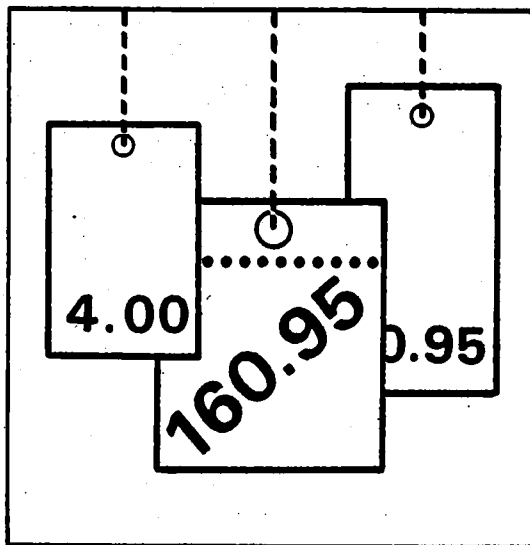


Statistisches Bundesamt

Preise



Fachserie 17

Reihe 8

Preise und Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr

Dezember 1991

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**METZLER
POESCHEL**

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden 1

Verlag:
Metzler-Poeschel Stuttgart

Verlagsauslieferung:
Hermann Leins GmbH & Co. KG
Holzwiesenstr. 2
Postfach 11 52
7408 Kusterdingen
Telefon: 07071/33046
Telex: 7 262 891 mepo d
Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Februar 1992

Preis: DM 8,30

Bestellnummer: 2170800 - 91112

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1992

**Vervielfältigung - außer für gewerbliche Zwecke -
mit Quellenangabe gestattet.**

Umweltfreundliches Papier aus 100 % Altpapier

Inhalt

Seite

Textteil

| | | |
|---|---------------------------|---|
| 1 | Erläuterungen | 4 |
| 2 | Aktuelle Ergebnisse | 6 |
| 3 | Schaubild | 7 |

Tabellenteil

| | | |
|-----|---|----|
| 1 | Index der Einfuhrpreise (Aktuelle Ergebnisse) | |
| 1.1 | Nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft | 8 |
| 1.2 | Nach der vorwiegenden Verwendungsart | 8 |
| 1.3 | Nach Gütergruppen des Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken | 9 |
| 1.4 | Nach dem Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC-Rev. 2) | 10 |
| 1.5 | In Anlehnung an das Systematische Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken | 11 |
| 2 | Index der Ausführpreise (Aktuelle Ergebnisse) | |
| 2.1 | Nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft | 22 |
| 2.2 | Nach der vorwiegenden Verwendungsart | 22 |
| 2.3 | Nach Gütergruppen des Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken | 23 |
| 2.4 | Nach dem Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC-Rev. 2) | 24 |
| 2.5 | In Anlehnung an das Systematische Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken | 25 |
| 3 | Index der Einfuhrpreise (Mittelfristige Übersicht) | 34 |
| 4 | Index der Ausführpreise und Terms of Trade (Mittelfristige Übersicht) | 35 |
| 5 | Index der Einfuhrpreise (Langfristige Übersicht) | 36 |
| 6 | Index der Ausführpreise und Terms of Trade (Langfristige Übersicht) | 37 |
| 7 | Einfuhrpreise | 38 |
| | Ländergruppen, Fußnoten | 40 |

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand vor dem 03.10.1990;
sie schließen Berlin (West) ein.

Zeichenerklärung

| | | |
|-----|---|---|
| p | = | vorläufige Zahl |
| r | = | berichtigte Zahl |
| - | = | nichts vorhanden |
| . | = | Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten |
| ... | = | Angabe fällt später an |

Abkürzungen

| | | | | | |
|-------------|---|--|----------------|---|--|
| a.n.g. | = | anderweitig nicht genannt | m ³ | = | Kubikmeter |
| BGBI. | = | Bundesgesetzblatt | L | = | Liter |
| cif | = | cost, insurance, freight (Kosten, Versicherungen und Fracht inbegriffen) | lutro | = | lufttrocken |
| dt | = | Dezitonne (100 kg) | mm | = | Millimeter |
| %Fe i. Feu | = | Eisengehalt im feuchten Erz | N.Y. | = | New York |
| %Fett i. T. | = | Fettgehalt in der Trockenmasse | NE | = | Nicht Eisen |
| fob | = | free on bord (frei an Bord) | m ² | = | Quadratmeter |
| g | = | Gramm | GP | = | Systematisches Güter- verzeichnis für Pro- duktionsstatistiken |
| kg | = | Kilogramm | S-Gehalt | = | Schwefelgehalt |
| kW | = | Kilowatt | t | = | Tonne |
| | | | u.äe. | = | und ähnliche(s) |
| | | | V | = | Volt |

1 Erläuterungen

- 1 Die Indizes der Außenhandelspreise messen die Entwicklung der Preise aller Waren, die zwischen der Bundesrepublik Deutschland und dem Ausland gehandelt werden. Die Bezugsgröße der Gesamtindizes der Ein- bzw. Ausführpreise ist die Summe der Ein-/Ausfuhrwerte im Basisjahr (gegenwärtig 1985), wie sie durch die Außenhandelsstatistik nachgewiesen werden. Im Hinblick auf die wesentlichen Rechengänge können die Indizes als der gewogene Durchschnitt aus den einzelnen Preisveränderungszahlen bezeichnet werden, die für eine repräsentative Auswahl von Import- bzw. Exportwaren (die sog. Preisrepräsentanten) gebildet werden. Als Wägungszahlen (= Indexgewichte) dienen die Ein-/Ausfuhrwerte jeweils derjenigen Erzeugnisse im Basisjahr, für die eine Einzelpreisreihe als repräsentativ angesehen wird.
- 2 Die Einzelpreisreihen werden in der Form von Messzahlen auf der Grundlage des Preisstandes im Basisjahr (= 100) dargestellt. Sie beruhen auf den Ergebnissen monatlicher Preishebungen bei einer repräsentativen Auswahl von Berichtsstellen. Im Gegensatz zu den anderen Preisstatistiken des Statistischen Bundesamtes werden von den Meldefirmen der Außenhandelspreisstatistik nicht Preisangaben für einen bestimmten Stichtag, sondern Durchschnittspreise aller Vertragsabschlüsse im Berichtsmonat erfragt. 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 die Mengeneinheit des beobachteten Erzeugnisses und dessen 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 Listenpreise) und beziehen sich auf die Handelsbedingung "frei deutsche Grenze" (bzw. "cif" bei den Einfuhrpreisen, "fob" bei den Ausführpreisen). Öffentliche Abgaben (Zölle, Abschöpfungen, Währungsausgleichsbeträge, Einfuhrumsatzsteuer bzw. - bei der Ausfuhr - Mehrwertsteuer, Verbrauchsteuer sowie Exporthilfen) sind in den Preisen nicht enthalten. In die Indexberechnungen gehen nur Preise in Deutscher Mark ein. In Fremdwährung gemeldete Preise werden mit den jeweils geltenden Devisenkursen umgerechnet. Gegenwärtig werden bei den Importen rund 2 700 Berichtsstellen nach ihren Einfuhrpreisen für insgesamt 6 520 Preisrepräsentanten befragt, bei den Exporten rund 2 800 Berichtsstellen für insgesamt 6 570 Preisrepräsentanten. Den Indizes liegen zusammen rd. 13 090 Einzelpreisreihen zugrunde.
- 3 Der Index wird nach der sog. Laspeyres-Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1985) stammenden Wägungszahlen bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr unverändert bleiben. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1991 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1980. Für längerfristige Vergleiche können durchlaufende Reihen durch Verkettung der gegenwärtigen Berechnungsergebnisse auf Basis 1985 (= 100) mit den früheren Indexzahlen auf Basis 1980 (= 100) für die Zeit vor 1985 gebildet werden. Zu diesem Zweck enthalten die Tabellen Verkettungsfaktoren, die als Quotienten aus den Januarindizes auf der neuen Basis 1985 = 100 und den entsprechenden Januarindizes auf der früheren Basis 1980 = 100 gebildet worden sind. Mit diesen Faktoren sind die Indexzahlen 1980 = 100 für die Zeit vor 1985 zwecks Umbasierung auf 1985 = 100 zu multiplizieren bzw. durch sie sind die Indexzahlen 1985 = 100 für die Zeit ab Januar 1985 zwecks Umbasierung auf 1980 = 100 zu dividieren. Die Angabe eines Verkettungsfaktors fehlt bei denjenigen Gliederungen und Positionen, für die es keine Indexreihen auf früherer Basis gibt bzw. bei denen eine Verbindung der alten mit der neuen Reihe wegen zu großer Unterschiede in der Auswahl von Preisrepräsentanten problematisch wäre.
- 4 Die Indizes der Außenhandelspreise werden nicht nur als Gesamtreihe, d.h. für die Ge-

samtheit der Ein- bzw. Ausfuhrwaren, sondern auch für eine große Zahl von Warengruppen verschiedener Aggregationsstufen berechnet und veröffentlicht. Die verschiedenen Standpunkte, von denen aus die Außenhandelspreisindizes betrachtet und verwendet werden, erfordern eine Darstellung der Ergebnisse in mehrfacher Gliederung:

a) Warengliederung

- nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft, Tabellen 1.1 und 2.1
- nach der vorwiegenden Verwendungsart, Tabellen 1.2 und 2.2
- nach Gütergruppen des Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982, Tabellen 1.3 und 2.3
- nach dem Internationalen Warenverzeichnis für den Außenhandel (SITC, Rev. 2), Ausgabe 1975, Tabellen 1.4 und 2.4
- nach ausgewählten Positionen des Systematischen Güterverzeichnisses für Produktionsstatistiken

b) Regionale Gliederung

- nach EG-Ländern
- nach Drittländern
 - nach anderen industrialisierten westlichen Ländern
 - nach Staatshandelsländern
 - nach OPEC Ländern
 - nach Entwicklungsländern (ohne OPEC)

5 Während die Tabellen 1 und 2 dem kurzfristigen Vergleich dienen, enthalten die Tabellen 3 und 4 Reihen für einen mehrjährigen Zeitraum. In diesen Tabellen werden auch jährlich und monatlich die prozentualen Indexveränderungen im Jahresabstand (Jahresveränderungsraten) ausgewiesen.

Eine langfristige Übersicht mit jährlichen Angaben bietet für die wichtigsten Teilindizes Tabelle 5 und 6 (Einfuhr ab 1950, Ausfuhr und Terms of Trade ab 1954).

Die in Tabelle 4 und 6 dargestellten Terms of Trade ergeben sich aus der Relation der Ausfuhrpreis- zu den Einfuhrpreisveränderungen (Index der Ausfuhrpreise dividiert durch den Index der Einfuhrpreise mal hundert). Sie zeigen also, ob sich die Ausfuhr der Bundesrepublik insgesamt gegenüber dem Basisjahr stärker oder weniger stark verteuert (verbilligt) hat als die Einfuhr.

6 In der vorliegenden Reihe 8 der Fachserie 17 erscheinen auch Jahresberichte. Sie enthalten zu allen Positionen der Tabellen 1, 2 und 7 (also nicht nur zu den größeren Zusammenfassungen der Tabelle 3 und 4) Indexpunkte bzw. Preise für einen mehrjährigen Zeitraum.

7 Die Durchschnittspreise, die in diesem Bericht veröffentlicht werden (Tabelle 7), können im allgemeinen nur als grobe Anhaltspunkte für das absolute Preisniveau der betreffenden Waren angesehen werden, denn die Statistik der Außenhandelspreise ist, wie die gesamte amtliche Preisstatistik, auf den Nachweis von Preisveränderungen ausgerichtet. Deswegen sind ihre wichtigsten Ergebnisse Preisindizes und Preismaßzahlen und nicht etwa Durchschnittspreise. Wirklich zuverlässige Angaben über das absolute Preisniveau würden andere Erhebungsverfahren und vor allem eine viel größere Anzahl von Einzelpreisen (einzelner Berichtsstellen) voraussetzen.

8 Weitere methodische Erläuterungen zur Berechnung des Index der Ein- und Ausfuhrpreise auf Basis 1985 enthält ein Aufsatz in Heft 6/1989 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik", der auch im Monatsbericht für April 1989 der Fachserie 17, Reihe 8, abgedruckt wurde.

9 Indexpunkte für viele der in den Außenhandelspreisindizes erfaßten und dargestellten Warenarten werden auch in den folgenden, für andere Wirtschaftsstufen monatlich berechneten Preisindizes des Statistischen Bundesamtes nachgewiesen und ebenfalls in der Fachserie 17 veröffentlicht.

Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte sowie Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (Best.-Nr. 2170 100), Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Best.-Nr. 2170 200), Index der Großhandelsverkaufspreise (Best.-Nr. 2170 600), Index der Einzelhandelspreise sowie Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte (Best.-Nr. 2170 700). Der Index der Ausfuhrpreise wird darüber hinaus für Nach-

weisungen über die Preisentwicklung bei den gewerblichen Verkäufen insgesamt einschließlich der Exporte verwendet. Hierbei handelt es sich um eine Kombination des Teilindex für die gewerblichen Erzeugnisse aus dem Index der Ausführpreise mit dem Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte im Inlandsabsatz.

Wichtige Informationen bietet auch der monatlich berechnete Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes (Best.-Nr. 2170 300), der sich auf die

Einkaufsseite der Unternehmen des Produzierenden Gewerbes bezieht.

10 Die Monatsberichte der Fachserie 17, Reihe 8, "Preise und Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr" erscheinen etwa 4 Wochen, die Jahresberichte etwa 3 Monate nach Ablauf des Berichtszeitraumes und sind zu beziehen durch den Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel, Stuttgart, Verlagsauslieferung: Hermann-Leins-Verlags-KG, Holzwiesenstr. 2, 7408 Kusterdingen.

2 Aktuelle Ergebnisse

Der Index der Einfuhrpreise ist im bisherigen Gebiet der Bundesrepublik Deutschland von November 1991 (Indexstand 82,4; 1985 = 100) bis Dezember 1991 (81,1) um 1,6 % gefallen und lag damit im Berichtsmonat um 2,8 % unter dem Stand vom Dezember 1990 (83,4). Im November und Oktober 1991 hatte die Jahresveränderungsrate - 2,0 % bzw. - 2,5 % betragen.

Ohne Erdöl und ohne Mineralölzeugnisse verzeichnete der Einfuhrpreisindex von November 1991 (Indexstand 89,2; 1985 = 100) bis Dezember 1991 (88,6) einen Rückgang von - 0,7 %, während er sich gegenüber Dezember 1990 kaum veränderte (+ 0,1 %).

Im Jahresdurchschnitt 1991 erreichte der Index der Einfuhrpreise einen Stand von 82,8, was einen Anstieg gegenüber 1990 (82,5) um 0,4 % bedeutet.

Von November bis Dezember 1991 verbilligte sich vor allem die Einfuhr von Mineralölzeugnissen (- 15 %), Erdöl (- 9,0 %), NE-Metallen und Edelmetallen (- 5,0 %) sowie Erdgas (- 3,4 %), während u.a. Frischgemüse (+ 6,4 %) teurer wurde.

Der Index der Ausführpreise hat sich von November 1991 (Indexstand 103,6; 1985 = 100) bis Dezember 1991 kaum verändert (- 0,1 %). Mit einem Indexstand von 103,5 lag er im Dezember 1991 um 1,2 % über dem vergleichbaren Vorjahresmonat. Im November und Oktober 1991 hatte die Jahresveränderungsrate jeweils + 1,2 % betragen.

Im Jahresdurchschnitt 1991 erreichte der Ausführpreisindex einen Stand von 103,5. Gegenüber 1990 (102,2) entspricht dies einer Erhöhung um 1,3 %.

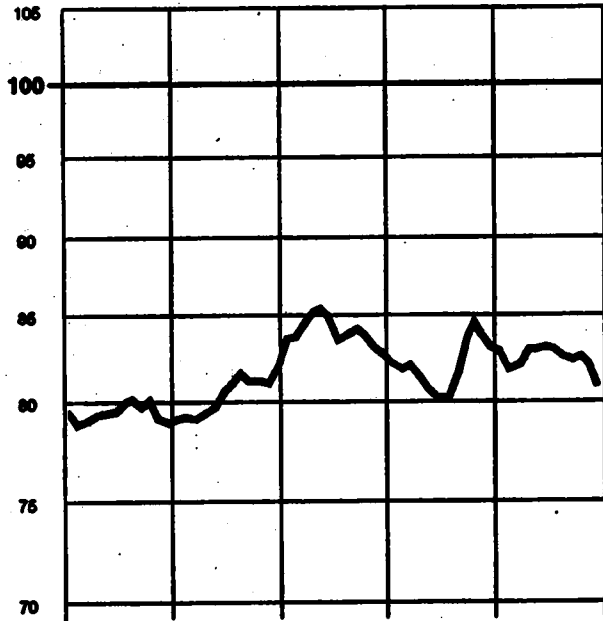
INDIZES DER AUSSENHANDELSPREISE UND TERMS OF TRADE 1985 = 100

PRESENDEX

VERÄNDERUNG GEGENÜBER DEM JEWELIGEN VORJAHRMONAT IN %

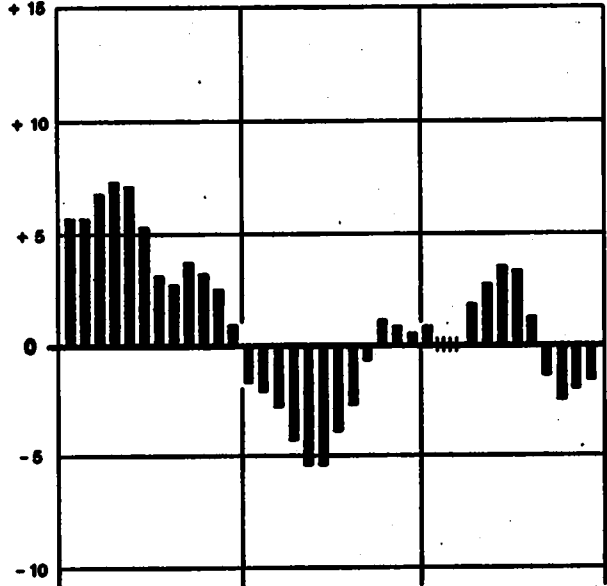
Log. Maßstab

Index der Einfuhrpreise

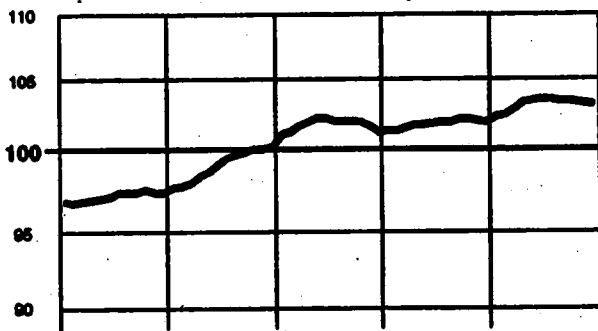


Arithm. Maßstab

Index der Einfuhrpreise

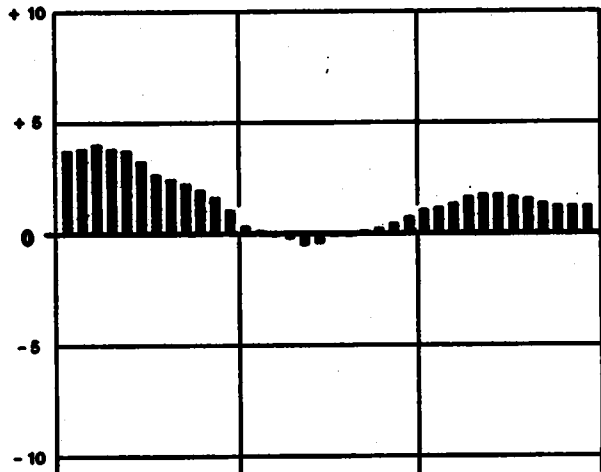


Index der Ausfuhrpreise

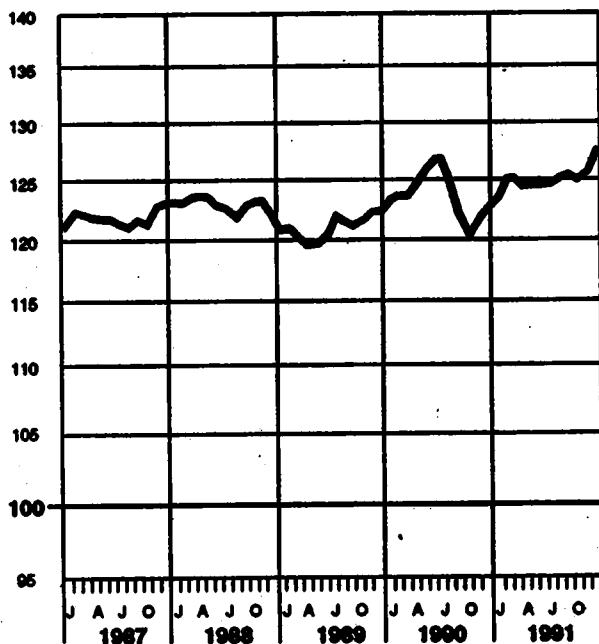


Arithm. Maßstab

Index der Ausfuhrpreise

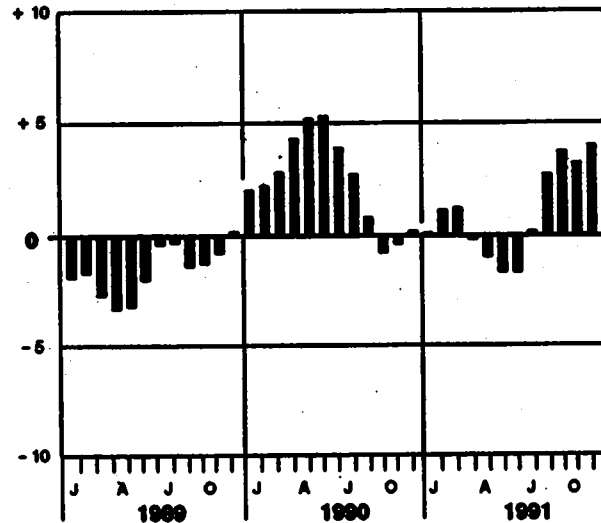


Terms of Trade



Arithm. Maßstab

Terms of Trade



Statistisches Bundesamt 01 0104

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1986 = 100

| LFD NR. | WARENGRUPPE | WAERUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1981 DURCH- SCHNITT | 1991 | | | VERAENDERUNG DEZ. 1991 GEGENUEBER DEZ. NOV. 1990 1991 IN PROZENT | |
|---|---|---|-----------------------------|---------------------------|-------|-------|-------|---|-------|
| | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | | |
| 1 | GESAMTINDEX | 1000 | 0,80915 | 82,8 | 83,4 | 82,4 | 81,1 | - 2,8 | - 1,6 |
| 2 | GUETER AUS EG-LAENDERN | 506,14 | 0,83611 | 87,9 | 88,9 | 87,7 | 86,7 | - 2,5 | - 1,1 |
| 3 | GUETER AUS DRITTLAENDERN | 493,86 | 0,77878 | 77,5 | 77,8 | 77,0 | 76,4 | - 3,1 | - 2,1 |
| 4 | GUETER AUS ANDEREN INDUSTRIALISIERTEN WESTLICHEN LAENDERN | 278,29 | 0,80188 | 88,4 | 86,9 | 87,7 | 86,6 | - 0,3 | - 1,3 |
| 6 | GUETER AUS STAATSHANDELSLAENDERN | 56,87 | | 66,5 | 67,8 | 65,3 | 62,8 | - 7,4 | - 4,1 |
| 6 | GUETER AUS OPEC-LAENDERN | 80,51 | 0,71821 | 45,6 | 57,4 | 48,1 | 42,6 | - 25,8 | - 7,6 |
| 7 | GUETER AUS ENTWICKLUNGSLAENDERN (OHNE OPEC) | 98,25 | 0,80880 | 72,8 | 70,4 | 72,8 | 71,1 | + 1,0 | - 2,3 |
| 8 | GESAMTINDEX OHNE MINERALOELERZEUGNISSE | 931,16 | 0,80459 | 85,4 | 85,5 | 85,0 | 84,1 | - 1,6 | - 1,1 |
| 9 | GESAMTINDEX OHNE ERDOEL UND MINERALOELERZEUGNISSE | 840,06 | 0,82315 | 89,8 | 88,5 | 89,2 | 88,6 | + 0,1 | - 0,7 |
| 1.1 NACH WARENGRUPPEN DER ERNAEHRUNGSWIRTSCHAFT UND DER GEMEINLICHEN WIRTSCHAFT | | | | | | | | | |
| 10 | GUETER DER ERNAEHRUNGSWIRTSCHAFT | 131,89 | 0,84615 | 84,3 | 82,5 | 85,7 | 86,1 | + 4,4 | + 0,5 |
| 11 | AUS EG-LAENDERN | 76,68 | 0,91877 | 97,1 | 96,9 | 99,3 | 100,8 | + 4,0 | + 1,5 |
| 12 | AUS DRITTLAENDERN | 55,31 | 0,78148 | 66,6 | 62,6 | 66,9 | 65,7 | + 5,0 | - 1,8 |
| 13 | ERNAEHRUNGSGUETER TIERISCHEN URSPRUNGS | 32,72 | 0,84218 | 97,6 | 95,9 | 100,6 | 99,8 | + 4,1 | - 0,8 |
| 14 | AUS EG-LAENDERN | 24,33 | 0,86055 | 98,0 | 97,7 | 101,0 | 100,3 | + 2,7 | - 0,7 |
| 15 | AUS DRITTLAENDERN | 8,39 | 0,88765 | 96,3 | 90,6 | 98,3 | 98,1 | + 8,9 | - 1,2 |
| 16 | LEBENDE TIERE | 1,74 | 0,96829 | 85,8 | 85,0 | 84,1 | 85,2 | + 0,2 | + 1,3 |
| 17 | NAHRUNGSMITTEL TIERISCHEN URSPRUNGS | 30,98 | 0,94129 | 98,2 | 98,5 | 101,5 | 100,6 | + 4,2 | - 0,9 |
| 18 | AUS EG-LAENDERN | 22,85 | 0,86529 | 98,7 | 98,4 | 102,0 | 101,2 | + 2,8 | - 0,8 |
| 19 | AUS DRITTLAENDERN | 8,13 | 0,88406 | 97,0 | 81,1 | 100,1 | 98,8 | + 8,5 | - 1,3 |
| 20 | ERNAEHRUNGSGUETER PFLANZLICHEN URSPRUNGS | 89,17 | 0,81918 | 79,9 | 78,1 | 80,8 | 81,6 | + 4,5 | + 1,0 |
| 21 | AUS EG-LAENDERN | 52,25 | 0,89529 | 96,7 | 96,5 | 98,5 | 101,0 | + 4,7 | + 2,5 |
| 22 | AUS DRITTLAENDERN | 46,92 | 0,76851 | 61,9 | 57,6 | 61,2 | 59,9 | + 4,0 | - 2,1 |
| 23 | NAHRUNGSMITTEL PFLANZLICHEN URSPRUNGS | 77,22 | 0,85423 | 82,5 | 81,2 | 83,9 | 85,1 | + 4,8 | + 1,4 |
| 24 | AUS EG-LAENDERN | 45,35 | 0,89844 | 93,4 | 83,8 | 95,4 | 98,2 | + 4,7 | + 2,9 |
| 25 | AUS DRITTLAENDERN | 31,87 | 0,82104 | 87,1 | 63,1 | 67,5 | 66,4 | + 5,2 | - 1,6 |
| 26 | GENUSSMITTEL | 21,95 | 0,70566 | 70,8 | 67,4 | 70,2 | 69,2 | + 2,7 | - 1,4 |
| 27 | AUS EG-LAENDERN | 6,90 | 0,87695 | 118,3 | 114,3 | 118,2 | 118,5 | + 4,5 | + 0,3 |
| 28 | AUS DRITTLAENDERN | 15,05 | 0,65349 | 48,0 | 45,9 | 47,7 | 48,1 | + 0,4 | - 3,4 |
| 29 | GUETER DER GEMEINLICHEN WIRTSCHAFT | 968,11 | 0,79718 | 82,5 | 83,6 | 81,9 | 80,4 | - 3,8 | - 1,8 |
| 30 | AUS EG-LAENDERN | 429,56 | 0,82281 | 96,2 | 87,5 | 85,6 | 84,2 | - 3,8 | - 1,6 |
| 31 | AUS DRITTLAENDERN | 438,55 | 0,77828 | 78,9 | 79,7 | 78,3 | 78,6 | - 3,9 | - 2,2 |
| 32 | ROHSTOFFE UND HALBWAREN | 325,17 | 0,74858 | 58,0 | 62,6 | 57,1 | 59,6 | - 14,2 | - 6,1 |
| 33 | AUS EG-LAENDERN | 134,88 | 0,74336 | 58,6 | 64,4 | 58,5 | 64,6 | - 15,2 | - 6,7 |
| 34 | AUS DRITTLAENDERN | 180,31 | 0,75319 | 56,9 | 61,2 | 56,0 | 62,9 | - 13,6 | - 5,6 |
| 35 | ROHSTOFFE | 130,65 | 0,74486 | 53,5 | 61,6 | 59,9 | 50,6 | - 17,9 | - 6,1 |
| 36 | AUS EG-LAENDERN | 32,99 | 0,79449 | 56,2 | 65,2 | 57,6 | 53,8 | - 17,6 | - 8,6 |
| 37 | AUS DRITTLAENDERN | 97,66 | 0,73612 | 52,6 | 60,4 | 52,6 | 49,5 | - 18,0 | - 5,9 |
| 38 | HALBWAREN | 184,52 | 0,75731 | 61,0 | 63,1 | 59,2 | 55,7 | - 11,7 | - 5,9 |
| 39 | AUS EG-LAENDERN | 101,87 | 0,72708 | 80,6 | 84,1 | 58,8 | 54,9 | - 14,4 | - 6,6 |
| 40 | AUS DRITTLAENDERN | 82,65 | 0,78823 | 61,5 | 62,0 | 59,8 | 56,5 | - 8,9 | - 6,2 |
| 41 | FERTIGWAREN | 542,94 | 0,84218 | 97,2 | 98,2 | 96,8 | 96,4 | + 0,2 | - 0,4 |
| 42 | AUS EG-LAENDERN | 294,70 | 0,85300 | 98,5 | 98,1 | 98,1 | 97,7 | - 0,4 | - 0,4 |
| 43 | AUS DRITTLAENDERN | 248,24 | 0,81848 | 96,8 | 93,9 | 95,4 | 94,8 | + 1,0 | - 0,6 |
| 44 | VORERZEUGNISSE | 141,33 | 0,84336 | 89,4 | 92,0 | 86,9 | 86,2 | - 6,3 | - 0,8 |
| 45 | AUS EG-LAENDERN | 88,12 | 0,87093 | 90,3 | 94,0 | 87,5 | 86,8 | - 7,7 | - 0,8 |
| 46 | AUS DRITTLAENDERN | 53,21 | 0,80304 | 87,8 | 88,6 | 85,8 | 85,2 | - 3,8 | - 0,8 |
| 47 | ENDERZEUGNISSE | 401,81 | 0,84162 | 100,0 | 97,8 | 100,4 | 100,0 | + 2,5 | - 0,4 |
| 48 | AUS EG-LAENDERN | 208,68 | 0,85913 | 102,0 | 99,9 | 102,6 | 102,4 | + 2,5 | - 0,2 |
| 49 | AUS DRITTLAENDERN | 195,03 | 0,82262 | 97,9 | 95,3 | 98,0 | 97,4 | + 2,2 | - 0,6 |
| 1.2 NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART | | | | | | | | | |
| 50 | GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER | 589,85 | | 77,6 | 79,7 | 76,6 | 74,9 | - 6,0 | - 2,2 |
| 51 | AUS EG-LAENDERN | 281,78 | | 82,3 | 84,4 | 81,1 | 79,7 | - 5,6 | - 1,7 |
| 52 | AUS DRITTLAENDERN | 302,06 | | 73,1 | 75,2 | 72,2 | 70,2 | - 6,8 | - 2,8 |
| 53 | INVESTITIONSGUETER | 79,36 | 0,81648 | 99,4 | 96,7 | 99,6 | 98,9 | + 2,3 | - 0,7 |
| 54 | AUS EG-LAENDERN | 34,57 | 0,87006 | 102,4 | 100,4 | 109,2 | 102,9 | + 2,5 | - 0,3 |
| 55 | AUS DRITTLAENDERN | 44,79 | 0,76654 | 97,0 | 93,8 | 98,8 | 95,9 | + 2,2 | - 0,9 |
| 56 | DARUNTER: ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGUETER | 16,12 | 0,82062 | 99,4 | 96,1 | 99,8 | 98,9 | + 2,9 | - 0,9 |
| 57 | VERBRAUCHSGUETER | 181,79 | 0,85580 | 82,4 | 81,9 | 83,1 | 81,3 | - 0,7 | - 1,9 |
| 58 | AUS EG-LAENDERN | 100,82 | 0,86604 | 82,4 | 82,4 | 83,2 | 81,0 | - 1,5 | - 2,4 |
| 59 | AUS DRITTLAENDERN | 80,87 | 0,85556 | 82,4 | 81,3 | 82,9 | 81,6 | + 0,3 | - 1,4 |
| 60 | DARUNTER: ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER | 19,41 | 0,89820 | 95,8 | 94,9 | 95,6 | 95,4 | + 0,5 | - 0,2 |
| 61 | SONSTIGE GUETER | 145,00 | | 82,6 | 80,7 | 83,9 | 84,2 | + 4,3 | + 0,4 |
| 62 | AUS EG-LAENDERN | 78,96 | | 88,4 | 88,1 | 88,6 | 100,1 | + 4,2 | + 1,5 |
| 63 | AUS DRITTLAENDERN | 66,14 | | 68,2 | 62,3 | 68,3 | 65,2 | + 4,7 | - 1,7 |
| 64 | DARUNTER: NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL | 58,80 | 0,87002 | 100,2 | 98,8 | 102,1 | 101,9 | + 3,0 | - 0,2 |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.3 NACH GUETERGRUPPEN DES GUETERVERZEICHNISSES FUER DIE PRODUKTIONSSTATISTIK
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1981 DURCH- SCHNITT | 1991 | | | VERAENDERUNG | |
|---------|-----------------------|---|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--------------------------------|----------------------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1991 GEGENUEBER DEZ. 1990 | NOV. 1991 IN PROZENT |
| 1 | | GESAMTINDEX | 1000 | 0,80915 | 82,8 | 83,4 | 82,4 | 81,1 | - 2,8 | - 1,6 |
| 2 | 0 | ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI | 81,58 | 0,81586 | 77,7 | 78,8 | 78,9 | 79,1 | + 3,3 | + 1,0 |
| 3 | 01 | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND DER GENERBLICHEN GAERTNEREI | 67,68 | . | 76,6 | 75,5 | 76,6 | 77,9 | + 3,2 | + 1,7 |
| 4 | 02 | LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LAND- WIRTSCHAFT UND GENERBLICHEN TIERHALTUNG | 7,75 | . | 79,5 | 79,4 | 78,0 | 78,1 | + 3,7 | - 2,4 |
| 5 | 06 | FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE | 3,54 | 0,85788 | 76,0 | 72,6 | 75,2 | 74,5 | + 2,6 | - 0,9 |
| 6 | 07 | FISCHEREIERZEUGNISSE | 2,69 | . | 123,4 | 119,2 | 126,3 | 124,3 | + 4,3 | - 1,6 |
| 7 | 21-69 | ERZEUGNISSE DES PRODUZIERENDEN GEMERBES (OHNE BAUGEMERBE, ELEKTRIZITAET, GAS, FERNSWAERME UND WASSER) | 918,42 | 0,80206 | 83,2 | 84,0 | 82,8 | 81,9 | - 3,2 | - 1,8 |
| 8 | 21 | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE | 148,86 | 0,87376 | 49,9 | 55,2 | 49,0 | 45,8 | -17,0 | - 8,5 |
| 9 | 22-69 | ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEMERBES | 789,58 | 0,84757 | 89,7 | 89,8 | 89,3 | 88,2 | - 1,6 | - 1,2 |
| 10 | | ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSQUETER- GEMERBES | 304,61 | 0,84267 | 76,1 | 79,8 | 74,4 | 72,0 | - 9,5 | - 3,2 |
| 11 | 22 | MINERALOELERZEUGNISSE | 68,84 | 0,77865 | 46,4 | 55,0 | 47,3 | 40,4 | -26,5 | -14,8 |
| 12 | 24 | SPALT- UND BRUTSTOFFE | 8,85 | 0,83897 | 38,6 | 39,9 | 35,2 | 32,2 | -19,3 | - 8,5 |
| 13 | 25 | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAEREN, SCHLEIFMITTEL | 9,51 | 0,78838 | 102,4 | 99,5 | 102,7 | 102,5 | + 3,0 | - 0,2 |
| 14 | 27 | EISEN UND STAHL | 39,10 | 0,85141 | 86,1 | 89,0 | 84,0 | 83,3 | - 6,4 | - 0,8 |
| 15 | 28 | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL- METALLEN UND DEREN HALBZEUG) | 40,71 | 0,86778 | 79,4 | 72,8 | 69,5 | 66,0 | - 8,3 | - 5,0 |
| 16 | 29 | GIESSEEREIERZEUGNISSE | 1,55 | 0,86657 | 106,2 | 102,4 | 104,2 | 103,2 | + 0,8 | - 1,0 |
| 17 | 301 | ERZEUGNISSE DER ZIEHGEREIEIEN UND KALTHALZWERKE | 4,24 | 0,84844 | 82,6 | 94,7 | 90,8 | 90,8 | - 4,1 | - 0,1 |
| 18 | 40 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 99,89 | 0,82816 | 85,5 | 88,0 | 89,3 | 82,8 | - 7,0 | - 0,6 |
| 19 | 53 | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARB. HOLZ | 7,31 | 0,81778 | 88,8 | 100,1 | 99,4 | 98,9 | - 1,2 | - 0,5 |
| 20 | 55 | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE | 23,34 | 0,80636 | 81,4 | 94,6 | 87,7 | 85,8 | - 8,5 | - 1,3 |
| 21 | 59 | GUMMIWAEREN | 9,42 | 0,87636 | 100,8 | 100,5 | 100,5 | 100,0 | - 0,5 | - 0,5 |
| 22 | | ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDEN GEMERBES | 256,85 | 0,83042 | 100,2 | 97,7 | 100,6 | 100,2 | + 2,6 | - 0,4 |
| 23 | 302 | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG | 3,99 | . | 97,4 | 97,6 | 96,9 | 96,1 | - 1,5 | - 0,2 |
| 24 | 31 | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE | 2,75 | 0,89842 | 111,8 | 106,8 | 113,0 | 112,0 | + 4,8 | - 0,9 |
| 25 | 32 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER) | 50,45 | 0,78896 | 106,6 | 104,0 | 106,8 | 106,7 | + 2,6 | - 0,2 |
| 26 | 33 | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER) | 58,18 | 0,88411 | 111,7 | 108,8 | 113,9 | 113,2 | + 4,0 | - 0,1 |
| 27 | 36 | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 78,95 | 0,88119 | 84,4 | 82,2 | 84,6 | 84,1 | + 2,1 | - 0,5 |
| 28 | 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN | 15,28 | 0,88886 | 86,7 | 93,4 | 86,4 | 85,1 | + 1,8 | - 1,3 |
| 29 | 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN | 15,29 | 0,82178 | 104,9 | 102,4 | 105,3 | 105,2 | + 2,7 | - 0,1 |
| 30 | 50 | BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 34,04 | 0,74431 | 84,3 | 81,9 | 83,7 | 82,9 | + 1,2 | - 1,0 |
| 31 | | ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDEN GEMERBES | 144,68 | 0,86506 | 99,7 | 98,0 | 100,0 | 98,7 | + 1,7 | - 0,3 |
| 32 | 39 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAEREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.AE. 1) | 7,91 | 0,88271 | 94,7 | 90,4 | 94,8 | 93,8 | + 3,8 | - 1,1 |
| 33 | 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 3,34 | 0,86682 | 116,7 | 111,9 | 118,5 | 118,5 | + 7,4 | + 0,8 |
| 34 | 52 | GLAS UND GLASWAEREN | 5,42 | 0,88148 | 104,9 | 104,8 | 104,7 | 104,5 | - 0,3 | - 0,2 |
| 35 | 54 | HOLZWAEREN | 9,01 | 0,88228 | 108,1 | 108,8 | 108,5 | 108,8 | + 2,5 | + 0,1 |
| 36 | 56 | PAPIER- UND PAPPENWAEREN | 4,28 | 0,84849 | 86,9 | 85,7 | 86,8 | 86,7 | + 1,0 | - 0,1 |
| 37 | 57 | DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN 2) | 3,20 | 0,83083 | 109,3 | 100,1 | 103,9 | 103,4 | + 3,3 | - 0,5 |
| 38 | 58 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 13,74 | 0,88723 | 88,5 | 86,5 | 87,9 | 87,9 | - 0,7 | - 0,1 |
| 39 | 61 | LEDER | 3,77 | 0,71893 | 89,8 | 85,1 | 82,8 | 82,2 | - 2,0 | + 0,4 |
| 40 | 62 | LEDERWAEREN UND SCHUHE | 13,75 | 0,82096 | 106,3 | 103,4 | 106,9 | 106,4 | + 2,9 | - 0,5 |
| 41 | 63 | TEXTILIEN | 49,40 | 0,86908 | 94,7 | 89,8 | 94,8 | 94,6 | + 0,9 | - 0,2 |
| 42 | 64 | BEKLEIDUNG | 30,88 | 0,88958 | 101,8 | 99,3 | 102,7 | 102,3 | + 3,0 | - 0,4 |
| 43 | | ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEMERBES | 63,42 | 0,88130 | 89,0 | 85,9 | 91,1 | 90,8 | + 5,7 | - 0,3 |
| 44 | 68 | ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSGEMERBES | 62,44 | 0,88281 | 88,5 | 85,5 | 90,8 | 90,9 | + 5,6 | - 0,3 |
| 45 | 69 | TABAQAEREN | 0,98 | 0,78876 | 119,8 | 112,5 | 121,5 | 121,8 | + 8,3 | + 0,2 |
| 46 | 30 | NACHRICHTLICH: ERZEUGNISSE DER ZIEHGEREIEIEN UND KALTHALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG | 8,17 | 0,83728 | 94,9 | 98,1 | 93,5 | 93,9 | - 2,9 | - 0,2 |
| 47 | 32/50 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER); BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 84,49 | 0,77994 | 97,6 | 95,1 | 97,6 | 97,1 | + 2,1 | - 0,5 |

FUSSNOTEN SIENE LETZTE SEITE

1 INDEX DER EINKENPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE QUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1986 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | QUETERSGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WAERBUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1981 DURS- CHNITT | 1981 | | | VERAENDERUNGS DEZ. 1981 GEBENUEBER DEZ. NOV. 1980 1981 IN PROZENT | |
|---------|-----------------------|--|--|-----------------------|-------------------|-------|-------|-------|---|--------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | | |
| 1 | 0 | ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI | 81,88 | 0,81586 | 77,7 | 76,6 | 78,3 | 79,1 | + 3,9 | + 1,0 |
| 2 | 01 | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND DER GEMEINLICHEN GAERTNEREI | 67,68 | . | 76,5 | 75,5 | 76,8 | 77,9 | + 3,2 | + 1,7 |
| 3 | 011 | DARUNTER: PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER ALLGEMEINEN LANDWIRTSCHAFT | 28,69 | 0,80060 | 72,9 | 69,8 | 70,5 | 68,4 | - 0,6 | - 1,6 |
| 4 | 0111 | DARUNTER: GETREIDE | 7,02 | 0,86188 | 80,7 | 77,6 | 78,9 | 77,4 | - 0,9 | + 0,7 |
| 5 | 01111 | DARUNTER: WEIZEN | 3,25 | 0,95234 | 80,7 | 79,0 | 78,4 | 80,1 | + 1,4 | + 2,2 |
| 6 | 011111 | DARUNTER: WEICHWEIZEN | 3,06 | 0,97824 | 82,7 | 80,9 | 80,5 | 82,3 | + 1,7 | + 2,2 |
| 7 | 011112 | DARUNTER: GERSTE | 1,23 | 0,95515 | 89,2 | 90,0 | 91,4 | 90,8 | + 0,9 | - 0,7 |
| 8 | 011113 | DARUNTER: MAIS | 2,18 | 0,78085 | 79,9 | 68,3 | 65,2 | 64,8 | - 5,1 | - 0,6 |
| 9 | 01112 | DARUNTER: TROCKENE AUSGELOESTE HUELSENFRUECHTE, UNBEARBEITET | 0,82 | 0,85618 | 76,4 | 68,6 | 74,4 | 74,8 | + 7,5 | + 0,5 |
| 10 | 01113 | DARUNTER: WURZEL- UND KNOLLENGEMAECHSE | 2,13 | . | 104,0 | 109,1 | 102,1 | 101,0 | - 2,0 | - 1,1 |
| 11 | 011131 | DARUNTER: KARTOFFELN | 0,80 | 1,01371 | 118,9 | 110,7 | 107,1 | 108,5 | - 2,0 | + 1,9 |
| 12 | 011139 | DARUNTER: ANDERE WURZEL- UND KNOLLENGEMAECHSE | 1,23 | 1,00849 | 83,8 | 87,6 | 88,4 | 85,5 | - 2,2 | - 2,9 |
| 13 | 0115 | DARUNTER: DELSAATEN UND -FRUECHTE, UNBEARBEITET | 10,00 | 0,82559 | 57,2 | 55,2 | 55,8 | 53,3 | - 3,4 | - 4,5 |
| 14 | 01151 | DARUNTER: RAPS- UND RUEBENSAMEN | 2,81 | . | 49,8 | 48,4 | 49,0 | 47,5 | - 1,9 | - 3,1 |
| 15 | 01152 | DARUNTER: SONNENBLUMENKERNE | 1,30 | . | 53,8 | 54,4 | 52,4 | 50,7 | - 6,8 | - 3,2 |
| 16 | 01153 | DARUNTER: SOJABOHNEN | 4,69 | 0,85618 | 62,5 | 57,7 | 61,1 | 58,0 | + 0,5 | - 8,1 |
| 17 | 01154 | DARUNTER: BAUMHOLE, UNBEARBEITET | 2,48 | 0,82581 | 72,7 | 66,7 | 60,8 | 68,4 | - 16,0 | - 3,9 |
| 18 | 0118 | DARUNTER: LANDWIRTSCHAFTLICHE SAEMEREIEN | 0,34 | 0,81588 | 101,9 | 95,2 | 103,4 | 101,4 | + 6,5 | - 1,9 |
| 19 | 0119 | DARUNTER: ANDERE PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER ALLGEMEINEN LANDWIRTSCHAFT | 3,84 | . | 78,9 | 73,4 | 82,6 | 82,4 | + 12,3 | - 0,2 |
| 20 | 01195 | DARUNTER: ARZNEI-, GEWUERZ- UND DUFTPFLANZEN | 0,45 | 0,48430 | 65,7 | 67,7 | 68,0 | 68,2 | + 2,2 | + 1,8 |
| 21 | 01197 | DARUNTER: ROHTABAK | 3,38 | 0,58178 | 81,1 | 74,2 | 84,5 | 84,2 | + 13,5 | - 0,4 |
| 22 | 019 | ERZEUGNISSE DES DAUERKULTURBAUES | 28,92 | 0,77752 | 68,6 | 62,8 | 70,1 | 68,5 | + 9,1 | - 2,3 |
| 23 | 0191 | FRISCHOBST | 10,53 | 0,86517 | 98,9 | 89,6 | 104,9 | 101,4 | + 21,8 | - 2,8 |
| 24 | 01911 | DARUNTER: FRISCHES KERNOBST | 1,80 | . | 138,8 | 116,7 | 180,4 | 174,0 | + 49,1 | - 3,5 |
| 25 | 019111 | DARUNTER: TAFELAPFEL | 1,54 | 0,99498 | 138,1 | 115,9 | 174,2 | 167,5 | + 44,5 | - 3,8 |
| 26 | 019112 | DARUNTER: FRISCHES STEINOBST | 1,10 | . | 124,8 | 97,6 | 130,3 | 130,3 | + 38,5 | - |
| 27 | 019121 | DARUNTER: PFIRSICHE | 0,78 | 0,99803 | 129,9 | 99,8 | 138,6 | 138,6 | + 38,9 | - |
| 28 | 01913 | DARUNTER: SCHALENOBST | 2,47 | . | 80,9 | 55,3 | 80,1 | 80,8 | + 9,9 | + 1,2 |
| 29 | 019139 | DARUNTER: HASELNUESSE | 1,30 | 0,86278 | 54,8 | 61,7 | 54,7 | 55,3 | + 7,0 | + 1,1 |
| 30 | 019136 | DARUNTER: MANDELN | 0,82 | . | 70,8 | 66,7 | 72,5 | 70,0 | + 19,3 | - 3,4 |
| 31 | 01918 | DARUNTER: ZITRUSFRUECHTE, FRISCH | 2,23 | . | 86,0 | 74,1 | 82,8 | 82,9 | + 11,1 | - 11,3 |
| 32 | 019181 | DARUNTER: ORANGEN | 1,00 | 0,55585 | 78,8 | 68,8 | 88,2 | 78,2 | + 18,4 | - 10,2 |
| 33 | 019186 | DARUNTER: ZITRONEN | 0,39 | 0,95472 | 83,0 | 68,0 | 102,0 | 78,3 | - 7,8 | - 22,9 |
| 34 | 019187 | DARUNTER: PAMPELMUSEN UND GRAPEFRUITS | 0,24 | 0,69548 | 70,8 | 62,9 | 74,9 | 66,8 | + 4,8 | - 12,1 |
| 35 | 01919 | DARUNTER: TROPISCHE FRUECHTE, FRISCH | 2,07 | . | 80,2 | 62,2 | 66,1 | 63,3 | + 1,8 | - 4,2 |
| 36 | 019195 | DARUNTER: BANANEN | 1,78 | 0,88203 | 80,1 | 56,9 | 64,5 | 59,7 | + 4,9 | - 7,4 |
| 37 | 0195 | WEINBAUERZEUGNISSE | 3,99 | . | 117,5 | 114,1 | 112,6 | 112,6 | - 1,3 | - |
| 38 | 01951 | DARUNTER: WEINTRAUBEN | 1,00 | 1,42533 | 117,3 | 117,4 | 86,0 | 97,0 | - 17,4 | + 1,0 |
| 39 | 01957 | DARUNTER: TRAUBENWEIN | 2,89 | 0,86532 | 117,5 | 113,0 | 118,3 | 118,0 | + 4,4 | - 0,3 |
| 40 | 019571 | DARUNTER: WEIN ZUR SCHAUMWEINHERSTELLUNG | 0,24 | 0,75538 | 144,0 | 134,9 | 148,7 | 150,2 | + 11,3 | + 0,3 |
| 41 | 019571 | DARUNTER: TRINKWEISSWEIN | 0,95 | 0,84331 | 115,3 | 108,6 | 116,3 | 115,8 | + 6,8 | - 0,4 |
| 42 | 019575 | DARUNTER: TRINKROTEWEIN | 1,53 | 0,93877 | 117,0 | 119,8 | 116,9 | 116,7 | + 2,5 | - 0,2 |
| 43 | 0199 | ANDERE ERZEUGNISSE DES DAUERKULTURBAUES | 14,50 | . | 36,4 | 34,0 | 38,8 | 32,7 | - 3,8 | - 9,3 |
| 44 | 01996 | DARUNTER: KAFFEE, ROH | 10,51 | 0,84761 | 35,2 | 32,7 | 32,9 | 31,0 | - 5,2 | - 5,5 |
| 45 | 019961 | DARUNTER: AUS AFRIKA | 3,46 | 0,73234 | 36,5 | 31,8 | 34,7 | 33,0 | + 3,8 | - 4,9 |
| 46 | 019962 | DARUNTER: AUS MITTELAMERIKA | 1,32 | 0,67433 | 34,8 | 32,4 | 31,4 | 29,8 | - 8,6 | - 5,7 |
| 47 | 019963 | DARUNTER: AUS SUEDAMERIKA | 4,89 | 0,82288 | 36,4 | 34,1 | 32,8 | 30,9 | - 9,4 | - 5,8 |
| 48 | 019964 | DARUNTER: AUS ASIEN | 0,74 | . | 28,5 | 27,6 | 28,3 | 25,4 | - 8,0 | - 3,4 |
| 49 | 01998 | DARUNTER: TEE, UNBEARBEITET | 0,41 | 0,89857 | 49,7 | 48,6 | 47,9 | 48,3 | - 6,7 | - 3,9 |
| 50 | 01997 | DARUNTER: KAKAOBOHNEN, ROH | 3,48 | 0,70707 | 28,8 | 28,6 | 30,8 | 31,4 | + 9,8 | + 2,6 |
| 51 | 016 | GARTENBAUERZEUGNISSE | 11,61 | 0,85678 | 104,9 | 120,7 | 107,9 | 121,4 | + 0,6 | + 19,1 |
| 52 | 0161 | DARUNTER: FRISCHGEMUESE | 6,22 | 0,80875 | 105,8 | 124,4 | 102,7 | 109,3 | - 12,1 | + 8,4 |
| 53 | 01612 | DARUNTER: BLATT- UND STENGELGEMUESE, FRISCH | 1,40 | . | 106,6 | 117,9 | 111,3 | 125,9 | + 6,3 | + 12,6 |
| 54 | 016123 | DARUNTER: KOPFSALAT | 0,57 | 0,78198 | 109,0 | 149,0 | 129,2 | 162,6 | + 13,7 | + 32,0 |
| 55 | 01613 | DARUNTER: FRUCHTGEMUESE, FRISCH | 3,53 | . | 107,7 | 141,0 | 102,0 | 107,6 | - 23,7 | + 5,5 |
| 56 | 016131 | DARUNTER: TOMATEN | 1,51 | 0,79181 | 108,5 | 142,0 | 102,9 | 112,1 | - 21,1 | + 8,9 |
| 57 | 016132 | DARUNTER: SCHAEL- UND EINLEGGEMURKEN | 1,18 | . | 81,8 | 134,7 | 90,9 | 90,4 | - 32,8 | - 0,6 |
| 58 | 016138 | DARUNTER: GEMUESEPAPRIKA | 0,55 | 0,75844 | 136,8 | 188,8 | 122,9 | 131,7 | - 21,0 | + 7,2 |
| 59 | 0165 | DARUNTER: BLUMEN UND ZIERPFLANZEN | 5,04 | . | 101,9 | 115,5 | 111,2 | 135,4 | + 17,2 | + 21,8 |
| 60 | 01658 | DARUNTER: SCHNITTBLUMEN, FRISCH | 3,30 | 0,90281 | 115,2 | 136,2 | 128,2 | 185,5 | + 19,8 | + 29,1 |
| 61 | 016584 | DARUNTER: NELKEN | 0,64 | 0,82774 | 94,5 | 108,7 | 90,5 | 104,1 | - 4,2 | + 15,0 |
| 62 | 016585 | DARUNTER: ROSEN | 0,66 | 0,85073 | 88,9 | 127,6 | 94,2 | 114,8 | - 10,0 | + 21,9 |
| 63 | 016581-83/86-89 | DARUNTER: ANDERE SCHNITTBLUMEN | 2,00 | 0,84768 | 127,1 | 161,1 | 151,6 | 201,9 | + 38,6 | + 33,2 |

1 INDEX DER EINFLUSSPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE QUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | QUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WAGBUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1981 DURNCH- SCHNITT | 1991 | | | VERAENDERUNG DEZ. 1991 GEGENUEBER DEZ. 1990 1991 IN PROZENT | |
|---------|-----------------------|--|---|-----------------------|----------------------|-------|-------|-------|---|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1990 | NOV. 1991 |
| 64 | 02 | LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND GEMEINLICHEN TIERHALTUNG | 7,76 | . | 79,5 | 79,4 | 78,0 | 78,1 | + 9,7 | - 2,4 |
| 65 | 021 | LEBENDE TIERE | 1,74 | 0,95829 | 85,8 | 85,0 | 84,1 | 85,2 | + 0,2 | + 1,3 |
| 66 | 02123-5 | NUTZRINDER | 0,51 | 1,02249 | 90,9 | 87,9 | 81,7 | 81,8 | -18,4 | + 0,1 |
| 67 | A) | SCHLACHTVIEH | 1,23 | 0,82468 | 89,4 | 79,6 | 85,0 | 85,6 | + 8,8 | + 1,9 |
| 68 | 02195 | SCHLACHTSCHWEINE | 1,01 | 0,95065 | . | . | . | . | . | . |
| 69 | 029 | TIERISCHE ERZEUGNISSE | 6,01 | . | 89,9 | 70,1 | 78,2 | 79,5 | + 4,9 | - 3,5 |
| 70 | 02921 | DARUNTER: HUEHNEREIER, FRISCH | 1,58 | 1,12323 | 95,2 | 110,7 | 111,8 | 99,8 | - 9,8 | -10,7 |
| 71 | 0293 | NATUERLICHER HONIG | 0,50 | 0,82858 | 82,4 | 73,2 | 88,2 | 88,4 | +18,0 | - 2,0 |
| 72 | 0294 | FLEISCH VOM WILD, FRISCH | 0,53 | 0,87042 | 79,8 | 74,5 | 78,7 | 78,8 | + 5,8 | + 2,7 |
| 73 | 0295 | WOLLE UND ANDERE TIERHAARE, UNBEARBEITET | 1,41 | . | 80,3 | 62,7 | 80,0 | 62,7 | . | + 4,5 |
| 74 | 02951 | DARUNTER: SCHAFWOLLE | 1,23 | . | 84,6 | 87,7 | 84,4 | 87,4 | - 0,4 | + 4,7 |
| 75 | 029512 | HERING | 0,93 | . | 85,9 | 70,2 | 84,5 | 88,1 | - 3,0 | + 5,8 |
| 76 | 029516 | KREUZZUCHT | 0,30 | . | 80,6 | 59,8 | 84,3 | 85,4 | + 9,4 | + 1,7 |
| 77 | 02961 | ROHE PELZFELLE | 1,79 | 0,81250 | 80,0 | 35,6 | 52,8 | 51,8 | +65,9 | - 1,9 |
| 78 | 02/6854 | NACHRICHTLICH: LEBENDE TIERE U. TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND GEMEINLICHEN TIERHALTUNG, UNGENIESSBARE SCHLACHTNEBENPRODUKTE | 9,05 | 0,84948 | 71,6 | 72,0 | 75,4 | 74,1 | + 2,9 | - 1,7 |
| 79 | 05 | FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE | 3,54 | 0,95789 | 78,0 | 72,6 | 75,2 | 74,5 | + 2,8 | - 0,9 |
| 80 | 052-4 | ROHWOLZ | 1,52 | 0,87555 | 91,3 | 91,4 | 90,5 | 91,8 | + 0,4 | + 1,4 |
| 81 | 052/3 | LAUBROHWOLZ | 1,22 | 0,84148 | 91,8 | 91,2 | 91,1 | 91,7 | + 0,5 | + 0,7 |
| 82 | 052 | NICHTTROPISCHES LAUBROHWOLZ | 0,67 | . | 92,4 | 90,9 | 90,9 | 91,8 | + 1,0 | + 1,1 |
| 83 | 053 | TROPISCHES LAUBROHWOLZ | 0,55 | . | 91,1 | 91,6 | 91,5 | 91,6 | . | + 0,1 |
| 84 | 054 | NADELROHWOLZ | 0,30 | 1,03930 | 88,9 | 82,4 | 87,8 | 92,2 | - 0,2 | + 5,0 |
| 85 | 057 | ANDERE FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE | 2,02 | . | 64,5 | 58,4 | 63,8 | 61,5 | + 5,3 | - 3,8 |
| 86 | 0574 | DARUNTER: NATURKAUTSCHUK | 1,28 | 1,13481 | 82,5 | 58,0 | 61,2 | 58,5 | + 0,9 | - 4,4 |
| 87 | | DARUNTER: SMOKED SHEETS | 0,54 | 1,17853 | 82,7 | 89,5 | 82,1 | 58,5 | - 1,7 | - 5,8 |
| 88 | | NACHRICHTLICH: STAMMHOLZ | 1,41 | 0,88945 | 91,9 | 91,8 | 91,2 | 92,1 | + 0,3 | + 1,0 |
| 89 | | LAUBSTAMMHOLZ | 1,18 | 0,84007 | 92,4 | 91,7 | 91,7 | 92,3 | + 0,7 | + 0,7 |
| 90 | | DARUNTER: AUS NORDAMERIKA | 0,33 | 0,82570 | 72,5 | 89,8 | 74,3 | 78,4 | + 9,5 | + 2,8 |
| 91 | | AUS AFRIKA | 0,49 | 0,98987 | 99,3 | 94,0 | 93,6 | 99,7 | - 0,3 | + 0,1 |
| 92 | | NADELSTAMMHOLZ | 0,23 | 1,04451 | 89,4 | 92,3 | 88,6 | 90,9 | - 1,5 | + 2,8 |
| 93 | 07 | FISCHEREIERZEUGNISSE | 2,63 | . | 123,4 | 119,2 | 126,3 | 124,3 | + 4,3 | - 1,8 |
| 94 | 071 | ERZEUGNISSE DER HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 2,13 | . | 133,2 | 127,3 | 137,0 | 134,7 | + 5,8 | - 1,7 |
| 95 | 075 | ERZEUGNISSE DER BINNENFISCHEREI UND FISCHZUCHT | 0,50 | 0,85279 | 81,8 | 84,8 | 80,7 | 80,1 | - 5,5 | - 0,7 |
| 96 | 21 | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE | 148,88 | 0,67375 | 49,9 | 55,2 | 49,0 | 45,8 | -17,0 | - 6,5 |
| 97 | 211 | DARUNTER: KOHLE, KOKS UND ROHTEER | 4,34 | 0,81871 | 67,1 | 69,1 | 67,0 | 66,9 | - 3,2 | - 0,1 |
| 98 | B) | DARUNTER: KOHLE UND KOKS | 4,18 | 0,81341 | 67,5 | 69,4 | 67,4 | 67,3 | - 3,0 | - 0,1 |
| 99 | 21121 | DARUNTER: STEINKOHLE | 3,33 | 0,82120 | 65,4 | 67,2 | 65,4 | 65,3 | - 2,8 | - 0,2 |
| 100 | | AUS EG-LAENDERN | 0,51 | 0,85759 | 78,7 | 78,3 | 80,0 | 80,0 | + 2,2 | . |
| 101 | | AUS ANDEREN INDUSTRIALISIERTEN WESTLICHEN LAENDERN | 1,61 | . | 58,8 | 59,0 | 58,0 | 58,8 | - 0,7 | - 0,7 |
| 102 | | AUS STAATSHANDELSLAENDERN | 1,21 | 0,77371 | 68,5 | 79,4 | 67,8 | 67,9 | - 7,5 | + 0,1 |
| 103 | 21181 | STEINKOHLENKOKS | 0,52 | 0,83818 | 77,2 | 81,5 | 76,8 | 76,8 | - 8,0 | . |
| 104 | | NACHRICHTLICH: STEINKOHLE UND STEINKOHLENKOKS | 3,85 | 0,82388 | 67,0 | 69,1 | 66,9 | 66,8 | - 3,3 | - 0,1 |
| 105 | 21121/21161 | STEINKOHLE UND BRAUNKOHLE | 3,66 | 0,80829 | 66,1 | 67,7 | 66,1 | 66,0 | - 2,5 | - 0,2 |
| 106 | 212 | ERDOEL UND ERDGAS | 130,74 | 0,68098 | 47,0 | 59,5 | 48,2 | 42,8 | -20,0 | - 7,4 |
| 107 | 2121 | ERDOEL, ROH | 91,10 | 0,72823 | 45,7 | 56,4 | 46,9 | 42,7 | -28,9 | - 8,0 |
| 108 | | VIA NORDSEEHAEFEN | 45,68 | 0,72856 | 46,3 | 56,6 | 47,8 | 43,2 | -26,3 | - 8,8 |
| 109 | | VIA MITTELMEERHAEFEN | 45,42 | 0,72368 | 45,1 | 58,2 | 46,0 | 42,3 | -27,3 | - 8,0 |
| 110 | | AUS OPEC-LAENDERN | 50,11 | . | 44,3 | 57,9 | 44,9 | 41,5 | -28,3 | - 7,8 |
| 111 | | DARUNTER: AUS LIBYEN | 13,76 | 0,77417 | 44,9 | 60,4 | 46,3 | 43,0 | -28,8 | - 7,1 |
| 112 | | AUS NIGERIA | 14,34 | 0,78167 | 42,8 | 53,2 | 44,0 | 40,0 | -24,8 | - 9,1 |
| 113 | | AUS SONSTIGEN LAENDERN | 40,99 | . | 47,4 | 59,1 | 48,4 | 44,2 | -25,2 | -10,5 |
| 114 | | DARUNTER: AUS GROSSBRITANNIEN | 24,68 | 0,78039 | 48,9 | 61,1 | 50,9 | 45,8 | -25,0 | -10,0 |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE QUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER OP-SYSTEMATIK | QUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1981 DURCH- SCHNITT | 1981 | | | VERÄNDERUNG DEZ. 1981 GEGENÜBER DEZ. 1980 | |
|---------|-----------------------|--|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|---|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1981 | NOV. 1981 |
| 116 | 2122 | EROGAS | 39,84 | 0,47890 | 50,0 | 42,2 | 44,5 | 43,0 | + 1,9 | - 3,4 |
| 116 | 219 | EISENERZE | 7,49 | 0,71523 | 67,2 | 59,7 | 66,7 | 63,3 | + 6,0 | - 5,1 |
| 117 | | AUS EUROPA | 0,85 | 0,73790 | 79,4 | 70,8 | 75,8 | 75,5 | + 8,6 | - 5,2 |
| 118 | | AUS AFRIKA | 1,34 | 0,72181 | 66,2 | 61,4 | 66,1 | 67,1 | + 9,3 | - 1,5 |
| 119 | | AUS AMERIKA | 4,06 | 0,71080 | 64,5 | 58,8 | 63,8 | 69,8 | + 5,3 | - 6,9 |
| 120 | | AUS AUSTRALIEN | 1,15 | 0,58863 | 65,9 | 68,9 | 64,5 | 61,7 | + 4,6 | - 4,9 |
| 121 | 2193 | ABSATZFAHIGES ROHEISENERZ | 4,89 | . | 65,5 | 59,1 | 64,6 | 61,4 | + 5,7 | - 5,0 |
| 122 | 2196 | AUFBEREITETES EISENERZ | 2,60 | . | 70,6 | 62,8 | 70,6 | 67,0 | + 6,7 | - 5,1 |
| 123 | 214 | NE-METALLERZE, SCHWEFELKIES | 5,22 | 0,91878 | 75,5 | 73,5 | 71,9 | 69,1 | - 6,0 | - 3,9 |
| 124 | 2142 | DARUNTER: NE-METALLERZE | 4,16 | 0,97597 | 76,7 | 75,7 | 73,2 | 70,3 | - 7,1 | - 4,0 |
| 125 | 2157 | NATUERLICHE RONPHOSPHATE | 0,59 | 0,78899 | 73,9 | 70,3 | 74,1 | 73,4 | + 4,4 | - 0,9 |
| 126 | 22 | MINERALOELERZEUGNISSE | 68,84 | 0,77966 | 46,4 | 55,0 | 47,3 | 40,4 | -26,5 | -14,6 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 127 | 221 | ROHBEZIN UND KRAFTSTOFFE (EINSCHL. HEIZOELE) | 64,28 | . | 45,4 | 54,2 | 46,5 | 39,2 | -27,7 | -15,7 |
| 128 | 2211 | ROHBEZIN | 11,42 | . | 47,8 | 53,5 | 46,0 | 41,8 | -21,9 | -12,9 |
| 129 | 2218 | KRAFTSTOFFE | 18,34 | . | 49,6 | 54,3 | 49,8 | 41,7 | -23,2 | -16,3 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 130 | 22191 | MOTORENBEZIN | 7,40 | 0,89899 | 49,4 | 49,9 | 46,7 | 41,0 | -17,8 | -15,8 |
| 131 | | MOTORENBEZIN, NORMAL- | 3,22 | 0,86964 | 47,5 | 47,5 | 45,1 | 38,1 | -18,4 | -17,4 |
| 132 | | MOTORENBEZIN, SUPER- | 4,18 | 0,81190 | 50,8 | 51,7 | 50,8 | 49,2 | -16,4 | -15,0 |
| | | NACHRICHTLICH: 2211/2218 | | | | | | | | |
| 133 | 2211/2218 | ROHBEZIN UND KRAFTSTOFFE | 27,78 | 0,78776 | 48,9 | 54,0 | 49,1 | 41,7 | -22,8 | -15,1 |
| 134 | 22193 | FLUGBEZIN UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFF | 3,98 | . | 50,9 | 59,1 | 51,5 | 42,1 | -27,5 | -18,3 |
| 135 | 22199 | DIESELKRAFTSTOFF | 4,89 | 0,73259 | 47,7 | 57,9 | 49,0 | 40,4 | -30,2 | -17,6 |
| 136 | 2217 | HEIZOELE | 38,52 | 0,77878 | 42,7 | 54,3 | 44,6 | 37,3 | -31,3 | -18,4 |
| 137 | 22171 | HEIZOELE, LEICHT | 25,86 | 0,77132 | 47,9 | 57,4 | 49,1 | 40,2 | -30,0 | -18,1 |
| 138 | 22176 | HEIZOELE, MITTELSCHWER UND SCHWER | 10,66 | 0,78601 | 30,2 | 46,7 | 33,8 | 30,1 | -35,5 | -10,9 |
| 139 | | BIS ZU 1 PROZENT S-GEHALT | 4,53 | 0,75103 | 39,3 | 47,8 | 37,4 | 36,4 | -23,5 | - 2,7 |
| 140 | | MEHR ALS 1 PROZENT S-GEHALT | 6,13 | 0,72587 | 27,8 | 49,0 | 31,2 | 26,4 | -44,8 | -18,6 |
| | | NACHRICHTLICH: 22193/22171 | | | | | | | | |
| 141 | 22193/22171 | DIESELKRAFTSTOFF UND HEIZOELE, LEICHT | 30,55 | 0,76737 | 47,9 | 57,5 | 49,1 | 40,2 | -30,1 | -18,1 |
| 142 | 226 | SCHMIERMITTEL UND AEBNLICHE MINERALISCHE OELE | 0,98 | . | 58,4 | 65,4 | 57,1 | 52,5 | -19,7 | - 8,1 |
| 143 | 227 | ANDERE MINERALOELERZEUGNISSE | 2,12 | . | 69,8 | 65,8 | 59,7 | 58,2 | -11,6 | - 2,5 |
| 144 | 24 | SPALT- UND BRUTSTOFFE | 6,86 | 0,63667 | 39,8 | 39,9 | 35,2 | 32,2 | -19,3 | - 8,5 |
| 145 | 25 | STEINE UND ERDEN, ASBESTHAREN, SCHLEIFMITTEL | 9,51 | 0,79898 | 102,4 | 99,5 | 102,7 | 102,5 | + 3,0 | - 0,2 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 146 | 251 | ROHE UND GEBROCHENE NATURSTEINE, UNBEARBEITETE ERDEN | 3,67 | . | 92,2 | 89,1 | 91,9 | 91,1 | + 2,2 | - 0,9 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 147 | 2517 | TONERDEHALTIGE RONSTOFFE | 1,21 | . | 86,4 | 89,9 | 86,4 | 85,7 | + 2,1 | - 0,8 |
| 148 | 251714/45 | FEUERFESTER TON UND KAOLIN | 0,55 | 0,73501 | 98,2 | 92,1 | 96,1 | 95,0 | + 3,1 | - 1,1 |
| 149 | 25172 | MAGNESIT UND SONSTIGE TONERDEHALTIGE FEUERFESTE RONSTOFFE | 0,66 | 0,82730 | 78,3 | 77,1 | 78,2 | 77,9 | + 1,0 | - 0,4 |
| 150 | 2519 | ANDERE ROHE UND GEBROCHENE NATURSTEINE SONIE UNBE- ARBEITETE ERDEN | 1,49 | . | 89,0 | 83,8 | 88,2 | 86,9 | + 3,7 | - 1,5 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 151 | 251998 | ROHSCHWEFEL | 0,35 | 0,43379 | 39,9 | 36,7 | 39,5 | 38,8 | + 5,7 | - 1,8 |
| 152 | 251998 | ASBEST | 0,29 | 0,68957 | 69,9 | 64,4 | 69,4 | 67,4 | + 4,7 | - 2,9 |
| 153 | 252 | BEARBEITETE NATURSTEINE, SCHLACKEN | 1,36 | . | 114,6 | 110,8 | 115,9 | 115,7 | + 4,8 | - 0,2 |
| 154 | 253 | ZEMENT, BEARBEITETER KALK- UND DOLOMITSTEIN, GIPSER- ZEUGNISSE | 0,68 | 0,88499 | 99,0 | 97,2 | 99,6 | 99,6 | + 2,5 | - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 155 | 2531 | ZEMENT | 0,37 | 0,89007 | 106,7 | 105,8 | 109,9 | 109,9 | + 3,9 | - |
| 156 | 254 | GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 1,35 | 0,85891 | 112,1 | 109,9 | 112,7 | 113,6 | + 3,4 | + 0,8 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 157 | 2547 | FEUERFESTE ERZEUGNISSE | 0,87 | . | 106,3 | 105,8 | 106,2 | 106,2 | + 0,4 | - |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 158 | 25472 | GEFORMTE FEUERFESTE ERZEUGNISSE | 0,79 | 0,78947 | 107,0 | 106,3 | 106,8 | 106,8 | + 0,5 | - |
| 159 | 255 | BETONERZEUGNISSE | 0,30 | 0,86714 | 129,9 | 125,0 | 132,3 | 132,3 | + 5,8 | - |
| 160 | 257 | ASBESTHAREN | 0,98 | 0,82098 | 107,2 | 105,1 | 107,8 | 107,5 | + 2,3 | - 0,1 |
| 161 | 258 | SCHLEIFMITTEL | 1,09 | . | 101,1 | 97,9 | 101,7 | 101,5 | + 3,7 | - 0,2 |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE QUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1986 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | QUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1991 DURCH- SCHNITT | 1991 | | | VERÄNDERUNG DEZ. 1991 GEGENÜBER DEZ. 1990 IN PROZENT | |
|---------|-----------------------|---|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--|-------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. | NOV. |
| 182 | 27 | EISEN UND STAHL DARUNTER: | 33,10 | 0,85141 | 88,1 | 89,0 | 84,0 | 83,3 | - 6,4 | - 0,8 |
| 189 | 271 | ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMWALZ- UND FERROLEGIERUNGSWERKE DARUNTER: | 29,84 | . | 85,3 | 88,2 | 83,1 | 82,5 | - 6,5 | - 0,7 |
| 184 | 2711/2712 | ROHEISEN UND FERROLEGIERUNGEN DARUNTER: | 4,53 | 0,81854 | 77,5 | 74,8 | 76,6 | 74,7 | - 0,1 | - 2,5 |
| 185 | 2712 | FERROLEGIERUNGEN | 4,31 | 0,81704 | 77,2 | 74,3 | 76,2 | 74,2 | - 0,1 | - 2,6 |
| 186 | 2714 | VORGEWALZTES STAHLHALBZEUG, UNLEGIERT UND LEGIERT, WARM GEWALZT DARUNTER: | 3,43 | 0,90478 | 90,0 | 82,0 | 88,6 | 88,8 | - 3,7 | - |
| 187 | 27141 | VORBLÖCKE, VORBRAMMEN UND PLATINEN, KNEUPEL | 2,61 | 1,05478 | 92,8 | 94,1 | 92,0 | 92,0 | - 2,2 | - |
| 188 | 2715 | WALZSTAHL, UNLEGIERT UND LEGIERT | 17,85 | . | 86,4 | 81,2 | 84,2 | 83,7 | - 8,2 | - 0,6 |
| 169 | | WALZSTAHL, UNLEGIERT (MASSENSTAHL) | 13,91 | . | 86,0 | 90,9 | 83,7 | 83,4 | - 8,3 | - 0,4 |
| 170 | | WALZSTAHL, LEGIERT (EDELSTAHL) | 3,95 | . | 88,0 | 82,2 | 85,9 | 84,7 | - 8,1 | - 1,4 |
| 171 | 271522/27 | FORM- UND STABSTAHL | 6,15 | 0,89824 | 84,8 | 89,9 | 82,2 | 81,7 | - 9,1 | - 0,6 |
| 172 | 271522 | FORMSTAHL (EINSCHL. BREITFLANSCHTRAEGERN) | 2,06 | 0,87857 | 91,3 | 95,3 | 87,7 | 87,0 | - 8,7 | - 0,8 |
| 173 | 271527 | STABSTAHL | 4,09 | 0,81115 | 81,6 | 87,1 | 79,4 | 79,0 | - 9,3 | - 0,5 |
| 174 | 27153 | HALZDRAHT | 1,71 | 0,83709 | 74,5 | 82,2 | 72,6 | 71,3 | -13,3 | - 1,8 |
| 175 | 27154 | BREITFLACHSTAHL, BANDSTAHL WARM GEWALZT UND WARMBREITBAND | 2,15 | . | 89,5 | 91,7 | 87,6 | 86,8 | - 5,2 | - 0,8 |
| 176 | 271542/45 | BREITFLACHSTAHL UND BANDSTAHL, WARM GEWALZT WARMBREITBAND | 0,81 | 0,82198 | 83,5 | 85,6 | 81,7 | 81,7 | - 4,6 | - |
| 177 | 271547 | WARMBREITBAND | 1,34 | . | 89,2 | 85,4 | 91,2 | 90,1 | - 5,6 | - 1,2 |
| 178 | 27155 | BLECH, WARM UND KALT GEWALZT, AB 800 MM BREITE | 7,76 | 0,83658 | 89,3 | 93,9 | 87,2 | 87,0 | - 7,3 | - 0,2 |
| 179 | 271551/54 | GROB- UND MITTELBLECH AB 3 MM DICKE | 3,88 | 0,82540 | 88,5 | 93,2 | 85,7 | 85,6 | - 8,2 | - 0,1 |
| 180 | 271555/56 | FEINBLECH UNTER 3 MM DICKE | 4,18 | 0,84367 | 90,0 | 94,5 | 88,5 | 88,2 | - 6,7 | - 0,3 |
| 181 | 2718 | WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL, UNLEGIERT U. LEGIERT | 2,60 | 0,78473 | 97,0 | 98,8 | 95,7 | 95,9 | - 2,9 | + 0,2 |
| 182 | 2718 | SCHROTT UND NEBENERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL- UND WARMWALZWERKE | 1,22 | 0,73925 | 59,4 | 80,5 | 50,2 | 49,0 | -19,0 | - 2,4 |
| 183 | 273 | ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE | 3,14 | 0,88832 | 89,6 | 92,7 | 88,3 | 87,4 | - 5,7 | - 1,0 |
| 184 | 28 | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLEN UND DEREN HALBZEUG) | 40,71 | 0,98779 | 73,4 | 72,8 | 69,5 | 66,0 | - 9,3 | - 5,0 |
| 185 | 281 | NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH | 26,00 | 1,02941 | 71,9 | 70,4 | 68,2 | 64,8 | - 8,0 | - 5,0 |
| 186 | 2811 | LEICHTMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN | 6,45 | 0,83080 | 74,8 | 78,7 | 67,5 | 64,7 | -17,8 | - 4,1 |
| 187 | 28111/2 | ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN | 5,98 | 0,86082 | 78,1 | 79,7 | 68,3 | 65,4 | -17,9 | - 4,2 |
| 188 | 28115 | MAGNESIUM UND MAGNESIUMLEGIERUNGEN | 0,49 | 0,65172 | 59,5 | 65,7 | 57,3 | 56,8 | -13,5 | - 0,8 |
| 189 | 2813 | SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN | 10,55 | 0,86139 | 78,8 | 73,8 | 74,2 | 69,8 | - 5,4 | - 5,8 |
| 180 | 28131 | KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN | 4,64 | 0,93779 | 95,1 | 91,8 | 94,1 | 85,7 | - 8,6 | - 8,9 |
| 191 | 28132 | BLEI UND BLEILEGIERUNGEN | 0,31 | 1,36888 | 82,8 | 83,6 | 73,6 | 74,4 | -11,0 | + 1,1 |
| 182 | 28133 | ZINK | 1,04 | 0,68402 | 71,9 | 73,4 | 69,1 | 71,3 | - 2,9 | + 3,2 |
| 183 | 28134 | ZINN UND ZINNLEGIERUNGEN | 1,50 | 0,88950 | 27,4 | 25,2 | 28,3 | 25,4 | + 0,8 | - 3,4 |
| 194 | 28137 | NICKEL | 1,52 | 0,88935 | 88,9 | 81,4 | 77,5 | 73,3 | -10,0 | - 5,4 |
| 185 | 28136/9 | SONSTIGE NE-METALLE | 1,54 | 0,88550 | 62,0 | 57,3 | 60,9 | 59,4 | + 3,7 | - 2,6 |
| 196 | 2815 | ZWISCHENPRODUKTE DER NE-METALLINDUSTRIE | 1,48 | 0,95408 | 93,2 | 88,8 | 88,6 | 82,3 | - 7,3 | - 7,1 |
| 187 | 2817 | EDELMETALLE | 7,54 | . | 58,2 | 54,9 | 58,4 | 54,5 | - 0,7 | - 3,4 |
| 198 | 28171 | SILBER | 1,40 | 2,07059 | 37,1 | 33,5 | 36,1 | 34,0 | + 1,5 | - 5,8 |
| 188 | 28172 | GOLD | 4,86 | 1,19828 | 64,3 | 80,4 | 62,6 | 60,9 | + 0,8 | - 2,7 |
| 200 | 28173/5 | PLATIN UND PLATINBEIMETALLE | 1,28 | 1,08589 | 58,0 | 57,3 | 55,0 | 52,6 | - 8,2 | - 4,4 |
| 201 | 284 | NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG | 8,37 | . | 82,2 | 84,2 | 77,4 | 73,8 | -12,4 | - 4,7 |
| 202 | 2841 | HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN | 3,59 | 1,02218 | 78,6 | 80,6 | 69,2 | 66,1 | -18,0 | - 4,5 |
| 203 | 2843 | HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN | 3,09 | 0,90689 | 92,5 | 89,8 | 91,9 | 87,5 | - 2,6 | - 4,8 |
| 204 | 2845/7/8 | HALBZEUG AUS ANDEREN NE-METALLEN UND DEREN LEGIERUNGEN | 1,15 | 0,46744 | 88,0 | 95,6 | 76,4 | 73,2 | -23,4 | - 4,2 |
| 205 | 2848 | EDELMETALLHALBZEUG | 0,54 | . | 53,1 | 51,4 | 50,4 | 48,6 | - 5,4 | - 3,8 |
| 206 | 287 | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN (EINSCHL. EDELMETALLEN), METALLHALTIGE ASCHEN UND RUECKSTAENDE | 6,34 | . | 68,1 | 68,0 | 64,8 | 60,9 | -10,4 | - 6,0 |
| 207 | 2871 | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS LEICHTMETALLEN | 1,01 | 1,00689 | 64,3 | 68,6 | 55,2 | 54,2 | -21,0 | - 1,8 |
| 208 | 2874 | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS SCHWERMETALLEN DARUNTER: | 2,49 | . | 84,6 | 82,0 | 83,2 | 75,9 | - 7,4 | - 8,8 |
| 209 | | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS KUPFER | 2,06 | 0,83380 | 92,6 | 89,5 | 92,0 | 89,3 | - 8,9 | - 9,5 |
| 210 | 2875 | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS EDELMETALLEN | 0,60 | . | 57,2 | 55,1 | 54,8 | 52,8 | - 4,2 | - 3,6 |
| 211 | 2877 | METALLHALTIGE ASCHEN UND RUECKSTAENDE | 2,24 | . | 64,3 | 55,6 | 51,3 | 49,2 | -11,5 | - 4,1 |
| 212 | 29 | GLASSEREIERZEUGNISSE DARUNTER: | 1,55 | 0,88657 | 105,2 | 102,4 | 104,2 | 103,2 | + 0,8 | - 1,0 |
| 213 | 291 | EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS | 1,27 | 0,85156 | 110,8 | 106,5 | 111,1 | 111,1 | + 4,3 | - |
| 214 | 30 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTHALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG | 8,17 | 0,83729 | 94,9 | 96,1 | 93,5 | 93,3 | - 2,9 | - 0,2 |
| 215 | 301 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTHALZWERKE | 4,24 | 0,84944 | 92,8 | 94,7 | 90,9 | 90,8 | - 4,1 | - 0,1 |
| 216 | 302 | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG | 3,93 | . | 97,4 | 97,6 | 96,3 | 96,1 | - 1,5 | - 0,2 |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE QUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1986 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | QUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1981 DURCH- SCHNITT | 1991 | | | VERAENDERUNG | |
|---------|-----------------------|---|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--------------------------------|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1991 GEGENUEBER DEZ. 1990 | NOV. 1991 |
| 217 | 91 | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE | 2,76 | 0,83942 | 111,8 | 108,9 | 113,0 | 112,0 | + 4,8 | - 0,9 |
| 218 | 32 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER) DARUNTER: | 50,45 | 0,78696 | 106,6 | 104,0 | 106,9 | 106,7 | + 2,6 | - 0,2 |
| 219 | 3211/12 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN | 6,64 | 0,78521 | 106,1 | 104,4 | 105,3 | 105,1 | + 0,7 | - 0,2 |
| 220 | 3218 | MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE FUER DIE METALLBEARBEITUNG | 2,15 | 0,82008 | 102,6 | 100,4 | 104,0 | 104,7 | + 4,3 | + 0,7 |
| 221 | 3231 | KOMPRESSOREN (VERDICHTER) UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE UND -WERKZEUGE | 1,47 | . | 110,6 | 105,0 | 110,1 | 109,9 | + 4,1 | - 0,7 |
| 222 | 3232 | LUFTTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN | 3,06 | . | 101,1 | 98,4 | 100,5 | 100,0 | + 1,6 | - 0,5 |
| 223 | 3234 | FLUESSIGKEITSPUMPEN | 2,01 | . | 109,8 | 98,1 | 105,8 | 105,5 | + 6,5 | - 0,3 |
| 224 | 3236 | BAUMASCHINEN | 2,54 | 0,82980 | 111,7 | 107,6 | 112,8 | 112,4 | + 4,5 | - 0,4 |
| 225 | 3241 | LANDMASCHINEN | 1,42 | 0,78912 | 97,8 | 94,9 | 100,1 | 100,8 | + 6,2 | + 0,7 |
| 226 | 3244 | ACKERSCHLEPPER | 1,08 | 0,82831 | 118,6 | 115,4 | 120,4 | 120,4 | + 4,9 | - |
| 227 | 3255-9 | KRANE, HEBEZEUGE UND FOERDERMITTEL | 2,48 | 0,77524 | 118,1 | 113,6 | 120,5 | 120,3 | + 5,9 | - 0,2 |
| 228 | 3261 | PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN | 3,19 | 0,81987 | 87,1 | 88,9 | 85,8 | 85,2 | - 3,5 | - 0,7 |
| 229 | 3267 | NAEHMASCHINEN | 0,53 | 0,80717 | 92,5 | 88,9 | 89,7 | 89,3 | + 4,9 | - 0,4 |
| 230 | 3272 | ARMATUREN | 3,23 | 0,78093 | 109,1 | 106,7 | 109,4 | 109,2 | + 2,9 | - 0,2 |
| 231 | 3277 | WELZLAGER | 2,98 | 0,79150 | 114,0 | 113,1 | 113,8 | 113,6 | + 0,4 | - 0,2 |
| 232 | 33 | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER) DARUNTER: | 56,18 | 0,86411 | 111,7 | 108,8 | 113,9 | 113,2 | + 4,0 | - 0,1 |
| 233 | 331 | KRAFTWAGEN (EINSCHL. DEREN MOTOREN U. FAHRGESTELLEN) | 36,83 | . | 113,6 | 110,7 | 115,3 | 115,3 | + 4,2 | - |
| 234 | 3311 | PERSONENKRAFTWAGEN | 28,97 | 0,88824 | 115,4 | 112,9 | 117,9 | 117,9 | + 4,5 | - |
| 235 | 33111/2 | PERSONENKRAFTWAGEN BIS 1,5 L HUBRAUM | 11,50 | 0,85674 | 117,3 | 113,4 | 119,6 | 119,6 | + 5,5 | + 0,1 |
| 236 | 33113-7 | PERSONENKRAFTWAGEN UEBER 1,5 L HUBRAUM | 15,47 | 0,88189 | 114,0 | 111,4 | 115,6 | 115,6 | + 3,8 | - |
| 237 | 3312 | KOMBINATIONSKRAFTWAGEN | 2,14 | . | 113,6 | 111,9 | 115,1 | 114,8 | + 2,6 | - 0,9 |
| 238 | 3313 | LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN | 3,12 | . | 114,5 | 110,8 | 118,3 | 118,3 | + 5,0 | - |
| 239 | 3318 | VERBRENNUNGSMOTOREN FUER KRAFTWAGEN | 4,80 | 0,74824 | 102,1 | 100,4 | 103,1 | 102,6 | + 2,2 | - 0,5 |
| 240 | 333 | ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | 16,25 | 0,83404 | 107,7 | 104,4 | 108,8 | 108,7 | + 4,1 | - 0,1 |
| 241 | 337 | KRAFTRAEDER UND FAHRRADER SOWIE DEREN TEILE | 2,04 | . | 111,8 | 108,5 | 114,2 | 114,0 | + 4,1 | - 0,2 |
| 242 | 3371 | DARUNTER: KRAFTRAEDER | 0,98 | 0,87067 | 115,9 | 112,7 | 119,2 | 119,2 | + 5,8 | - |
| 243 | 36 | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 78,95 | 0,86113 | 94,4 | 92,2 | 94,6 | 94,1 | + 2,1 | - 0,5 |
| 244 | 361 | GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG UND -UMWANDLUNG | 6,70 | . | 98,0 | 94,9 | 98,5 | 95,9 | + 1,7 | - 0,6 |
| 245 | 3611 | DARUNTER: ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN | 3,25 | . | 103,2 | 100,9 | 104,1 | 103,8 | + 3,3 | - 0,5 |
| 246 | 362 | GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETSVERTEILUNG | 6,01 | . | 101,4 | 99,4 | 101,7 | 101,9 | + 1,9 | - 0,4 |
| 247 | 3622 | DARUNTER: NIEDERSpannungSSCHALTGERAETE UND -ANLAGEN UNTER 100 V | 2,76 | . | 96,9 | 95,2 | 97,2 | 97,0 | + 1,9 | - 0,2 |
| 248 | 363 | ELEKTRISCHE GERAETE FUER GEMERBE UND HAUSHALT | 7,59 | . | 102,9 | 100,0 | 102,9 | 102,2 | + 2,2 | - 0,1 |
| 249 | 3635 | DARUNTER: ELEKTROHAERHEGERAETE UND -EINRICHTUNGEN FUER DEN HAUSHALT | 1,95 | . | 101,8 | 100,5 | 102,2 | 102,0 | + 1,5 | - 0,2 |
| 250 | 3636 | ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMOEBEL | 1,95 | . | 101,1 | 99,1 | 99,7 | 99,8 | + 0,5 | - 0,1 |
| 251 | 364 | ELEKTRISCHE LEUCHTEN UND LAMPEN | 2,18 | . | 108,9 | 108,0 | 109,4 | 109,9 | + 3,1 | - 0,1 |
| 252 | 365 | NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN | 4,43 | . | 98,4 | 95,0 | 95,4 | 94,7 | - 0,3 | - 0,7 |
| 253 | 366 | RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN U. AE. | 35,56 | . | 88,6 | 85,9 | 88,5 | 85,9 | + 0,7 | - 0,7 |
| 254 | 3661 | DARUNTER: RUNDFUNKEMPFANGS- UND FERNSEHEMPFANGSGERAETE | 6,48 | . | 88,6 | 87,8 | 88,5 | 88,1 | + 0,3 | - 0,5 |
| 255 | 3663 | PHONOTECHNISCHE GERAETE | 9,85 | . | 87,5 | 87,8 | 88,8 | 86,7 | - 1,1 | - 0,1 |
| 256 | 3665 | ELEKTROMOTOREN, PIEZOELEKTRISCHE BAUELEMENTE, DISKRETE HALBLEITER | 13,84 | . | 74,3 | 72,8 | 74,4 | 73,4 | + 1,1 | - 1,3 |
| 257 | 367 | ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REBEL-, STEUERUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 9,78 | . | 105,6 | 100,9 | 107,7 | 106,8 | + 6,5 | - 0,8 |
| 258 | 368 | ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 6,88 | . | 96,3 | 89,1 | 98,6 | 96,4 | + 3,5 | - 0,2 |
| 259 | 3681 | DARUNTER: ELEKTROMEDIZINISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN | 2,88 | . | 85,6 | 82,8 | 85,2 | 84,9 | + 1,8 | - 1,1 |
| 260 | 3686 | ELEKTRISCHE AUSRUESTUNG FUER KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN | 2,85 | . | 105,7 | 101,7 | 107,0 | 107,9 | + 5,5 | + 0,9 |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WAEHRUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1991 DURCH- SCHNITT | 1991 | | | VERAENDERUNG | |
|---------|-----------------------|--|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--------------------------------|----------------------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1991 GEGENUEBER DEZ. 1990 | NOV. 1991 IN PROZENT |
| 261 | 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN | 15,28 | 0,86886 | 96,7 | 93,4 | 96,4 | 95,1 | + 1,8 | - 1,3 |
| 262 | 371-6 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE | 13,14 | 0,84982 | 96,7 | 92,7 | 96,5 | 96,0 | + 2,5 | - 1,6 |
| 263 | 371 | OPTISCHE ERZEUGNISSE | 2,84 | 0,89292 | 97,8 | 96,1 | 98,2 | 98,0 | + 2,0 | - 0,2 |
| 264 | 372 | FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE GERAETE | 5,63 | 0,85907 | 93,3 | 88,5 | 92,6 | 90,2 | + 1,9 | - 2,6 |
| 265 | 375 | FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE | 2,12 | . | 95,6 | 90,3 | 96,6 | 94,8 | + 5,0 | - 1,9 |
| 266 | 376 | MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE | 2,55 | . | 103,7 | 100,4 | 102,9 | 102,2 | + 1,8 | - 0,7 |
| 267 | 377 | UHREN | 2,12 | 1,11269 | 97,0 | 97,7 | 96,2 | 96,0 | - 1,7 | - 0,2 |
| 268 | 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN DARUNTER: | 15,29 | 0,82178 | 104,9 | 102,4 | 105,3 | 105,2 | + 2,7 | - 0,1 |
| 269 | 382 | WERKZEUGE DARUNTER: | 2,74 | 0,81811 | 106,1 | 102,8 | 107,0 | 106,4 | + 3,5 | - 0,6 |
| 270 | 3828 | HARTMETALL UND HARTMETALLWERKZEUGE, DIAMANTWERKZEUGE | 1,64 | . | 102,1 | 99,8 | 109,0 | 102,8 | + 3,0 | - 0,2 |
| 271 | 384 | BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECH- PACKUNGEN DARUNTER: | 5,62 | 0,83066 | 110,3 | 108,3 | 110,7 | 110,9 | + 2,4 | + 0,2 |
| 272 | 3843 | ERZEUGNISSE AUS STAHLBLECH FUER DEN ZENTRALHEIZUNGS- UND ANDEREN BAUBEDARF BLECHKONSTRUKTIONEN | 1,19 | . | 112,3 | 107,4 | 113,7 | 113,7 | + 5,9 | - |
| 273 | 3845 | MOEBEL AUS STAHL UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILEN | 1,83 | . | 114,7 | 114,1 | 114,8 | 115,4 | + 1,1 | + 0,5 |
| 274 | 385 | SCHLÖSSE UND BESCHLÄGE | 1,36 | 0,83404 | 116,4 | 110,8 | 116,4 | 115,3 | + 4,1 | - 0,1 |
| 275 | 387 | SCHNEIDWAREN UND BESTECKE | 0,88 | 0,83430 | 101,0 | 95,9 | 102,4 | 102,4 | + 6,8 | - |
| 276 | 388 | METALLWAREN UND METALLKURZWAREN DARUNTER: | 3,92 | 0,79542 | 91,1 | 90,1 | 91,1 | 90,9 | + 0,9 | - 0,2 |
| 277 | 3885 | DÜNNE BÄNDER, METALLFOLIEN, BLATTMETALLE U. AE. | 1,51 | 0,84312 | 79,6 | 80,2 | 78,4 | 79,2 | - 1,2 | + 1,0 |
| 278 | 39 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERÄTE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. AE. 1) DARUNTER: | 7,91 | 0,88271 | 94,7 | 90,4 | 94,8 | 93,8 | + 3,8 | - 1,1 |
| 279 | 391/2 | MUSIKINSTRUMENTE | 0,84 | 0,80791 | 102,8 | 98,0 | 105,0 | 104,5 | + 6,8 | - 0,5 |
| 280 | 393 | SPIELWAREN UND CHRISTBAUMSCHMUCK | 2,71 | 0,88495 | 98,7 | 93,4 | 98,9 | 98,5 | + 5,5 | - 0,4 |
| 281 | 394 | TURN- UND SPORTGERÄTE | 1,31 | 0,83762 | 97,3 | 94,6 | 97,7 | 97,0 | + 2,5 | - 0,7 |
| 282 | 396 | BEARBEITETE EDELSTEINE UND DIAMANTEN | 1,42 | . | 110,7 | 103,6 | 110,9 | 109,8 | + 5,8 | - 1,2 |
| 283 | 4 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 99,93 | 0,82816 | 95,5 | 89,0 | 83,3 | 82,8 | - 7,0 | - 0,6 |
| 284 | 41 | ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN | 6,60 | 0,77083 | 84,0 | 82,4 | 84,7 | 84,2 | + 2,2 | - 0,6 |
| 285 | 42 | ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER: | 32,57 | 0,81463 | 74,5 | 81,6 | 72,0 | 71,6 | -12,3 | - 0,8 |
| 286 | 421 | KOHLENWASSERSTOFF UND VERWANDTE ERZEUGNISSE, CHEMISCH NICHT EINHEITLICH | 3,04 | . | 60,5 | 70,9 | 58,5 | 55,3 | -22,0 | - 5,5 |
| 287 | 422 | KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH U. AE. | 7,03 | . | 60,1 | 77,9 | 57,0 | 57,1 | -28,7 | + 0,2 |
| 288 | 426 | SAEUREN U. AE. | 3,57 | . | 84,6 | 66,9 | 82,2 | 81,1 | -15,4 | - 1,3 |
| 289 | 427 | VERBINDUNGEN MIT STICKSTOFFFUNKTIONEN | 6,46 | . | 78,0 | 77,0 | 72,8 | 72,4 | - 6,0 | - 0,5 |
| 290 | 429 | ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ORGANISCHE VORPRODUKTE, GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER: | 7,70 | . | 85,3 | 86,0 | 86,6 | 86,7 | + 2,0 | + 0,1 |
| 291 | 4291 | ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND HETERO- CYCLISCHE VERBINDUNGEN | 4,24 | . | 92,2 | 93,4 | 92,3 | 92,7 | - 0,7 | + 0,4 |
| 292 | 43 | DÜNGEMITTEL, PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHÄDLINGSBE- KÄMPFUNGSMITTEL | 4,46 | 0,81367 | 83,9 | 84,4 | 80,9 | 81,0 | - 4,0 | + 0,1 |
| 293 | 431 | DÜNGEMITTEL | 3,11 | . | 80,3 | 81,6 | 76,8 | 76,0 | - 6,8 | + 0,9 |
| 294 | 4311 | EINWÄHRSTOFFDÜNGER DARUNTER: | 1,70 | . | 78,2 | 80,8 | 73,5 | 73,8 | - 8,7 | + 0,4 |
| 295 | 43111 | KALKAMMONSALPETER | 1,41 | 0,84738 | 73,8 | 78,3 | 68,5 | 68,8 | -12,1 | + 0,4 |
| 296 | 4314 | MEHRWÄHRSTOFFDÜNGER | 1,41 | 0,83077 | 82,9 | 82,7 | 78,7 | 78,7 | - 4,8 | - |
| 297 | 434 | PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNGSMITTEL | 1,35 | . | 92,2 | 90,8 | 92,5 | 92,5 | + 1,9 | - |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WÄGUNGS- ANTEIL AN GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGS-FAKTOR | 1991 DURCHSCHNITT | 1991 | | | VERÄNDERUNG | |
|---------|-----------------------|--|--|--------------------|-------------------|-------|-------|-------|-------------------------------|----------------------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1991 GEGENÜBER DEZ. 1990 | NOV. 1991 IN PROZENT |
| 298 | 44 | KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUSCHUK | 19,69 | 0,89084 | 89,1 | 97,9 | 89,4 | 82,9 | -15,3 | - 0,6 |
| 299 | 441 | KUNSTSTOFFE | 17,44 | 0,91689 | 90,9 | 100,3 | 84,8 | 84,2 | -18,1 | - 0,7 |
| 300 | 4412 | KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLY-ADDITIONSPRODUKTE | 6,21 | 0,86809 | 99,7 | 99,8 | 98,8 | 98,9 | - 3,0 | + 0,1 |
| 301 | 4414 | POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONSPRODUKTE | 10,89 | 0,95427 | 85,8 | 101,1 | 77,4 | 76,4 | -24,4 | - 1,9 |
| 302 | 4417/9 | SONSTIGE KUNSTSTOFFE | 1,90 | 0,77968 | 98,8 | 95,8 | 98,1 | 98,5 | + 3,8 | + 0,4 |
| 303 | 445 | SYNTHETISCHER KAUSCHUK | 2,25 | 0,79407 | 75,6 | 79,4 | 72,8 | 72,8 | - 8,3 | - |
| 304 | 45 | CHEMIEFASERN | 2,58 | 0,83812 | 91,8 | 89,0 | 90,5 | 91,0 | - 2,2 | + 0,6 |
| 305 | 451 | ZELLULÖSISCHE FASERN UND FAEDEN | 0,89 | 0,78447 | 111,6 | 112,7 | 110,9 | 110,9 | - 1,6 | - |
| 306 | 4512 | DARUNTER: ZELLULÖSISCHE FASERN | 0,49 | 0,77804 | 109,4 | 108,9 | 101,9 | 101,9 | - 5,2 | - |
| 307 | 455 | SYNTHETISCHE FASERN UND FAEDEN | 1,76 | 0,86281 | 82,4 | 89,8 | 90,8 | 91,5 | - 2,5 | + 0,9 |
| 308 | 4551 | DARUNTER: SYNTHETISCHE FASERN | 1,21 | . | 77,0 | 80,2 | 72,6 | 79,6 | - 8,2 | + 1,4 |
| 309 | 46 | FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE | 4,54 | 0,81863 | 101,5 | 100,6 | 101,1 | 100,9 | + 0,9 | - 0,2 |
| 310 | 461 | DARUNTER: ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE | 2,57 | . | 98,3 | 100,0 | 97,5 | 97,5 | - 2,5 | - |
| 311 | 464 | ANSTRICHSTOFFE UND VERDUENNUNGEN | 1,22 | . | 101,9 | 98,0 | 101,4 | 100,9 | + 5,1 | - 0,5 |
| 312 | 47 | PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE | 9,74 | 0,83906 | 80,3 | 86,8 | 90,8 | 90,1 | + 3,8 | - 0,8 |
| 313 | 471 | DARUNTER: VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE UND GLYKOSIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DRÖGEN | 3,52 | . | 89,5 | 84,8 | 89,8 | 89,0 | + 5,0 | - 0,8 |
| 314 | 474/7 | HUMAN- UND VETERINÄR- PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE | 5,42 | . | 89,4 | 88,2 | 90,1 | 89,9 | + 3,6 | - 0,9 |
| 315 | 49 | SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 19,75 | 0,90987 | 99,9 | 93,2 | 98,1 | 92,2 | - 1,1 | - 1,0 |
| 316 | 499 | DARUNTER: HILFSMITTEL | 3,18 | . | 109,0 | 109,9 | 107,1 | 106,1 | - 3,5 | - 0,9 |
| 317 | 4991 | DARUNTER: ZUBEREITETE ADDITIVES FUER MINERALÖLE | 0,80 | 0,88719 | 84,6 | 91,5 | 81,8 | 81,8 | + 0,3 | - |
| 318 | 495 | FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE UND MAGNETOGRAMMTRÄGER | 7,52 | . | 80,6 | 80,0 | 80,2 | 79,0 | - 1,2 | - 1,5 |
| 319 | 4952 | DARUNTER: FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, NICHT BELICHTET | 5,01 | 0,74876 | 90,1 | 88,2 | 89,9 | 89,2 | + 1,1 | - 0,8 |
| 320 | 497 | KÖRPERPFLEGEMITTEL | 2,03 | . | 110,5 | 109,0 | 110,7 | 110,7 | + 1,6 | - |
| 321 | 498 | SELBSTKLEBEBAENDER UND CHEMISCHER BUEROBEDARF | 1,35 | . | 99,4 | 94,9 | 92,7 | 91,9 | - 3,8 | - 1,5 |
| 322 | 499 | ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 3,39 | . | 92,1 | 90,4 | 90,8 | 90,9 | - 0,1 | - 0,6 |
| 323 | 50 | BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN | 34,04 | 0,74481 | 84,3 | 81,9 | 89,7 | 82,9 | + 1,2 | - 1,0 |
| 324 | 501 | BUEROMASCHINEN | 2,09 | 0,88272 | 85,6 | 82,9 | 84,8 | 84,3 | + 1,7 | - 0,8 |
| 325 | 5011 | DARUNTER: SCHREIBMASCHINEN OHNE RECHENWERK | 0,59 | 1,18610 | 98,0 | 87,2 | 98,2 | 99,2 | + 1,0 | - |
| 326 | 5013 | RECHENMASCHINEN | 0,51 | 1,00295 | 82,0 | 80,4 | 80,6 | 80,0 | - 0,6 | - 0,7 |
| 327 | 505 | GERÄTE UND EINRICHTUNGEN FUER DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG | 31,95 | 0,71944 | 84,2 | 81,8 | 89,6 | 82,8 | + 1,2 | - 1,0 |
| 328 | 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 3,34 | 0,88592 | 116,7 | 111,9 | 118,5 | 119,5 | + 7,4 | + 0,8 |
| 329 | 517 | DARUNTER: FLIESEN UND KACHELN | 1,67 | . | 107,4 | 105,4 | 108,4 | 110,4 | + 4,7 | + 0,9 |
| 330 | 52 | GLAS UND GLASWAREN | 5,42 | 0,89188 | 104,9 | 104,8 | 104,7 | 104,5 | - 0,3 | - 0,2 |
| 331 | 521/2 | FLACH- UND HOHLGLAS | 2,90 | 0,81528 | 108,2 | 107,5 | 108,0 | 108,0 | + 0,5 | - |
| 332 | 521 | FLACHGLAS | 0,85 | 0,89417 | 105,4 | 110,8 | 104,4 | 104,4 | - 5,8 | - |
| 333 | 522 | HOHLGLAS | 1,95 | 0,82458 | 108,6 | 105,9 | 109,7 | 109,7 | + 3,6 | - |
| 334 | 523/4 | VERARBEITETES UND VEREDELTES GLAS | 1,17 | . | 106,0 | 104,5 | 105,8 | 106,0 | + 1,4 | + 0,2 |
| 335 | 527 | GLASFASER | 1,35 | . | 98,8 | 99,4 | 96,5 | 95,9 | - 3,5 | - 0,6 |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.6 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE QUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | QUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WÄGUNGSAnteil AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET-TUNGSFAKTOR | 1991 DURCHSCHNITT | 1991 | | | VERÄNDERUNG | |
|---------|-----------------------|---|--|--------------------|-------------------|-------|-------|-------|--------------------------------|----------------------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1991 GEGENUEBER DEZ. 1990 | NOV. 1991 IN PROZENT |
| 336 | 53 | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ DARUNTER: | 7,31 | 0,91778 | 99,8 | 100,1 | 99,4 | 99,9 | - 1,2 | - 0,5 |
| 337 | 531 | SAEGEMERKSERZEUGNISSE DARUNTER: | 3,83 | . | 101,5 | 102,1 | 101,3 | 100,7 | - 1,4 | - 0,6 |
| 338 | 5316 | SCHNITTHOLZ | 3,82 | 0,89948 | 102,2 | 102,9 | 102,0 | 101,4 | - 1,5 | - 0,6 |
| 339 | 53161 | SCHNITTHOLZ AUS NADELHOLZ | 2,46 | 1,01072 | 103,6 | 109,6 | 101,2 | 100,6 | - 8,2 | - 0,6 |
| 340 | | AUS EUROPA DARUNTER: | 2,20 | 1,06589 | 103,1 | 111,2 | 100,3 | 100,2 | - 8,9 | - 0,1 |
| 341 | | AUS SKANDINAVIEN | 1,22 | 0,97336 | 102,4 | 106,6 | 100,2 | 100,1 | - 6,1 | - 0,1 |
| 342 | | AUS OESTERREICH | 0,28 | 1,13363 | 82,7 | 109,8 | 85,1 | 85,4 | -22,2 | - 0,8 |
| 343 | | AUS STAATSHANDELSLAENDERN | 0,60 | 1,15011 | 109,6 | 120,6 | 107,1 | 107,1 | -11,2 | - |
| 344 | | AUS DER UDSSR | 0,35 | 1,11332 | 106,9 | 120,7 | 102,4 | 102,4 | -15,2 | - |
| 345 | | AUS SONSTIGEN STAATSHANDELSLAENDERN | 0,24 | 1,24890 | 114,9 | 120,6 | 114,0 | 114,0 | - 6,4 | - |
| 346 | | AUS AMERIKA | 0,26 | 0,83293 | 108,1 | 96,6 | 106,0 | 104,0 | + 7,8 | - 4,6 |
| 347 | 53165 | SCHNITTHOLZ AUS LAUBHOLZ | 1,36 | 0,81719 | 99,7 | 90,7 | 103,4 | 102,8 | +13,3 | - 0,6 |
| 348 | | AUS EUROPA | 0,30 | 1,08913 | 102,8 | 104,7 | 102,8 | 102,8 | - 1,8 | - |
| 349 | | AUS ANDEREN GEBIETEN | 1,06 | . | 98,8 | 86,7 | 103,6 | 102,7 | +18,5 | - 0,8 |
| 350 | 535 | FURNIERE | 0,86 | 0,80872 | 83,2 | 87,5 | 81,8 | 81,8 | - 6,5 | - |
| 351 | 5361 | SPERRHOLZ | 1,09 | 0,82965 | 109,3 | 103,9 | 110,7 | 109,4 | + 5,3 | - 1,2 |
| 352 | 537 | HOLZFASERPLATTEN | 0,26 | 0,90391 | 90,2 | 91,8 | 88,7 | 88,7 | - 3,4 | - |
| 353 | 538 | HOLZSPANPLATTEN | 0,76 | 0,98286 | 90,7 | 92,4 | 89,1 | 89,1 | - 3,6 | - |
| 354 | 54 | HOLZWAREN DARUNTER: | 9,01 | 0,89228 | 109,1 | 106,9 | 109,5 | 109,8 | + 2,5 | + 0,1 |
| 355 | 542 | MOEBEL UND MATRATZEN DARUNTER: | 5,42 | 0,85198 | 110,1 | 106,4 | 111,2 | 111,5 | + 4,8 | + 0,3 |
| 356 | 5422 | ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ | 4,94 | . | 110,2 | 106,6 | 111,2 | 111,6 | + 4,7 | + 0,4 |
| 357 | 55 | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE | 23,34 | 0,80636 | 91,4 | 94,6 | 87,7 | 86,6 | - 6,5 | - 1,3 |
| 358 | 551/2 | HOLZSCHLIFF, PAPIER- UND PAPPERESTSTOFFE, ZELLSTOFF | 8,57 | 0,81481 | 83,8 | 89,3 | 77,9 | 76,0 | -14,9 | - 2,4 |
| 359 | 551 | HOLZSCHLIFF, PAPIER- UND PAPPERESTSTOFFE | 0,88 | 0,79551 | 72,6 | 78,3 | 72,6 | 71,2 | - 6,7 | - 1,9 |
| 360 | 552 | ZELLSTOFF | 7,91 | . | 84,7 | 90,4 | 78,3 | 76,4 | -15,5 | - 2,4 |
| 361 | 5521 | PAPIERZELLSTOFF UND HALBZELLSTOFF | 7,27 | . | 85,7 | 92,2 | 78,9 | 77,0 | -16,5 | - 2,4 |
| 362 | | PAPIERZELLSTOFF | 7,16 | 0,89190 | 85,6 | 92,2 | 78,8 | 76,9 | -16,6 | - 2,4 |
| 363 | 5526 | EDEL- UND KUNSTFASERZELLSTOFF | 0,64 | 0,84756 | 73,2 | 69,1 | 71,3 | 69,3 | + 0,3 | - 2,8 |
| 364 | | NACHRICHTLICH: | | | | | | | | |
| 365 | | HOLZZELLSTOFF | 7,80 | 0,81831 | 84,6 | 90,3 | 78,1 | 76,2 | -15,6 | - 2,4 |
| 366 | | SULFITZELLSTOFF | 0,86 | 0,81724 | 81,3 | 86,3 | 78,8 | 78,0 | - 9,6 | - 1,0 |
| 367 | | SULFATZELLSTOFF | 6,94 | 0,81793 | 85,0 | 90,8 | 78,1 | 76,0 | -16,3 | - 2,7 |
| 368 | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 369 | | GEBLEICHT | 6,06 | 0,81818 | 85,4 | 91,7 | 78,4 | 76,6 | -16,5 | - 2,3 |
| 370 | | AUS NADELHOLZ | 3,81 | 0,80089 | 88,3 | 96,6 | 77,8 | 75,0 | -22,4 | - 3,6 |
| 371 | | AUS LAUBHOLZ | 2,24 | 0,87120 | 90,6 | 83,3 | 79,5 | 79,2 | - 4,9 | - 0,4 |
| 370 | 553-7 | PAPIER UND PAPPE | 14,77 | 0,79828 | 95,8 | 97,6 | 93,4 | 92,8 | - 4,9 | - 0,6 |
| 371 | 553 | PAPIER, UNVEREDELT DARUNTER: | 9,73 | 0,80359 | 94,1 | 96,1 | 92,0 | 91,4 | - 4,9 | - 0,7 |
| 372 | 5531 | ZEITUNGSDRUCKPAPIER | 2,31 | 0,88624 | 93,5 | 95,2 | 92,9 | 92,9 | - 2,4 | - |
| 373 | 5532 | DRUCK- UND SCHREIBPAPIER | 2,61 | 0,81927 | 94,0 | 97,3 | 89,6 | 88,9 | - 9,2 | - 1,5 |
| 374 | 5533 | KRAFTPAPIER (SULFAT- UND NATRONKRAFTPAPIER) | 1,71 | 0,70552 | 99,2 | 99,7 | 98,5 | 97,7 | - 2,0 | - 0,8 |
| 375 | 5534 | PACKPAPIER | 0,58 | 0,86201 | 84,4 | 88,8 | 79,9 | 79,3 | -10,7 | - 0,8 |
| 376 | 5535 | WELLPAPPENPAPIER | 0,95 | . | 85,7 | 88,4 | 85,3 | 85,1 | - 1,5 | - 0,2 |
| 377 | 5536 | SONDERPAPIER | 1,28 | 0,79318 | 97,6 | 99,7 | 95,9 | 95,9 | - 3,8 | - |
| 378 | 554 | PAPPE, UNVEREDELT | 0,49 | 0,76871 | 107,3 | 105,4 | 106,6 | 106,6 | + 1,1 | - |
| 379 | 557 | PAPIER UND PAPPE, GESTRICHEN | 4,65 | 0,79006 | 98,2 | 99,9 | 95,0 | 94,2 | - 5,7 | - 0,8 |
| 380 | 56 | PAPIER- UND PAPPWAREN | 4,28 | 0,84843 | 96,9 | 95,7 | 96,8 | 96,7 | + 1,0 | - 0,1 |
| 381 | 57 | DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN 2) DARUNTER: | 3,20 | 0,89083 | 103,3 | 100,1 | 109,9 | 103,4 | + 3,3 | - 0,5 |
| 382 | 5713 | BUECHER UND BROSCHEUREN | 1,67 | . | 108,6 | 107,3 | 108,7 | 108,6 | + 1,2 | - 0,1 |

FUSSNOTEN SIEME LETZTE SEITE

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FÜR PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1986 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WÄGUNGSAnteil AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGsfaktor | 1991 DURCHSCHNITT | 1991 | | | VERÄNDERUNG | |
|---------|-----------------------|--|--|-------------------|-------------------|-----------|-------|-----------|-------------------------------|-----------|
| | | | | | | 1990 DEZ. | NOV. | 1991 DEZ. | DEZ. 1991 GEGENÜBER DEZ. 1990 | NOV. 1991 |
| 393 | 58 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 19,74 | 0,89729 | 98,5 | 98,5 | 97,9 | 97,8 | - 0,7 | - 0,1 |
| 394 | 581 | HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF | 6,96 | 0,86885 | 95,5 | 95,5 | 94,6 | 94,4 | - 2,2 | - 0,2 |
| 395 | 5811 | DARUNTER: FOLIEN AUS KUNSTSTOFF (EINSCHL. VERBUNDBAHNNEN) | 3,17 | . | 89,4 | 94,9 | 92,1 | 91,8 | - 3,2 | - 0,2 |
| 396 | 5813 | TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF MIT EINER DICKE ÜBER 1 MM | 1,70 | . | 96,9 | 96,5 | 96,5 | 96,3 | - 3,2 | - 0,2 |
| 397 | | NACHRICHTLICH: KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLY-ADDITIONSERZEUGNISSE | 2,16 | 0,89826 | 91,4 | 92,4 | 90,2 | 90,1 | - 2,5 | - 0,1 |
| 398 | | POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONS-ERZEUGNISSE | 4,20 | 0,82494 | 97,6 | 98,6 | 98,8 | 98,8 | - 2,0 | - 0,2 |
| 399 | 582/3 | EINZELTEILE SOWIE BAUELEMENTE AUS KUNSTSTOFF | 2,43 | . | 87,2 | 87,2 | 86,6 | 86,3 | - 0,8 | - 0,3 |
| 390 | 584 | VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHALTER AUS KUNSTSTOFF | 1,59 | . | 102,1 | 100,7 | 101,0 | 101,0 | + 0,3 | . |
| 391 | 585 | SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF | 3,42 | . | 103,4 | 102,2 | 103,7 | 103,7 | + 1,5 | - |
| 392 | 59 | GUMMIWAREN | 9,42 | 0,87698 | 100,8 | 100,5 | 100,5 | 100,0 | - 0,5 | - 0,5 |
| 393 | 591 | BEREIFUNGEN | 5,41 | 0,89953 | 99,8 | 100,0 | 99,8 | 99,8 | - 1,2 | - 1,0 |
| 394 | 59113 | DARUNTER: PERSONENKRAFTWAGENBEREIFUNGEN | 2,98 | . | 95,5 | 96,2 | 96,5 | 96,5 | - 0,7 | - 1,0 |
| 395 | 59114 | LASTKRAFTWAGEN- UND OMNIBUSBEREIFUNGEN | 1,59 | . | 108,1 | 108,2 | 108,2 | 107,0 | - 1,1 | - 1,1 |
| 396 | 592 | WEICHGUMMIWAREN | 4,01 | 0,84358 | 102,0 | 101,2 | 101,6 | 101,5 | + 0,3 | - 0,1 |
| 397 | 5921 | DARUNTER: TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN | 2,50 | . | 106,4 | 105,5 | 106,7 | 106,3 | + 0,8 | - 0,4 |
| 398 | 81 | LEDER | 3,77 | 0,71883 | 83,6 | 85,1 | 82,8 | 83,2 | - 2,0 | + 0,4 |
| 399 | 82 | LEDERWAREN UND SCHUHE | 13,75 | 0,82086 | 106,3 | 103,4 | 106,9 | 106,4 | + 2,9 | - 0,5 |
| 400 | 821 | LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKELN) | 2,82 | 0,79143 | 96,5 | 99,6 | 96,7 | 96,1 | + 2,7 | - 0,8 |
| 401 | 825 | SCHUHE | 10,89 | 0,82973 | 108,0 | 106,0 | 109,6 | 109,1 | + 2,9 | - 0,5 |
| 402 | 83 | TEXTILIEN | 49,40 | 0,86908 | 94,7 | 93,8 | 94,8 | 94,6 | + 0,9 | - 0,2 |
| 403 | 831 | TEXTILE SPINNSTOFFE | 2,24 | . | 71,9 | 68,9 | 74,3 | 73,8 | + 5,8 | - 0,7 |
| 404 | 8316 | DARUNTER: KAMMZUEGE UND VORSARN | 1,18 | . | 70,0 | 68,0 | 75,2 | 74,2 | + 8,1 | - 1,3 |
| 405 | 832 | GARN | 8,57 | . | 85,8 | 85,5 | 85,7 | 85,2 | - 0,4 | - 0,6 |
| 406 | | NACHRICHTLICH: GARN AUS BAUMWOLLE | 3,23 | 0,84423 | 78,9 | 77,7 | 80,3 | 79,6 | + 2,4 | - 0,8 |
| 407 | | GARN AUS WOLLE | 1,24 | 0,82487 | 77,2 | 78,9 | 76,6 | 76,6 | - 2,9 | - |
| 408 | | GARN AUS SYNTHETISCHEN ODER KÜNSTLICHEN SPINN- FASERN UND -FAEDEN (EINSCHL. TEXTURIERTES GARN) | 3,75 | 0,79848 | 83,1 | 93,0 | 82,4 | 82,2 | - 0,9 | - 0,2 |
| 409 | 836 | SPINNSTOFFWAREN | 2,86 | . | 96,2 | 97,4 | 96,3 | 96,3 | + 0,9 | - |
| 410 | 837 | METERWARE | 9,82 | . | 101,2 | 100,7 | 100,8 | 100,4 | - 0,3 | - 0,4 |
| 411 | 8371 | ROHGEWEBE | 1,70 | . | 84,1 | 80,6 | 82,8 | 81,4 | + 1,0 | - 1,7 |
| 412 | 83711 | DARUNTER: ROHGEWEBE AUS BAUMWOLLE | 1,32 | . | 74,2 | 71,3 | 71,8 | 70,3 | - 1,4 | - 2,1 |
| 413 | 8372-79 | FERTIGGEWEBE | 8,22 | . | 104,7 | 104,8 | 104,5 | 104,4 | - 0,4 | - 0,1 |
| 414 | | NACHRICHTLICH: FERTIGGEWEBE AUS BAUMWOLLE | 0,87 | . | 89,6 | 102,3 | 99,3 | 99,3 | - 2,9 | - |
| 415 | | FERTIGGEWEBE AUS WOLLE | 1,41 | . | 103,6 | 105,6 | 103,3 | 103,2 | - 0,6 | - 0,1 |
| 416 | | FERTIGGEWEBE AUS CHEMIEFASERN | 2,30 | . | 103,8 | 109,4 | 103,5 | 103,4 | - | - 0,1 |
| 417 | | FERTIGGEWEBE AUS SONSTIGEM MATERIAL (MISCHMATERIAL) | 3,64 | . | 107,1 | 106,7 | 107,0 | 106,9 | + 0,2 | - 0,1 |
| 418 | 838 | HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE | 6,85 | . | 87,8 | 87,7 | 87,5 | 87,4 | - 0,9 | - 0,1 |
| 419 | 8386 | DARUNTER: TEPPICHE, LAEFER UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL | 4,85 | . | 81,8 | 82,2 | 80,9 | 80,8 | - 1,7 | - 0,1 |
| 420 | 839 | WIRK- UND STRICKWAREN | 18,06 | 0,86724 | 100,0 | 96,4 | 100,3 | 100,1 | + 1,7 | - 0,2 |
| 421 | 8391 | DARUNTER: GEMIRKTER ODER GESTRIKTER STOFF | 1,17 | 0,86802 | 99,5 | 96,5 | 99,4 | 99,4 | + 0,9 | - |
| 422 | 8392-94 | ÜBERBEKLEIDUNG, GEMIRKT ODER GESTRIKT | 10,88 | 0,85582 | 97,7 | 96,2 | 97,9 | 97,7 | + 1,6 | - 0,2 |
| 423 | | NACHRICHTLICH: DARUNTER: AUS BAUMWOLLE | 4,34 | . | 102,9 | 100,9 | 103,6 | 103,7 | + 2,8 | + 0,1 |
| 424 | | AUS SYNTHETISCHEN MATERIAL | 4,03 | . | 93,5 | 92,9 | 92,9 | 92,7 | - 0,2 | - 0,2 |
| 425 | 8395-97 | WAESCHE, GEMIRKT ODER GESTRIKT | 3,47 | 0,84532 | 109,0 | 108,3 | 108,3 | 108,3 | + 0,9 | - |
| 426 | 8398 | STRUMPFWAREN | 1,83 | 0,86721 | 97,0 | 93,3 | 96,6 | 96,6 | + 5,7 | - |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WÄGUNGSAnteil AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGSFAKTOR | 1991 DURCHSCHNITT | 1991 | | | VERÄNDERUNG DEZ. 1991 GEGENÜBER DEZ. 1990 1991 IN PROZENT | |
|---------|--------------------------|--|--|-------------------|-------------------|-------|-------|-------|---|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1991 | NOV. 1991 |
| 427 | 64 | BEKLEIDUNG DARUNTER: | 30,86 | 0,88659 | 101,8 | 99,8 | 102,7 | 102,3 | + 3,0 | - 0,4 |
| 428 | 641 | OBERBEKLEIDUNG, VEREDELTE RAUCHWAREN UND PELZWAREN | 26,03 | . | 103,4 | 100,8 | 104,3 | 104,0 | + 3,1 | - 0,3 |
| 429 | 6411-5/8 | OBERBEKLEIDUNG | 20,57 | 0,92987 | 104,8 | 102,9 | 105,5 | 105,0 | + 2,0 | - 0,6 |
| 430 | 6411/3/4/5/8 | HERRENOBERBEKLEIDUNG | 7,96 | . | 108,4 | 106,0 | 109,2 | 108,7 | + 2,5 | - 0,5 |
| 431 | 6412/3/4/5 | DAMENOBERBEKLEIDUNG | 12,61 | . | 102,6 | 100,9 | 103,1 | 102,7 | + 1,8 | - 0,4 |
| 432 | 6416/7 | VEREDELTE PELZFELLE, PELZ- UND LEDERBEKLEIDUNG | 4,46 | . | 98,7 | 91,8 | 99,2 | 99,1 | + 8,0 | - 0,1 |
| 433 | 642 | WAESCHE FUER HERREN, DAMEN UND KINDER | 2,57 | . | 89,0 | 86,8 | 89,2 | 88,6 | + 2,1 | - 0,7 |
| 434 | 646 | HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTWAREN | 1,40 | . | 95,2 | 94,9 | 96,4 | 96,2 | + 0,3 | - 0,2 |
| 435 | 6392-4/6411-5/8 | NACHRICHTLICH: OBERBEKLEIDUNG AUCH GEMIRKT ODER GESTRIKT (OHNE PELZ- UND LEDERBEKLEIDUNG) | 31,26 | 0,90000 | 102,4 | 100,8 | 102,9 | 102,5 | + 1,9 | - 0,4 |
| 436 | 6396-7/642/643/6483/6486 | WAESCHE AUCH GEMIRKT ODER GESTRIKT, MIEDERWAREN SOMIE HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE | 7,89 | 0,82824 | 99,0 | 97,7 | 99,2 | 98,9 | + 1,2 | - 0,3 |
| 437 | 68 | ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSGEMERBES DARUNTER: | 62,44 | 0,88291 | 88,5 | 85,5 | 90,6 | 90,3 | + 5,6 | - 0,3 |
| 438 | 6811 | MAHL- UND SCHAEMLUEHLENERZEUGNISSE | 0,86 | . | 78,3 | 72,6 | 77,0 | 77,5 | + 6,7 | + 0,6 |
| 439 | 68111 | MAHLMUEHLENERZEUGNISSE | 0,21 | 1,11005 | 83,4 | 81,9 | 83,3 | 83,3 | + 1,7 | - |
| 440 | 681171 | REISERZEUGNISSE | 0,66 | 0,82080 | 76,6 | 69,6 | 74,9 | 76,6 | + 8,6 | + 0,9 |
| 441 | 6812 | TEIGWAREN | 0,34 | . | 105,9 | 104,7 | 106,9 | 106,7 | + 1,9 | - 0,2 |
| 442 | 6814 | NAHRMITTEL | 0,96 | . | 88,9 | 87,1 | 90,0 | 90,2 | + 3,6 | + 0,2 |
| 443 | 6816 | STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSE | 1,52 | . | 88,7 | 83,6 | 88,3 | 87,0 | + 4,1 | - 1,5 |
| 444 | 6818 | BACKWAREN DARUNTER: | 1,05 | . | 107,4 | 105,2 | 108,2 | 109,7 | + 4,3 | + 1,4 |
| 445 | 68189 | DAUERBACKWAREN | 0,57 | 0,91001 | 114,8 | 110,8 | 115,6 | 117,0 | + 5,6 | + 1,2 |
| 446 | 6821 | ZUCKER (EINSCHL. MELASSE) DARUNTER: | 0,91 | 1,37087 | 84,2 | 80,1 | 83,3 | 82,0 | + 2,4 | - 1,6 |
| 447 | 68211/3 | ROHZUCKER UND VERBRAUCHSZUCKER | 0,80 | 1,39586 | 88,4 | 86,5 | 87,5 | 86,8 | + 0,3 | - 0,8 |
| 448 | 6825 | VERARBEITETES OBST UND GEMUESE | 9,91 | . | 87,6 | 84,5 | 90,6 | 91,1 | + 7,8 | + 0,6 |
| 449 | C) | VERARBEITETES OBST DARUNTER: | 5,63 | 0,75098 | 83,6 | 78,3 | 89,2 | 90,1 | +15,1 | + 1,0 |
| 450 | 682511-3 | OBSTKONSERVEN | 1,67 | 0,78179 | 91,7 | 85,3 | 94,7 | 94,7 | +11,0 | - |
| 451 | 682528 | TROCKENOBST | 0,69 | 0,81327 | 101,2 | 99,0 | 103,0 | 101,7 | + 2,7 | - 1,3 |
| 452 | 68256/8 | FRUCHTSAEFTE UND FRUCHTSAFTKONZENTRATE | 2,41 | 0,62295 | 69,5 | 63,9 | 78,8 | 80,3 | +26,9 | + 1,9 |
| 453 | D) | VERARBEITETES GEMUESE DARUNTER: | 4,28 | 0,63549 | 92,8 | 92,6 | 92,5 | 92,4 | - 0,2 | - 0,1 |
| 454 | 682514-8 | GEMUESEKONSERVEN | 2,96 | 0,83691 | 92,3 | 93,7 | 91,3 | 91,0 | - 2,9 | - 0,3 |
| 455 | 682529 | TROCKENGEMUESE | 0,31 | 0,80868 | 82,0 | 70,7 | 88,4 | 88,2 | +24,8 | - 0,2 |
| 456 | 6827 | SUESSWAREN DARUNTER: | 3,87 | 0,65258 | 75,2 | 77,6 | 75,0 | 74,7 | - 3,7 | - 0,4 |
| 457 | 68272 | KAKAOERZEUGNISSE | 1,60 | 0,77980 | 41,3 | 45,1 | 41,6 | 40,9 | - 9,3 | - 1,7 |
| 458 | 68273/5 | SCHOKOLADENERZEUGNISSE | 1,50 | 0,86743 | 94,4 | 97,4 | 93,6 | 93,6 | - 3,9 | - |
| 459 | 68276/7 | ZUCKERWAREN | 0,68 | 0,83586 | 108,5 | 106,4 | 108,6 | 108,6 | + 2,1 | - |
| 460 | 683231 | BUTTER | 1,53 | 0,87165 | 90,0 | 88,6 | 94,8 | 94,3 | + 6,4 | - 0,5 |
| 461 | 68324/5 | KAESE DARUNTER: | 5,18 | 0,91545 | 105,8 | 106,4 | 106,7 | 106,7 | + 0,3 | - |
| 462 | 683244 | SCHNITTKAESE | 3,36 | . | 105,2 | 104,8 | 105,3 | 105,3 | + 0,5 | - |
| 463 | 683247 | WEICHKAESE | 0,82 | . | 106,7 | 106,6 | 106,5 | 106,6 | - 0,1 | - |
| 464 | 6836 | DAUERMILCH UND MILCHPRAEPARATE, SCHMELZKAESE, SAEURE- UND LABKASEIN DARUNTER: | 1,73 | . | 102,8 | 99,1 | 110,6 | 111,4 | +12,4 | + 0,7 |
| 465 | 68361 | TROCKENMILCHERZEUGNISSE | 1,30 | . | 101,6 | 98,4 | 109,3 | 109,8 | +11,6 | + 0,5 |
| 466 | 6842 | ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN | 8,62 | . | 60,7 | 55,1 | 62,9 | 60,7 | +10,2 | - 3,5 |
| 467 | 68421/4 | PFLANZLICHE OELE | 3,67 | . | 43,1 | 37,6 | 47,3 | 46,9 | +24,7 | - 0,8 |
| 468 | 684211 | ROHE OELE FUER ERNAEHRUNGSZWECKE DARUNTER: | 2,22 | . | 44,5 | 40,3 | 46,7 | 45,4 | +12,7 | - 2,8 |
| 469 | | PALMOEL | 0,47 | 0,70807 | 38,4 | 34,5 | 40,1 | 39,7 | +15,1 | - 1,0 |
| 470 | | SOJAOEL | 0,46 | 0,66105 | 43,7 | 41,8 | 44,8 | 43,8 | + 4,8 | - 2,2 |
| 471 | 684215 | RAFFINIERTES OEL FUER ERNAEHRUNGSZWECKE, NICHT VERBRAUCHSFERTIG DARUNTER: | 0,91 | . | 40,7 | 30,3 | 51,8 | 54,2 | +78,9 | + 4,6 |
| 472 | | KOKOSOEL | 0,53 | 0,67532 | 41,4 | 29,2 | 55,4 | 58,5 | 100,3 | + 5,6 |
| 473 | 684240 | SPEISEOEL, VERBRAUCHSFERTIG | 0,54 | . | 41,1 | 38,9 | 42,2 | 40,7 | + 4,6 | - 3,6 |
| 474 | 68427 | OELKUCHEN UND SCHROTE DARUNTER: | 4,86 | 1,07164 | 74,1 | 68,4 | 74,7 | 71,1 | + 3,9 | - 4,8 |
| 475 | | SOJASCHROTE | 3,31 | 0,99825 | 70,3 | 64,3 | 70,6 | 66,3 | + 3,1 | - 6,1 |
| 476 | 6859 | FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE DARUNTER: | 13,71 | 0,92844 | 95,1 | 91,3 | 98,6 | 98,8 | + 8,2 | + 0,2 |
| 477 | 685911/29 | SCHWEINEFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN | 4,92 | 0,93911 | 94,8 | 85,2 | 99,0 | 100,6 | +18,1 | + 1,6 |
| 478 | 685913/4/29 | KALB- UND RINDFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN | 3,60 | 1,02451 | 96,9 | 97,0 | 100,5 | 99,2 | + 2,3 | - 1,3 |
| 479 | 685913 | KALBFLEISCH, FRISCH | 0,41 | 0,92718 | 97,9 | 110,4 | 114,2 | 117,3 | + 6,3 | + 2,7 |
| 480 | 685914/29 | RINDFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN | 3,19 | 1,04560 | 96,2 | 96,3 | 98,7 | 96,8 | + 1,6 | - 1,9 |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE QUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | QUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1991 DURCH- SCHNITT | 1991 | | | VERÄNDERUNG | |
|---------|-----------------------|---|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------------|-----------|
| | | | | | | 1990 | 1991 | | DEZ. 1990 | NOV. 1991 |
| 481 | 685315/8 685322/5 | SCHLACHTGEFLÜGEL (AUCH GEFLÜGELTEILE), FRISCH ODER GEFROREN DARUNTER: | 2,33 | . | 89,2 | 88,3 | 90,4 | 89,8 | + 1,8 | - 0,6 |
| 482 | 685315/22 | JUNGMASTHÜHNER | 0,78 | 0,99706 | 83,1 | 84,7 | 91,8 | 91,6 | - 3,9 | - 0,3 |
| 483 | 68533 | WURSTWAREN (OHNE KONSERVEN) | 0,29 | 0,89088 | 108,1 | 108,0 | 108,4 | 108,4 | + 0,4 | - |
| 484 | 68535/8 | SONSTIGE FLEISCHWAREN (EINSCHL. KONSERVEN) | 1,86 | . | 83,6 | 91,2 | 94,3 | 94,4 | + 3,5 | + 0,1 |
| 485 | 685391 | NATURDAERME | 0,72 | 0,85948 | 111,3 | 108,2 | 113,1 | 113,5 | + 3,9 | + 0,4 |
| 486 | 6854 | UNGENIESSBARE SCHLACHTNEBENPRODUKTE | 1,90 | . | 60,1 | 63,7 | 60,0 | 62,2 | - 2,4 | + 3,7 |
| 487 | 68541 | ROHE HAUTE UND FELLE VON SCHLACHTTIEREN DARUNTER: | 0,83 | 0,70919 | 85,5 | 71,2 | 84,7 | 88,0 | - 4,5 | + 5,1 |
| 488 | 685412 | RINDSHAUTE | 0,55 | 0,61686 | 82,4 | 71,9 | 61,8 | 66,3 | - 7,0 | + 7,3 |
| 489 | 68547 | FEDERN, UNBEARBEITET | 0,47 | 0,61843 | 50,7 | 50,5 | 51,6 | 51,9 | + 2,8 | + 0,8 |
| 490 | 6859 | FISCH UND FISCHERZEUGNISSE | 2,28 | . | 96,3 | 94,7 | 98,0 | 93,2 | - 1,8 | - 2,9 |
| 491 | 68598-8 | DARUNTER: FISCHERZEUGNISSE | 1,06 | 0,83295 | 98,9 | 94,5 | 99,0 | 97,1 | + 2,8 | - 1,9 |
| 492 | 6871 | BIER (EINSCHL. NEBENPRODUKTE) | 0,33 | . | 93,3 | 92,8 | 93,3 | 93,2 | + 0,4 | - 0,1 |
| 493 | 68721 | MALZ | 0,55 | 0,98616 | 89,7 | 91,2 | 89,3 | 88,6 | - 2,9 | - 0,8 |
| 494 | 6875 | SPIRITUOSEN | 1,49 | 0,85377 | 123,1 | 120,9 | 123,5 | 123,5 | + 2,7 | - |
| 495 | 68753 | DARUNTER: BRANNWEINE AUS WEIN | 0,64 | 0,84085 | 128,9 | 126,9 | 128,8 | 129,8 | + 2,9 | + 0,2 |
| 496 | 687593 | WHISKY | 0,33 | 0,74660 | 123,6 | 117,2 | 124,8 | 124,5 | + 6,2 | - 0,1 |
| 497 | 68772 | VERARBEITETE TRAUBENWEINE | 1,12 | 0,85888 | 119,4 | 118,0 | 119,8 | 118,5 | + 3,0 | - 0,1 |
| 498 | 687721 | DARUNTER: DESSERTWEINE | 0,50 | 0,95187 | 122,8 | 117,9 | 122,8 | 122,5 | + 3,9 | - 0,2 |
| 499 | 687725 | TRAUBENSCHAUMWEINE | 0,53 | 0,82404 | 117,3 | 115,9 | 117,6 | 117,6 | + 2,0 | - |
| 500 | 68791/8 | TAFELWASSER UND LIMONADEN | 0,36 | 1,01491 | 106,0 | 104,2 | 108,0 | 106,2 | + 1,9 | - 1,7 |
| 501 | 68825/7 | ESSENZEN UND GEWÜRZE | 0,67 | 0,50000 | 50,1 | 48,8 | 48,9 | 48,0 | - 1,2 | - 1,8 |
| 502 | | DARUNTER: PFEFFER | 0,36 | 0,41506 | 40,5 | 40,3 | 38,3 | 37,4 | - 7,2 | - 2,3 |
| 503 | 6889 | FISCHMEHL, WIRKSTOFFHALTIGE VORMISCHUNGEN, RAU- FUTTER UND SONSTIGE FUTTERMITTEL | 1,72 | . | 83,8 | 86,8 | 100,1 | 99,4 | +14,5 | - 0,7 |
| 504 | 68891 | DARUNTER: FISCHMEHL | 0,75 | 1,06345 | 94,5 | 87,8 | 98,7 | 98,0 | +11,8 | - 1,7 |
| 505 | 89 | TABAQWAREN | 0,98 | 0,76875 | 119,8 | 112,5 | 121,5 | 121,8 | + 8,3 | + 0,2 |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1985 = 100

| LFD NR. | WARENGRUPPE | WÄGUNGSAnteil AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET-TUNGSFAKTOR | 1991 DURCHSCHNITT | 1991 | | | VERÄNDERUNG DEZ. 1991 GEGENÜBER DEZ. 1990 IN PROZENT | |
|---|--|--|--------------------|-------------------|-------|-------|-------|--|-------|
| | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. | NOV. |
| 1 | GESAMTINDEX | 1000 | 0,83911 | 103,5 | 102,3 | 103,6 | 103,5 | + 1,2 | - 0,1 |
| 2 | GUETER FUER EG-LAENDER | 492,39 | 0,83600 | 101,8 | 100,7 | 101,8 | 101,7 | + 1,0 | - 0,1 |
| 3 | GUETER FUER DRITTLAENDER | 507,61 | 0,84010 | 105,2 | 103,8 | 105,4 | 105,2 | + 1,3 | - 0,2 |
| 4 | GUETER FUER ANDERE INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE LAENDER | 334,35 | 0,83727 | 104,4 | 103,0 | 104,6 | 104,3 | + 1,3 | - 0,3 |
| 5 | GUETER FUER STAATSHANDELSLAENDER | 50,76 | . | 104,0 | 102,8 | 104,1 | 103,7 | + 1,1 | - 0,4 |
| 6 | GUETER FUER OPEC-LAENDER | 44,21 | . | 110,6 | 109,0 | 110,7 | 110,7 | + 1,6 | - |
| 7 | GUETER FUER ENTWICKLUNGSLAENDER (OHNE OPEC) | 78,29 | . | 106,4 | 105,1 | 106,8 | 106,6 | + 1,4 | - 0,2 |
| 8 | GESAMTINDEX OHNE MINERALOELERZEUGNISSE | 990,75 | . | 104,0 | 102,7 | 104,1 | 103,9 | + 1,2 | - 0,2 |
| 2.1 NACH WARENGRUPPEN DER ERNAEHRUNGSWIRTSCHAFT UND DER GEMERBLICHEN WIRTSCHAFT | | | | | | | | | |
| 9 | GUETER DER ERNAEHRUNGSWIRTSCHAFT | 55,09 | 0,89678 | 90,9 | 89,8 | 91,0 | 91,4 | + 1,8 | + 0,4 |
| 10 | FUER EG-LAENDER | 39,12 | 0,86738 | 91,8 | 89,4 | 92,5 | 92,9 | + 3,9 | + 0,4 |
| 11 | FUER DRITTLAENDER | 15,97 | 0,94876 | 88,8 | 91,0 | 87,2 | 87,7 | - 3,6 | + 0,8 |
| 12 | ERNAEHRUNGSGUETER TIERISCHEN URSPRUNGS | 21,15 | 0,88622 | 93,9 | 92,1 | 95,2 | 96,0 | + 4,2 | + 0,8 |
| 13 | FUER EG-LAENDER | 17,28 | 0,89270 | 94,3 | 92,0 | 95,6 | 96,4 | + 4,8 | + 0,8 |
| 14 | FUER DRITTLAENDER | 3,89 | 0,86531 | 92,4 | 92,4 | 93,4 | 94,2 | + 1,9 | + 0,9 |
| 15 | LEBENDE TIERE | 1,71 | 1,03372 | 81,1 | 77,8 | 84,6 | 88,2 | +10,8 | + 1,9 |
| 16 | NAHRUNGSMITTEL TIERISCHEN URSPRUNGS | 19,44 | 0,87564 | 95,1 | 93,3 | 96,1 | 96,9 | + 3,9 | + 0,8 |
| 17 | FUER EG-LAENDER | 16,87 | 0,88139 | 95,5 | 93,2 | 96,7 | 97,3 | + 4,4 | + 0,8 |
| 18 | FUER DRITTLAENDER | 3,57 | 0,86132 | 93,3 | 93,8 | 93,9 | 94,9 | + 1,2 | + 1,1 |
| 19 | ERNAEHRUNGSGUETER PFLANZLICHEN URSPRUNGS | 33,84 | 0,89660 | 89,0 | 88,4 | 88,3 | 88,5 | + 0,1 | + 0,2 |
| 20 | FUER EG-LAENDER | 21,86 | 0,82306 | 89,8 | 87,3 | 90,0 | 90,1 | + 3,2 | + 0,1 |
| 21 | FUER DRITTLAENDER | 12,08 | 0,98869 | 87,6 | 90,5 | 85,2 | 85,6 | - 5,4 | + 0,5 |
| 22 | NAHRUNGSMITTEL PFLANZLICHEN URSPRUNGS | 23,98 | 0,81154 | 84,3 | 81,0 | 84,4 | 84,1 | + 3,8 | - 0,4 |
| 23 | FUER EG-LAENDER | 15,54 | 0,85179 | 85,1 | 81,5 | 85,5 | 85,5 | + 4,9 | - |
| 24 | FUER DRITTLAENDER | 8,44 | 1,00094 | 82,8 | 80,0 | 82,4 | 81,5 | + 1,9 | - 1,1 |
| 25 | GENUSSMITTEL | 9,96 | 0,82585 | 100,4 | 106,5 | 97,8 | 99,1 | - 8,9 | + 1,3 |
| 26 | FUER EG-LAENDER | 6,32 | 0,75249 | 101,2 | 101,5 | 101,2 | 101,4 | - 0,1 | + 0,2 |
| 27 | FUER DRITTLAENDER | 3,64 | 0,97059 | 98,9 | 115,0 | 91,9 | 98,2 | -17,2 | + 3,6 |
| 28 | GUETER DER GEMERBLICHEN WIRTSCHAFT | 944,91 | 0,83572 | 104,3 | 103,0 | 104,4 | 104,2 | + 1,2 | - 0,2 |
| 29 | FUER EG-LAENDER | 453,27 | 0,83502 | 102,6 | 101,7 | 102,6 | 102,5 | + 0,8 | - 0,1 |
| 30 | FUER DRITTLAENDER | 491,64 | 0,83842 | 105,8 | 104,2 | 106,0 | 105,7 | + 1,4 | - 0,3 |
| 31 | ROHSTOFFE UND HALBFAHREN | 90,49 | 0,80430 | 77,6 | 79,0 | 76,8 | 76,2 | - 3,5 | - 0,8 |
| 32 | FUER EG-LAENDER | 57,33 | 0,78284 | 76,4 | 78,2 | 75,4 | 75,1 | - 4,0 | - 0,4 |
| 33 | FUER DRITTLAENDER | 33,16 | 0,84422 | 78,8 | 80,4 | 79,1 | 78,1 | - 2,9 | - 1,3 |
| 34 | ROHSTOFFE | 16,04 | 0,79375 | 80,7 | 80,5 | 80,8 | 80,6 | + 0,1 | - 0,2 |
| 35 | FUER EG-LAENDER | 11,37 | 0,76237 | 80,4 | 79,3 | 81,0 | 80,9 | + 2,0 | - 0,1 |
| 36 | FUER DRITTLAENDER | 4,67 | 0,87727 | 81,5 | 83,4 | 80,2 | 79,9 | - 4,2 | - 0,4 |
| 37 | HALBFAHREN | 74,45 | 0,80671 | 78,9 | 78,7 | 75,9 | 75,2 | - 4,4 | - 0,8 |
| 38 | FUER EG-LAENDER | 45,96 | 0,78755 | 76,4 | 77,8 | 74,1 | 73,7 | - 5,4 | - 0,5 |
| 39 | FUER DRITTLAENDER | 28,49 | 0,83917 | 79,5 | 79,9 | 78,9 | 77,8 | - 2,6 | - 1,4 |
| 40 | FERTIGFAHREN | 854,42 | 0,84041 | 107,1 | 105,6 | 107,3 | 107,1 | + 1,4 | - 0,2 |
| 41 | FUER EG-LAENDER | 395,94 | 0,84602 | 106,5 | 105,1 | 106,5 | 106,4 | + 1,2 | - 0,1 |
| 42 | FUER DRITTLAENDER | 458,48 | 0,83629 | 107,6 | 105,9 | 107,9 | 107,7 | + 1,7 | - 0,2 |
| 43 | VORERZEUGNISSE | 179,44 | 0,83588 | 96,2 | 96,9 | 94,9 | 94,3 | - 2,7 | - 0,6 |
| 44 | FUER EG-LAENDER | 89,27 | 0,84211 | 97,5 | 98,6 | 96,2 | 95,7 | - 2,9 | - 0,5 |
| 45 | FUER DRITTLAENDER | 90,17 | 0,82957 | 94,9 | 95,2 | 93,8 | 93,0 | - 2,3 | - 0,6 |
| 46 | ENDERZEUGNISSE | 674,98 | 0,84170 | 110,0 | 107,9 | 110,6 | 110,5 | + 2,4 | - 0,1 |
| 47 | FUER EG-LAENDER | 306,67 | 0,84734 | 109,1 | 107,0 | 108,5 | 108,5 | + 2,3 | - |
| 48 | FUER DRITTLAENDER | 368,31 | 0,83756 | 110,8 | 108,6 | 111,4 | 111,4 | + 2,6 | - |
| 2.2 NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART | | | | | | | | | |
| 49 | GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER | 557,82 | . | 100,2 | 99,4 | 99,9 | 99,7 | + 0,3 | - 0,2 |
| 50 | FUER EG-LAENDER | 283,99 | . | 98,5 | 98,1 | 98,1 | 97,9 | - 0,2 | - 0,2 |
| 51 | FUER DRITTLAENDER | 273,93 | . | 101,9 | 100,8 | 101,8 | 101,5 | + 0,7 | - 0,3 |
| 52 | INVESTITIONSGUETER | 236,03 | 0,83432 | 113,8 | 111,7 | 114,3 | 114,2 | + 2,2 | - 0,1 |
| 53 | FUER EG-LAENDER | 84,24 | 0,84300 | 112,4 | 110,7 | 112,9 | 113,0 | + 2,1 | + 0,1 |
| 54 | FUER DRITTLAENDER | 151,79 | 0,82927 | 114,2 | 112,2 | 115,0 | 114,9 | + 2,4 | - 0,1 |
| 55 | DARUNTER: ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGUETER | 31,11 | . | 112,0 | 109,9 | 113,3 | 113,1 | + 2,9 | - 0,2 |
| 56 | VERBRAUCHSGUETER | 147,65 | 0,86475 | 106,5 | 103,4 | 105,9 | 105,6 | + 2,1 | - 0,3 |
| 57 | FUER EG-LAENDER | 83,33 | 0,85963 | 107,8 | 105,7 | 108,1 | 108,1 | + 2,3 | - |
| 58 | FUER DRITTLAENDER | 64,32 | 0,87063 | 102,7 | 100,3 | 102,9 | 102,5 | + 2,2 | - 0,4 |
| 59 | DARUNTER: ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER | 20,20 | . | 97,5 | 96,6 | 97,5 | 97,5 | + 0,9 | - |
| 60 | SONSTIGE GUETER | 58,40 | . | 90,4 | 89,3 | 90,4 | 90,8 | + 1,7 | + 0,4 |
| 61 | FUER EG-LAENDER | 40,83 | . | 90,9 | 88,6 | 91,6 | 92,0 | + 3,8 | + 0,4 |
| 62 | FUER DRITTLAENDER | 17,57 | . | 89,0 | 91,0 | 87,5 | 88,0 | - 3,3 | + 0,6 |
| 63 | DARUNTER: NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL | 30,55 | 0,84409 | 99,9 | 98,8 | 101,1 | 101,4 | + 4,8 | + 0,3 |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.3 NACH GUETERGRUPPEN DES GUETERVERZEICHNISSES FUER DIE PRODUKTIONSSTATISTIK
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1991 DURCH- SCHNITT | 1991 | | | VERAENDERUNG DEZ. 1991 GEGENUEBER DEZ. 1990 1991 IN PROZENT | |
|---------|-----------------------|---|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|---|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1990 | NOV. 1991 |
| 1 | | GESAMTINDEX | 1000 | 0,83811 | 103,5 | 102,3 | 103,6 | 103,5 | + 1,2 | - 0,1 |
| 2 | 0 | ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI | 12,43 | 0,84946 | 92,8 | 90,3 | 92,3 | 93,4 | + 3,4 | + 1,2 |
| 3 | 01 | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND DER GEMERBLICHEN GAERTNEREI | 6,53 | 0,85834 | 90,5 | 87,5 | 87,0 | 87,7 | + 0,2 | + 0,8 |
| 4 | 02 | LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LAND- WIRTSCHAFT UND GEMERBLICHEN TIERHALTUNG | 4,23 | . | 87,5 | 85,2 | 83,1 | 85,3 | +11,9 | + 2,4 |
| 5 | 06 | FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE | 1,09 | 1,14089 | 93,8 | 99,0 | 90,5 | 90,5 | - 8,6 | - |
| 6 | 07 | FISCHEREIERZEUGNISSE | 0,58 | . | 154,2 | 142,2 | 148,0 | 149,6 | + 5,2 | + 1,1 |
| 7 | 21-69 | ERZEUGNISSE DES PRODUZIERENDEN GEBERBES (OHNE BAUGEBERBE; ELEKTRIZITAET, GAS, FERNWAERME UND WASSER) | 987,57 | 0,83797 | 103,7 | 102,5 | 103,8 | 103,6 | + 1,1 | - 0,2 |
| 8 | 21 | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE | 16,37 | 0,65809 | 72,3 | 68,9 | 72,5 | 72,4 | + 5,1 | - 0,1 |
| 9 | 22-69 | ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEBERBES | 971,20 | 0,84387 | 104,2 | 103,0 | 104,3 | 104,1 | + 1,1 | - 0,2 |
| 10 | | ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER- GEBERBES | 274,01 | 0,85021 | 91,2 | 92,1 | 90,1 | 89,5 | - 2,8 | - 0,7 |
| 11 | 22 | MINERALOELERZEUGNISSE | 9,25 | 0,80881 | 55,3 | 62,0 | 54,8 | 52,5 | -15,3 | - 4,2 |
| 12 | 24 | SPALT- UND BRUTSTOFFE | 2,78 | . | 7,7 | 104,8 | 107,5 | 107,5 | + 2,6 | - |
| 13 | 25 | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL | 9,34 | 0,84471 | 106,9 | 87,5 | 85,6 | 86,2 | - 2,8 | - 0,5 |
| 14 | 27 | EISEN UND STAHL | 48,90 | 0,81186 | 87,1 | 87,5 | 85,6 | 86,2 | - 2,8 | - 0,5 |
| 15 | 28 | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL- METALLEN UND DEREN HALBZEUG) | 23,61 | 0,98754 | 82,9 | 84,5 | 79,9 | 77,6 | - 8,2 | - 2,9 |
| 16 | 29 | GIESSEREIERZEUGNISSE | 2,69 | 0,85220 | 112,7 | 111,1 | 113,2 | 113,3 | + 2,0 | + 0,1 |
| 17 | 301 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTHALZWERKE | 6,56 | 0,82646 | 97,7 | 100,4 | 98,3 | 98,1 | - 4,3 | - 0,2 |
| 18 | 40 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 146,01 | 0,84503 | 94,2 | 95,1 | 93,3 | 89,0 | - 2,2 | - 0,3 |
| 19 | 53 | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARB. HOLZ | 3,31 | 0,94807 | 104,3 | 106,9 | 103,5 | 103,6 | - 3,1 | + 0,1 |
| 20 | 58 | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 3) | 12,00 | 0,80301 | 92,9 | 95,1 | 91,2 | 90,1 | - 5,3 | - 1,2 |
| 21 | 59 | GUMMIWAREN | 9,66 | 0,86778 | 101,3 | 98,9 | 102,3 | 102,3 | + 3,4 | - |
| 22 | | ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDEN GEBERBES | 530,79 | 0,83729 | 111,4 | 109,2 | 112,0 | 112,0 | + 2,6 | - |
| 23 | 302 | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG | 7,50 | 0,88510 | 110,6 | 109,2 | 111,3 | 111,3 | + 1,9 | - |
| 24 | 31 | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE | 7,89 | 0,81034 | 116,7 | 114,5 | 117,5 | 117,5 | + 2,6 | - |
| 25 | 32 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER) | 156,12 | 0,82304 | 120,3 | 117,1 | 121,4 | 121,4 | + 3,7 | - |
| 26 | 33 | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER) | 178,41 | 0,81864 | 111,5 | 109,5 | 111,8 | 111,8 | + 2,1 | - |
| 27 | 36 | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 106,09 | 0,87029 | 108,2 | 104,4 | 107,0 | 106,8 | + 2,3 | - 0,2 |
| 28 | 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN | 20,28 | 0,85826 | 115,2 | 112,5 | 116,3 | 116,3 | + 3,4 | - |
| 29 | 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 28,56 | 0,82441 | 112,2 | 110,3 | 112,8 | 112,8 | + 2,3 | - |
| 30 | 50 | BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 25,91 | 0,98438 | 72,7 | 74,4 | 71,8 | 71,4 | - 4,0 | - 0,6 |
| 31 | | ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDEN GEBERBES | 120,43 | 0,84412 | 107,7 | 105,7 | 108,2 | 108,1 | + 2,3 | - 0,1 |
| 32 | 39 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.AE. 1) | 8,44 | 0,86422 | 100,5 | 97,5 | 100,3 | 99,3 | + 1,8 | - 1,0 |
| 33 | 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 3,98 | 0,82215 | 122,1 | 118,5 | 124,2 | 124,2 | + 4,8 | - |
| 34 | 52 | GLAS UND GLASWAREN | 6,71 | 0,83942 | 110,7 | 108,8 | 110,9 | 111,1 | + 2,1 | + 0,2 |
| 35 | 54 | HOLZWAREN | 9,43 | 0,83517 | 122,0 | 118,0 | 123,4 | 123,9 | + 5,0 | + 0,4 |
| 36 | 56 | PAPIER- UND PAPPEWAREN | 7,57 | 0,82860 | 107,1 | 105,6 | 107,9 | 107,9 | + 2,2 | - |
| 37 | 57 | DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN 2) | 8,03 | 0,81811 | 112,8 | 111,0 | 113,0 | 113,0 | + 1,8 | - |
| 38 | 58 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 20,85 | 0,86358 | 105,8 | 104,3 | 105,5 | 105,4 | + 1,1 | - 0,1 |
| 39 | 61 | LEDER | 1,88 | 0,88278 | 83,9 | 87,3 | 83,0 | 82,9 | - 4,5 | - 0,1 |
| 40 | 62 | LEDERWAREN UND SCHUHE | 3,82 | 0,83109 | 109,9 | 107,8 | 110,2 | 110,2 | + 2,2 | - |
| 41 | 63 | TEXTILIEN | 95,78 | 0,85077 | 101,5 | 100,5 | 101,8 | 101,6 | + 1,1 | - 0,2 |
| 42 | 64 | BEKLEIDUNG | 14,36 | 0,82313 | 114,7 | 110,8 | 116,8 | 116,8 | + 5,4 | - |
| 43 | | ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEBERBES | 45,97 | 0,88260 | 89,7 | 89,1 | 89,8 | 90,1 | + 1,1 | + 0,3 |
| 44 | 68 | ERZEUGNISSE DES ERNAHRUNGSGEBERBES | 43,29 | 0,88683 | 87,5 | 87,1 | 87,6 | 87,8 | + 0,8 | + 0,2 |
| 45 | 69 | TABAKWAREN | 2,68 | 0,85522 | 124,9 | 121,5 | 125,9 | 127,0 | + 4,5 | + 0,8 |
| 46 | | NACHRICHTLICH: | | | | | | | | |
| 46 | 30 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTHALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG | 14,08 | 0,85491 | 104,6 | 105,1 | 104,3 | 104,2 | - 0,9 | - 0,1 |
| 47 | 32/50 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER); BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 182,03 | 0,89601 | 113,5 | 111,0 | 114,3 | 114,3 | + 3,0 | - |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FÜR PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1986 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGS- FAKTOR | 1981 DURCH- SCHNITT | 1991 | | | VERÄNDERUNG | |
|---------|-----------------------|---|--|---------------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|-------------------------------|-----------|
| | | | | | | 1990 DEZ. | 1991 NOV. | 1991 DEZ. | DEZ. 1991 GEGENÜBER DEZ. 1990 | NOV. 1991 |
| 1 | 0 | ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI | 12,43 | 0,84845 | 92,8 | 90,3 | 92,3 | 89,4 | + 3,4 | + 1,2 |
| 2 | 01 | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND DER GEMERBLICHEN GAERTNEREI DARUNTER: | 6,53 | 0,85834 | 90,5 | 87,5 | 87,0 | 87,7 | + 0,2 | + 0,8 |
| 3 | 011 | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER ALLGEMEINEN LANDWIRTSCHAFT DARUNTER: | 2,82 | . | 83,7 | 77,5 | 78,1 | 78,0 | + 0,6 | - 0,1 |
| 4 | 0111 | GETREIDE | 1,60 | . | 67,4 | 63,3 | 64,9 | 65,6 | + 3,6 | + 1,1 |
| 5 | 013 | ERZEUGNISSE DES DAUERKULTURBAUES DARUNTER: | 2,94 | . | 91,0 | 92,1 | 90,4 | 91,5 | - 0,7 | + 1,2 |
| 6 | 013570 | WEIN | 1,94 | 0,92989 | 88,5 | 84,9 | 90,7 | 90,8 | + 6,9 | + 0,1 |
| 7 | 02 | LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LAND- WIRTSCHAFT UND GEMERBLICHEN TIERHALTUNG | 4,23 | . | 87,5 | 85,2 | 83,1 | 85,3 | +11,9 | + 2,4 |
| 8 | 021 | LEBENDE TIERE | 1,71 | 1,03372 | 81,1 | 77,8 | 84,6 | 86,2 | +10,8 | + 1,9 |
| 9 | 029 | TIERISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER: | 2,52 | . | 91,8 | 90,2 | 88,9 | 101,4 | +12,4 | + 2,5 |
| 10 | 0291 | ROHMILCH | 2,08 | . | 83,3 | 90,5 | 101,1 | 102,8 | +13,4 | + 1,5 |
| 11 | 02/6854 OHNE 0291 | NACHRICHTLICH: LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LAND- WIRTSCHAFT UND GEMERBLICHEN TIERHALTUNG, UN- GENIESSBARE SCHLACHTNEBENPRODUKTE; OHNE ROHMILCH | 3,33 | 0,78502 | 72,8 | 72,5 | 75,0 | 77,6 | + 7,0 | + 3,5 |
| 12 | 05 | FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE | 1,09 | 1,14089 | 93,8 | 99,0 | 90,5 | 90,5 | - 8,6 | - |
| 13 | 07 | FISCHEREIERZEUGNISSE | 0,58 | . | 154,2 | 142,2 | 148,0 | 148,8 | + 5,2 | + 1,1 |
| 14 | 21 | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE DARUNTER: | 18,37 | 0,85809 | 72,3 | 68,9 | 72,5 | 72,4 | + 5,1 | - 0,1 |
| 15 | 211 | KOHLE, BRIKETS, KOKS DARUNTER: | 8,34 | 0,78893 | 83,9 | 81,8 | 85,8 | 85,8 | + 5,3 | + 0,1 |
| 16 | 2112 | STEINKOHLE, STEINKOHLENBRIKETS | 4,47 | . | 80,3 | 78,2 | 82,5 | 82,5 | + 5,5 | - |
| 17 | 211210 | STEINKOHLE | 3,99 | 0,75289 | 77,7 | 75,2 | 78,6 | 78,7 | + 6,0 | + 0,1 |
| 18 | 211240 | STEINKOHLENBRIKETS | 0,48 | 0,87549 | 101,7 | 102,9 | 108,8 | 108,0 | + 3,0 | - 0,7 |
| 19 | 2118 | STEINKOHLENKOKS | 3,51 | 0,84880 | 85,3 | 83,4 | 88,4 | 86,4 | + 3,6 | - |
| 20 | 2112/6 | NACHRICHTLICH: STEINKOHLE, STEINKOHLENBRIKETS UND STEINKOHLENKOKS | 7,98 | 0,79223 | 82,5 | 80,5 | 84,2 | 84,2 | + 4,6 | - |
| 21 | 22 | MINERALÖLERZEUGNISSE DARUNTER: | 9,25 | 0,80881 | 55,3 | 62,0 | 54,8 | 52,5 | -15,3 | - 4,2 |
| 22 | 2213 | KRAFTSTOFFE DARUNTER: | 2,34 | . | 53,7 | 58,6 | 53,2 | 47,7 | -18,6 | -10,3 |
| 23 | 22131/3/5 | MOTORENBENZIN, FLUGBENZIN, SPEZIAL- UND TESTBENZIN DARUNTER: | 1,99 | 0,86830 | 54,8 | 57,6 | 53,7 | 48,4 | -18,0 | - 9,8 |
| 24 | 221310 | MOTORENBENZIN | 1,41 | . | 53,8 | 53,2 | 52,9 | 46,5 | -12,6 | -12,1 |
| 25 | 2217 | HEIZÖLE | 2,96 | 0,77585 | 38,2 | 45,7 | 38,1 | 35,0 | -23,4 | - 8,1 |
| 26 | 221710 | HEIZÖL, LEICHT | 0,98 | 0,78930 | 45,8 | 54,9 | 48,0 | 41,5 | -24,4 | -13,5 |
| 27 | 221750 | HEIZÖL, MITTELSCHMER UND SCHMER | 1,67 | 0,77399 | 30,6 | 40,2 | 32,3 | 31,2 | -22,4 | - 3,4 |
| 28 | 225 | SCHMIERMITTEL UND AENLICHE MINERALISCHE ÖLE | 1,46 | 0,76612 | 90,5 | 91,2 | 88,9 | 88,6 | - 2,9 | - 0,3 |
| 29 | 24 | SPALT- UND BRUTSTOFFE | 2,78 | . | . | . | . | . | . | . |
| 30 | 25 | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL | 9,34 | 0,84471 | 106,9 | 104,8 | 107,5 | 107,5 | + 2,6 | - |
| 31 | 251-8 | STEINE UND ERDEN DARUNTER: | 7,29 | 0,84300 | 105,4 | 109,5 | 105,6 | 105,5 | + 1,9 | - 0,1 |
| 32 | 251 | ROHE UND GEBROCHENE NATURSTEINE, UNBEARBEITETE ERDEN | 1,73 | . | 89,1 | 85,9 | 87,9 | 87,4 | + 1,7 | - 0,6 |
| 33 | 253 | ZEMENT, BEARBEITETER KALK, GIPSERZEUGNISSE, TRANSPORTBETON | 0,97 | 0,79808 | 108,2 | 103,8 | 108,6 | 108,6 | + 2,7 | - |
| 34 | 254 | GROßKERAMISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER: | 3,29 | 0,85615 | 111,5 | 110,4 | 112,1 | 112,1 | + 1,5 | - |
| 35 | 2547 | FEUERFESTE ERZEUGNISSE | 2,57 | 0,83729 | 112,6 | 111,3 | 113,3 | 113,3 | + 1,8 | - |
| 36 | 257 | ASBESTWAREN | 0,72 | 0,78288 | 109,8 | 107,7 | 113,1 | 113,1 | + 5,0 | - |
| 37 | 258 | SCHLEIFMITTEL | 1,33 | 0,81311 | 119,7 | 110,7 | 114,5 | 115,0 | + 3,9 | + 0,4 |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WÄGUNGSAnteil AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGSAKTOR | 1991 DURCHSCHNITT | 1991 | | | VERÄNDERUNG | |
|---------|-----------------------|---|--|------------------|-------------------|-------|-------|-------|-------------------------------|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1991 GEGENÜBER DEZ. 1990 | NOV. 1991 |
| 38 | 27 | EISEN UND STAHL | 48,90 | 0,81185 | 87,1 | 87,5 | 85,6 | 85,2 | - 2,6 | - 0,5 |
| 39 | 271 | ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMHALZ- UND FERROLEGIERUNGSWERKE DARUNTER: | 35,52 | 0,81058 | 81,9 | 83,1 | 79,6 | 79,1 | - 4,8 | - 0,6 |
| 40 | 2714 | VORGEHALZTES STAHLHALBZEUG, UNLEGIERT UND LEGIERT, WARM GEHALZT | 4,94 | . | 84,9 | 89,5 | 83,2 | 82,9 | - 7,4 | - 0,4 |
| 41 | 2715 | HALZSTAHL, UNLEGIERT UND LEGIERT | 20,64 | . | 85,0 | 85,6 | 82,5 | 81,8 | - 4,4 | - 0,8 |
| 42 | 27152 | HALZSTAHL, UNLEGIERT (MASSENSTAHL) | 15,78 | . | 83,7 | 83,4 | 81,3 | 80,6 | - 3,4 | - 0,9 |
| 43 | 27153 | HALZSTAHL, LEGIERT (EDELSTAHL) | 4,86 | 0,87845 | 89,1 | 82,9 | 86,4 | 85,8 | - 7,6 | - 0,7 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 44 | 271522/7 | FORMSTAHL UND STABSTAHL | 3,86 | 0,87053 | 80,7 | 83,8 | 77,9 | 77,5 | - 7,5 | - 0,5 |
| 45 | 271522 | FORMSTAHL (EINSCHL. BREITFLANSCHTRAEGER) | 1,82 | . | 82,7 | 82,5 | 80,1 | 79,6 | - 3,5 | - 0,6 |
| 46 | 271527 | STABSTAHL | 2,24 | 0,88908 | 79,3 | 84,8 | 76,2 | 76,9 | - 10,5 | - 0,4 |
| 47 | 27153 | HALZDRAHT | 1,93 | 0,89887 | 81,9 | 85,2 | 78,9 | 78,0 | - 8,5 | - 1,1 |
| 48 | 27155 | BLECHE, WARM UND KALT GEHALZT, AB 800 MM BREITE | 10,25 | 0,82706 | 88,5 | 85,5 | 83,8 | 82,9 | - 3,0 | - 1,1 |
| 49 | 271551/4 | GROB- UND MITTELBLECHE AB 3 MM DICKE | 4,15 | 0,79338 | 88,1 | 86,8 | 86,3 | 85,6 | - 1,4 | - 0,8 |
| 50 | 271555/6 | FEINBLECHE UNTER 3 MM DICKE | 6,10 | 0,84883 | 85,5 | 84,6 | 82,1 | 81,1 | - 4,1 | - 1,2 |
| 51 | 2716 | WEITERVERARBEITETER HALZSTAHL, UNLEGIERT UND LEGIERT | 5,45 | 0,72489 | 82,0 | 82,7 | 80,1 | 79,2 | - 4,2 | - 1,1 |
| 52 | 2719 | SCHROTT | 2,41 | 0,86484 | 53,0 | 53,5 | 49,3 | 50,3 | - 6,0 | + 2,0 |
| 53 | 279 | ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE | 12,19 | 0,82452 | 101,2 | 98,8 | 101,7 | 101,5 | + 2,7 | - 0,2 |
| 54 | 274 | ERZEUGNISSE, UNLEGIERT UND LEGIERT, DER SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE | 1,08 | 0,83277 | 101,2 | 101,7 | 100,8 | 100,6 | - 1,1 | - |
| 55 | 28 | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLEN UND DEREN HALBZEUG) | 23,61 | 0,98754 | 82,9 | 84,5 | 78,9 | 77,6 | - 8,2 | - 2,9 |
| 56 | 281 | NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH DARUNTER: | 8,85 | . | 88,4 | 88,1 | 65,2 | 63,0 | - 7,5 | - 3,4 |
| 57 | 2811 | ALUMINIUM UND -LEGIERUNGEN | 2,21 | . | 78,1 | 83,8 | 68,4 | 67,7 | - 19,2 | - 1,0 |
| 58 | 2813 | SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN | 2,68 | . | 89,8 | 86,9 | 66,7 | 64,8 | - 2,3 | - 2,8 |
| 59 | 2817 | EDELMETALLE | 3,51 | . | 81,2 | 57,7 | 59,6 | 56,7 | - 1,7 | - 4,9 |
| 60 | 284 | NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG DARUNTER: | 13,20 | 0,86313 | 93,2 | 96,0 | 90,6 | 88,3 | - 8,0 | - 2,5 |
| 61 | 2843 | HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN | 5,80 | 0,85533 | 97,4 | 97,2 | 97,2 | 93,4 | - 3,9 | - 3,9 |
| 62 | 2849 | EDELMETALLHALBZEUG | 0,88 | . | 72,7 | 70,3 | 70,2 | 68,1 | - 3,1 | - 3,0 |
| 63 | 287 | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN, METALLHALTIGE ASCHEN | 1,56 | . | 77,8 | 80,3 | 72,7 | 69,8 | - 13,0 | - 3,9 |
| 64 | 29 | GIESSEREIERZEUGNISSE DARUNTER: | 2,68 | 0,85220 | 112,7 | 111,1 | 113,2 | 113,9 | + 2,0 | + 0,1 |
| 65 | 291 | EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS | 2,32 | 0,83745 | 112,8 | 111,0 | 113,1 | 113,1 | + 1,9 | - |
| 66 | 30 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTHALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG | 14,06 | 0,85491 | 104,6 | 105,1 | 104,3 | 104,2 | - 0,9 | - 0,1 |
| 67 | 301 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTHALZWERKE | 6,56 | 0,82645 | 87,7 | 100,4 | 88,3 | 86,1 | - 4,9 | - 0,2 |
| 68 | 3011 | KALTHALZWERKS- UND ZIEHEREI-ERZEUGNISSE (OHNE DRAHT) | 3,42 | 0,80887 | 87,1 | 101,5 | 85,3 | 85,3 | - 6,1 | - 0,5 |
| 69 | 3015/7 | KALTGEZOGENER DRAHT UND DRAHTERZEUGNISSE | 3,14 | 0,84747 | 98,9 | 98,2 | 97,4 | 96,8 | - 2,3 | - 0,6 |
| 70 | 302 | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG DARUNTER: | 7,50 | 0,88510 | 110,6 | 108,2 | 111,3 | 111,3 | + 1,9 | - |
| 71 | 3021-3 | GESENKSCHMIEDESTUECKE, FREIFORMSCHMIEDESTUECKE BIS 125 KG ROHGEWICHT; PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE SOWIE FEDERN AUS STAHL | 3,89 | 0,87890 | 111,1 | 109,7 | 112,2 | 112,1 | + 2,2 | - 0,1 |
| 72 | 3025 | SCHRAUBEN, BOLZEN UND MUTTERN | 2,33 | . | 108,4 | 108,9 | 108,4 | 108,4 | + 0,5 | - |
| 73 | 31 | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE DARUNTER: | 7,89 | 0,81034 | 118,7 | 114,5 | 117,5 | 117,5 | + 2,6 | - |
| 74 | 311 | STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN | 3,61 | 0,82119 | 111,9 | 111,0 | 111,8 | 111,8 | + 0,7 | - |
| 75 | 315 | DAMPFKESSEL, BEHAELTER UND ROHRLEITUNGEN | 2,68 | 0,81524 | 120,0 | 116,1 | 121,7 | 121,7 | + 4,8 | - |

2 INDEX DER AUSFÜHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE QUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | QUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1981 DURCH- SCHNITT | 1981 | | | VERÄNDERUNG DEZ. 1981 GEGENÜBER DEZ. 1980 | |
|---------|-----------------------|--|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|---|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1981 | NOV. 1981 |
| 76 | 32 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER) DARUNTER: | 166,12 | 0,82304 | 120,9 | 117,1 | 121,4 | 121,4 | + 3,7 | - |
| 77 | 3211/2 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN | 14,90 | 0,80889 | 127,7 | 129,7 | 128,8 | 129,0 | + 4,3 | + 0,2 |
| 78 | 3211 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG DARUNTER: | 9,40 | 0,80283 | 128,9 | 125,1 | 129,7 | 130,0 | + 3,9 | + 0,2 |
| 79 | 32112/3 | DREHMASCHINEN, REVOLVERDREHMASCHINEN UND DREHAUTOMATEN | 2,35 | 0,78240 | 130,9 | 128,0 | 131,1 | 131,1 | + 2,4 | - |
| 80 | 32115 | FRAESMASCHINEN, WAAGERECHT-BOHR- UND -FRAESMASCHINEN | 1,89 | . | 124,5 | 119,2 | 125,4 | 125,8 | + 5,6 | + 0,3 |
| 81 | 32117 | SCHLEIF-, LAEPF- UND POLIERMASCHINEN | 2,28 | 0,81099 | 134,6 | 128,8 | 134,9 | 135,3 | + 5,0 | + 0,3 |
| 82 | 3212 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANLOSEN FORMUNG DARUNTER: | 4,90 | 0,81561 | 125,5 | 121,0 | 127,2 | 127,2 | + 5,1 | - |
| 83 | 32122/3 | PRESSEN FUER DIE METALLBEARBEITUNG | 0,71 | 0,78981 | 125,3 | 121,8 | 126,0 | 126,0 | + 3,4 | - |
| 84 | 32124 | BLECHBEARBEITUNGSMASCHINEN | 1,01 | . | 131,1 | 126,3 | 133,1 | 133,1 | + 5,4 | - |
| 86 | 3215 | GIESSEREIMASCHINEN | 0,78 | 0,85211 | 136,0 | 130,3 | 137,1 | 137,1 | + 5,2 | - |
| 86 | 3216 | PRUEFMASCHINEN | 0,81 | 0,81178 | 129,6 | 121,0 | 124,4 | 124,4 | + 2,8 | - |
| 87 | 3217 | HOLZBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN | 3,81 | 0,81780 | 122,9 | 120,2 | 125,3 | 125,3 | + 4,2 | - |
| 88 | 3218 | MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE FUER DIE METALLBEARBEITUNG | 3,41 | 0,80668 | 124,8 | 125,1 | 125,2 | 124,5 | - 0,5 | - 0,8 |
| 89 | 3219 | SCHWEISSGERAETE UND -MASCHINEN | 0,35 | 0,83008 | 125,1 | 118,3 | 127,7 | 127,7 | + 7,9 | - |
| 90 | 3223 | VERBRENNUNGSMOTOREN MIT SELBSTZUENDUNG (DIESELMOTOREN) | 3,48 | 0,80713 | 117,8 | 114,3 | 118,2 | 118,2 | + 3,4 | - |
| 91 | 3231 | KOMPRESSOREN UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE UND BREMSEN | 3,79 | 0,84615 | 118,4 | 115,8 | 119,3 | 119,5 | + 3,2 | + 0,2 |
| 92 | 323101/32311-3 | KOMPRESSOREN (VERDICHTER) UND VAKUUMPUMPEN SOWIE ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE | 2,91 | . | 118,1 | 115,3 | 118,8 | 119,2 | + 3,4 | + 0,3 |
| 93 | 32314/8 | DRUCKLUFTGERAETE ; DRUCKLUFTSYSTEME ZUR BETAETIGUNG VON BREMSEN FUER SCHIENENFAHRZEUGE | 0,88 | . | 119,3 | 117,7 | 120,6 | 120,6 | + 2,5 | - |
| 94 | 3232 | LUFTTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN | 8,88 | 0,81126 | 118,3 | 115,5 | 119,8 | 119,8 | + 3,7 | - 0,1 |
| 95 | 3233 | GENERBLICHE KUEHLMOEBEL UND -GERAETE, KAELTENMASCHINEN UND ANLAGEN | 1,59 | 0,85208 | 108,8 | 108,4 | 108,1 | 108,4 | - | + 0,3 |
| 96 | 3234 | FLUESSIGKEITSPUMPEN | 4,90 | 0,82758 | 121,7 | 117,6 | 123,5 | 123,5 | + 5,0 | - |
| 97 | 3236 | MASCHINEN FUER DIE BE- UND VERARBEITUNG VON KAUTSCHUK UND KUNSTSTOFF DARUNTER: | 6,45 | 0,80433 | 123,4 | 120,2 | 124,5 | 123,1 | + 2,4 | - 1,1 |
| 98 | 323645 | SPRITZGIESSMASCHINEN | 1,40 | . | 130,4 | 127,5 | 132,2 | 125,8 | - 1,3 | - 4,8 |
| 99 | 3236 | BAUMASCHINEN DARUNTER: | 7,84 | 0,87290 | 116,9 | 113,7 | 117,9 | 117,9 | + 3,7 | - |
| 100 | 323609 | ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER BAUMASCHINEN | 2,48 | . | 121,0 | 117,2 | 122,4 | 122,9 | + 4,4 | - 0,1 |
| 101 | 32366 | BAGGER | 1,87 | . | 113,4 | 109,0 | 114,1 | 114,1 | + 4,7 | - |
| 102 | 32367 | STRASSENBAUMASCHINEN | 1,16 | . | 110,8 | 110,6 | 111,1 | 111,4 | + 0,7 | + 0,3 |
| 103 | 32368 | ERDBAUERAETE | 1,52 | . | 111,4 | 108,5 | 112,1 | 112,1 | + 2,4 | - |
| 104 | 3237 | BAUSTOFF-, KERAMIK- UND GLASMASCHINEN | 2,99 | 0,82023 | 116,9 | 113,9 | 119,5 | 119,5 | + 4,9 | - |
| 105 | 3238 | TROCKNUNGSANLAGEN UND -MASCHINEN | 1,88 | 0,87045 | 130,3 | 128,7 | 131,8 | 131,8 | + 4,0 | - |
| 106 | 3241 | LANDMASCHINEN DARUNTER: | 4,67 | 0,85274 | 119,2 | 111,5 | 115,2 | 115,3 | + 3,4 | + 0,1 |
| 107 | 32415/6 | MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE ERNTE | 2,48 | . | 112,8 | 112,1 | 115,0 | 115,1 | + 2,7 | + 0,1 |
| 108 | 3244 | ACKERSCHLEPPER | 6,38 | 0,80422 | 111,9 | 110,5 | 112,6 | 112,7 | + 2,0 | + 0,1 |
| 108 | 3245 | NAHRUNGSMITTELMASCHINEN | 2,93 | 0,78251 | 125,5 | 120,8 | 126,4 | 126,6 | + 4,8 | + 0,2 |
| 110 | 3246 | MASCHINEN FUER VERWANDTE GEBIETE DER NAHRUNGS- MITTELHERSTELLUNG | 3,53 | . | 121,9 | 115,7 | 124,1 | 124,1 | + 7,3 | - |
| 111 | 3247 | VERPACKUNGSMASCHINEN (OHNE EINZEL- UND ERSATZTEILE) | 3,29 | . | 132,4 | 125,2 | 134,3 | 134,3 | + 7,3 | - |
| 112 | 3251 | EINZELAPPARATE UND -MASCHINEN FUER DIE CHEMISCHE UND VERWANDTE INDUSTRIE | 5,88 | 0,78532 | 119,4 | 114,6 | 120,8 | 120,9 | + 5,5 | - |
| 113 | 3254 | MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU | 2,27 | 0,83531 | 116,5 | 113,4 | 118,1 | 118,1 | + 4,1 | - |
| 114 | 3255-9 | KRANE, HEBEZEUGE UND FOERDERMITTEL DARUNTER: | 8,97 | 0,86837 | 125,0 | 121,9 | 126,4 | 126,7 | + 3,9 | + 0,2 |
| 115 | 3255 | KRANE | 2,25 | 0,85891 | 125,3 | 121,3 | 126,0 | 127,0 | + 4,7 | + 0,8 |
| 116 | 3256 | SERIENHEBEZEUGE | 0,89 | . | 117,5 | 117,2 | 118,7 | 118,7 | + 1,3 | - |
| 117 | 3257 | FLURFOERDERZEUGE | 1,98 | . | 122,5 | 119,3 | 123,7 | 124,1 | + 4,0 | + 0,3 |
| 118 | 3258 | STETIGFOERDERER | 2,08 | 0,82738 | 125,0 | 122,5 | 127,2 | 127,2 | + 3,8 | - |
| 119 | 3261 | PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN | 12,43 | 0,83080 | 120,3 | 117,8 | 121,2 | 121,8 | + 3,4 | + 0,3 |
| 120 | 32611-5 | PAPIERMASCHINEN DARUNTER: | 4,55 | 0,77540 | 125,3 | 120,7 | 126,0 | 126,8 | + 5,1 | + 0,6 |
| 121 | 32614 | SCHNEIDMASCHINEN UND MASCHINEN FUER DIE BUCHBINDEREI | 2,25 | . | 130,4 | 124,8 | 130,9 | 130,9 | + 4,9 | - |
| 122 | 32618/9 | DRUCKEREIMASCHINEN DARUNTER: | 7,88 | 0,87234 | 117,4 | 115,8 | 118,4 | 118,6 | + 2,4 | + 0,2 |
| 123 | 326185 | BOGENDRUCKMASCHINEN FUER DEN OFFSETDRUCK | 3,74 | . | 121,6 | 121,5 | 122,0 | 122,0 | + 0,4 | - |
| 124 | 3264 | WAAGEN (OHNE PRAEZISIONS-, PERSONEN- UND HAUSHALTSWAAGEN) | 0,70 | 0,81085 | 115,2 | 113,1 | 116,8 | 116,9 | + 3,4 | - |
| 125 | 3265/6 | TEXTILMASCHINEN UND DEREN ZUBEHOERTEILE | 9,38 | 0,82302 | 117,8 | 115,8 | 118,5 | 118,8 | + 2,4 | + 0,1 |
| 126 | 3266 | TEXTILMASCHINEN DARUNTER: | 6,48 | 0,82134 | 118,1 | 116,0 | 118,7 | 118,8 | + 2,4 | + 0,1 |
| 127 | 32661/2 | SPINNMASCHINEN EINSCHL. AUF- UND VORBEREITUNGSMASCHINEN | 2,47 | 0,80772 | 117,6 | 115,0 | 118,4 | 118,4 | + 3,0 | - |
| 128 | 32664/5 | WEBMASCHINEN EINSCHL. AUF- UND VORBEREITUNGSMASCHINEN | 1,27 | 0,83058 | 124,8 | 122,0 | 125,9 | 125,9 | + 3,2 | - |
| 129 | 32665/7 | TEXTILVEREDLUNGS- UND FILZHERSTELLUNGSMASCHINEN | 1,16 | 0,88329 | 111,8 | 108,5 | 113,1 | 113,1 | + 4,2 | - |
| 130 | 32668 | STRICK- UND WIRKMASCHINEN | 1,58 | 0,78051 | 118,1 | 118,2 | 117,3 | 117,7 | - 0,4 | + 0,3 |
| 131 | 3268 | ZUBEHOERTEILE FUER TEXTILMASCHINEN | 2,88 | 0,84178 | 117,2 | 115,2 | 118,2 | 118,2 | + 2,6 | - |
| 132 | 3267 | NAEMMASCHINEN | 1,79 | 0,78916 | 111,7 | 113,7 | 112,2 | 112,2 | - 1,3 | - |
| 133 | 3268 | WAESCHEREI- UND VERWANDTE MASCHINEN FUER GENERBLICHE ZECKE | 0,58 | 0,78216 | 120,2 | 118,8 | 120,4 | 120,4 | + 3,1 | - |
| 134 | 3268 | MASCHINEN FUER DIE LEDER- UND SCHUHERSTELLUNG | 0,53 | 0,84437 | 120,7 | 121,8 | 121,0 | 121,0 | - 0,5 | - |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1986 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | MÄSSIGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGS-FAKTOR | 1991 DURCHSCHNITT | 1991 | | | VERÄNDERUNG | |
|---------|-----------------------|---|--|--------------------|-------------------|-------|-------|-------|-------------------------------|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1991 GEGENÜBER DEZ. 1990 | NOV. 1991 |
| 136 | 3272 | ARMATUREN | 6,51 | 0,80779 | 112,7 | 109,0 | 114,0 | 114,0 | + 4,6 | - |
| 136 | 3276 | ZAHNRAEDER UND GETRIEBE | 2,90 | 0,83276 | 119,4 | 115,9 | 120,1 | 120,9 | + 4,9 | + 0,2 |
| 137 | 3277 | WELZLAGER | 4,64 | 0,78532 | 114,6 | 111,9 | 115,6 | 115,6 | + 3,9 | - |
| 138 | 3278 | KUPPLUNGEN, BLEITLAGER U. ANDERE ANTRIEBSSELEMENTE, STAHLKETTEN | 2,32 | 0,80697 | 117,2 | 119,9 | 117,7 | 117,7 | + 3,3 | - |
| 139 | 33 | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER) DARUNTER: | 178,41 | 0,81884 | 111,5 | 108,5 | 111,8 | 111,8 | + 2,1 | - |
| 140 | 331 | KRAFTWAGEN (EINSCHL. DEREN MOTOREN UND FAHRBESTELLEN) DARUNTER: | 129,53 | . | 110,0 | 108,3 | 110,2 | 110,1 | + 1,7 | - 0,1 |
| 141 | 3311 | PERSONENKRAFTWAGEN | 104,59 | 0,83489 | 108,1 | 106,5 | 108,2 | 108,0 | + 1,4 | - 0,2 |
| 142 | 33111/2 | PERSONENKRAFTWAGEN BIS 1,5 L HUBRAUM | 11,88 | 0,83577 | 108,8 | 106,9 | 108,1 | 108,1 | + 2,1 | - |
| 143 | 33113-7 | PERSONENKRAFTWAGEN UEBER 1,5 L HUBRAUM | 92,51 | 0,83095 | 108,0 | 106,5 | 108,1 | 107,9 | + 1,3 | - 0,2 |
| 144 | 3312 | KOMBINATIONSKRAFTWAGEN | 4,87 | 0,85105 | 118,1 | 113,0 | 117,8 | 118,1 | + 4,5 | + 0,3 |
| 145 | 3313 | LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN | 12,95 | . | 117,0 | 115,4 | 118,7 | 118,7 | + 1,1 | - |
| 146 | 3315 | OMNIBUSSE | 2,20 | . | 128,2 | 124,7 | 127,3 | 128,2 | + 2,8 | + 0,7 |
| 147 | 3318 | VERBRENNUNGSMOTOREN FUER KRAFTWAGEN | 4,58 | 0,79445 | 119,9 | 116,3 | 119,4 | 121,4 | + 4,4 | + 1,7 |
| 148 | 333 | ZUBEHÖR, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTORE | 42,94 | 0,78369 | 115,4 | 112,6 | 116,2 | 116,5 | + 3,5 | + 0,3 |
| 149 | 334 | KAROSSERIEN, AUFBAUTEN UND ANHÄNGER FUER KRAFTWAGEN UND STRASSENZUGMASCHINEN | 2,25 | . | 112,6 | 110,0 | 114,3 | 114,3 | + 3,9 | - |
| 150 | 337 | KRAFTRAEDER UND FAHRRÄDER SOWIE DEREN TEILE DARUNTER: | 1,40 | . | 120,4 | 119,0 | 120,5 | 120,5 | + 1,3 | - |
| 151 | 3376/6 | FAHRRÄDER EINSCHL. TEILE UND ZUBEHÖR | 0,74 | 0,89189 | 121,7 | 118,4 | 122,2 | 122,2 | + 3,2 | - |
| 152 | 36 | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 108,08 | 0,87029 | 108,2 | 104,4 | 107,0 | 106,8 | + 2,3 | - 0,2 |
| 153 | 361 | GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTSERZEUGUNG UND -UMWANDLUNG DARUNTER: | 12,36 | 0,86590 | 116,3 | 114,1 | 117,8 | 117,8 | + 3,1 | - |
| 154 | 3611 | ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN | 7,00 | 0,89874 | 120,9 | 117,8 | 122,9 | 122,9 | + 4,3 | - |
| 155 | 3612/3 | TRANSFORMATOREN UND STROMRICHTER | 3,46 | 0,89918 | 113,1 | 112,5 | 114,0 | 114,0 | + 1,3 | - |
| 156 | 362 | GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTSVERTEILUNG DARUNTER: | 12,78 | 0,84695 | 113,9 | 111,2 | 115,0 | 114,6 | + 3,1 | - 0,3 |
| 157 | 3621 | HOCHSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN AB 1 000 V | 1,74 | . | 116,8 | 119,7 | 118,1 | 118,1 | + 3,9 | - |
| 158 | 3622 | NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN UNTER 1 000 V | 6,45 | . | 114,3 | 110,2 | 115,8 | 115,8 | + 5,1 | - |
| 159 | 3623 | INSTALLATIONSGERÄTE BIS 1 000 V | 1,83 | 0,85764 | 117,8 | 114,0 | 119,3 | 119,3 | + 4,6 | - |
| 160 | 3626 | KABEL | 2,78 | 0,85279 | 119,6 | 119,8 | 119,6 | 111,9 | - 1,5 | - 1,4 |
| 161 | 363 | ELEKTRISCHE GERÄTE FUER GEBERBE UND HAUSHALT DARUNTER: | 14,08 | 0,87412 | 110,5 | 108,0 | 111,0 | 110,9 | + 2,7 | - 0,1 |
| 162 | 3631 | ELEKTROWERKZEUGE BIS 2 KW | 1,89 | 0,86140 | 111,2 | 109,1 | 112,3 | 112,3 | + 2,8 | - |
| 163 | 3632 | ELEKTROSCHWEISS- UND -LOETGERÄTE | 1,29 | 0,84134 | 118,2 | 113,8 | 119,2 | 119,2 | + 4,7 | - |
| 164 | 3634 | ELEKTRISCHE INDUSTRIEÖFEN | 1,00 | 0,75348 | 122,8 | 117,7 | 125,6 | 125,6 | + 6,7 | - |
| 165 | 3635 | ELEKTROWÄRMERGEÄTE U. -EINRICHTUNGEN FUER DEN HAUSHALT | 2,50 | 0,87533 | 108,1 | 106,3 | 108,4 | 108,2 | + 1,8 | - 0,2 |
| 166 | 3637 | ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERÄTE FUER HAUSHALT UND GEBERBE | 3,35 | 0,89417 | 106,4 | 108,8 | 106,5 | 106,2 | + 2,3 | - 0,3 |
| 167 | 3638 | ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHMÖBEL | 1,52 | 0,82110 | 104,5 | 102,4 | 104,4 | 104,2 | + 1,8 | - 0,2 |
| 168 | 3639 | ELEKTRISCHE HAUSHALTSMASCHINEN UND -GERÄTE | 1,81 | 0,87954 | 109,7 | 107,4 | 109,8 | 109,8 | + 2,2 | - |
| 169 | 364 | ELEKTRISCHE LEUCHTEN UND LAMPEN | 3,88 | 0,85417 | 109,6 | 107,2 | 110,2 | 110,2 | + 2,8 | - |
| 170 | 3641 | ELEKTRISCHE LEUCHTEN | 1,81 | 0,77083 | 124,1 | 119,7 | 125,7 | 125,7 | + 5,9 | - |
| 171 | 3644 | ELEKTRISCHE GLEUCHLAMPEN | 0,70 | 1,02798 | 85,4 | 85,4 | 84,9 | 84,9 | - 1,6 | - |
| 172 | 3647 | ENTLADUNGSLAMPEN | 1,07 | 0,91423 | 92,8 | 89,9 | 92,6 | 92,6 | - 1,4 | - |
| 173 | 365 | NACHRICHTENTECHNISCHE GERÄTE UND EINRICHTUNGEN | 8,28 | 0,83726 | 100,3 | 99,7 | 100,4 | 100,1 | + 0,4 | - 0,3 |
| 174 | 3651 | GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER DRAHTNACHRICHTENTECHNIK | 4,53 | . | 99,0 | 99,1 | 99,5 | 99,5 | - 0,6 | - |
| 175 | 3653 | GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER FUNKNACHRICHTENTECHNIK | 3,73 | . | 101,9 | 100,5 | 102,5 | 102,0 | + 1,5 | - 0,5 |
| 176 | 366 | RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERÄTE UND EINRICHTUNGEN U.AE. DARUNTER: | 27,58 | 0,86180 | 88,8 | 89,0 | 88,5 | 88,2 | - 0,8 | - 0,3 |
| 177 | 3661 | RUNDFUNK- UND FERNSEHPFANGSGERÄTE | 7,35 | 0,89108 | 92,2 | 92,9 | 91,7 | 91,7 | - 1,3 | - |
| 178 | 36611-6 | RUNDFUNKPFANGSGERÄTE | 1,33 | 0,81744 | 89,3 | 89,2 | 89,3 | 89,3 | + 0,1 | - |
| 179 | 36617 | FERNSEHPFANGSGERÄTE | 3,88 | 1,10596 | 84,7 | 85,3 | 84,2 | 84,2 | - 1,3 | - |
| 180 | 3663 | PHONOTECHNISCHE GERÄTE | 6,20 | 0,83209 | 91,0 | 91,0 | 90,9 | 90,8 | - 0,2 | - 0,1 |
| 181 | 3666 | ELEKTROENROHREN, PIEZOELEKTRISCHE BAUELEMENTE, DISKRETE HALBLEITER | 8,00 | 0,86405 | 70,7 | 72,1 | 70,1 | 69,4 | - 3,7 | - 1,0 |
| 182 | 3667 | BAUELEMENTE DER ELEKTRONISCHEN SCHALTUNGSTECHNIK | 6,09 | 0,90843 | 106,3 | 104,8 | 106,3 | 106,3 | + 1,4 | - |
| 183 | 367 | ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN DARUNTER: | 15,30 | 0,75689 | 117,5 | 115,1 | 119,7 | 119,6 | + 3,9 | - 0,1 |
| 184 | 3672/4 | ELEKTRISCHE UND ELEKTRONISCHE MESSGERÄTE | 9,37 | . | 119,4 | 115,4 | 121,8 | 121,8 | + 5,5 | - |
| 185 | 3677 | ELEKTRISCHE REGEL- UND STEUERUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN | 4,01 | . | 111,4 | 112,4 | 112,8 | 112,8 | + 0,4 | - |
| 186 | 368 | ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER: | 12,08 | 0,81788 | 111,2 | 106,9 | 112,5 | 112,4 | + 5,1 | - 0,1 |
| 187 | 3681 | ELEKTROMEDIZINISCHE GERÄTE UND EINRICHTUNGEN | 4,95 | 0,80988 | 105,7 | 101,5 | 107,7 | 107,5 | + 5,9 | - 0,2 |
| 188 | 3686 | ELEKTRISCHE AUSRÜSTUNGEN FUER KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN | 4,94 | 0,81983 | 118,8 | 119,5 | 119,5 | 119,5 | + 5,9 | - |

2 INDEX DER AUSFÜHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WÄGUNGSGESAMTINDEX AN AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGSFAKTOR | 1991 DURCHSCHNITT | 1990 | | | 1991 | | VERÄNDERUNG DEZ. 1991 GEGENÜBER DEZ. 1990 1991 IN PROZENT |
|---------|-----------------------|--|--|-------------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|---|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. | NOV. | |
| 189 | 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN | 20,28 | 0,85828 | 115,2 | 112,5 | 116,3 | 116,3 | + 3,4 | - | |
| 190 | 371-8 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE | 18,23 | 0,85000 | 116,6 | 113,7 | 117,7 | 117,7 | + 3,6 | - | |
| 191 | 371 | OPTISCHE ERZEUGNISSE | 4,88 | 0,83264 | 116,4 | 112,5 | 118,5 | 118,3 | + 5,2 | - 0,2 | |
| 192 | 3711 | ERZEUGNISSE DER AUGENOPTIK | 1,64 | . | 112,5 | 111,7 | 119,5 | 119,5 | + 1,6 | - | |
| 193 | 3713-8 | OPTISCHE INSTRUMENTE | 3,04 | . | 118,6 | 112,9 | 121,3 | 121,0 | + 7,2 | - 0,2 | |
| 194 | 372 | FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE GERAETE | 4,79 | 0,81649 | 113,4 | 111,5 | 114,9 | 114,3 | + 2,5 | - | |
| 195 | 3721 | FOTOGERAETE | 1,89 | . | 109,7 | 109,1 | 110,5 | 110,4 | + 1,2 | - 0,1 | |
| 196 | 3725 | PROJEKTIONS- UND KINOGERAETE | 1,42 | . | 114,1 | 112,1 | 114,9 | 114,8 | + 2,4 | - 0,1 | |
| 197 | 3729 | GERAETE FUER FOTO- UND KINEMATOGRAPHISCHE LABORATORIEN, ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOGERAETE | 1,48 | . | 117,3 | 114,0 | 118,6 | 118,6 | + 4,0 | - | |
| 198 | 375 | FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE | 4,31 | 0,81182 | 118,3 | 114,8 | 119,0 | 118,2 | + 3,8 | + 0,2 | |
| 199 | 3754 | DARUNTER: FEINMECHANISCHE BETRIEBSMESS- UND REGELGERAETE | 2,79 | 0,80484 | 116,4 | 113,0 | 116,7 | 116,7 | + 3,3 | - | |
| 200 | 376 | MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE | 4,45 | 0,81758 | 118,5 | 116,3 | 119,2 | 119,3 | + 2,6 | + 0,1 | |
| 201 | 3763 | DARUNTER: AERZTLICHE, ZAHNARZTLICHE UND TIERAERZTLICHE INSTRUMENTE | 1,80 | . | 128,3 | 125,3 | 129,3 | 129,8 | + 3,6 | + 0,4 | |
| 202 | 377 | UHREN | 2,05 | 0,83110 | 103,5 | 101,8 | 103,8 | 103,8 | + 1,9 | - | |
| 203 | 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 28,59 | 0,82441 | 112,2 | 110,3 | 112,8 | 112,8 | + 2,3 | - | |
| 204 | 381 | HANDELSWAFFEN UND DEREN MUNITION | 0,58 | 0,82634 | 118,3 | 113,4 | 119,5 | 119,5 | + 5,4 | - | |
| 205 | 382 | WERKZEUGE | 4,86 | 0,82980 | 114,4 | 112,2 | 115,0 | 115,0 | + 2,6 | - | |
| 206 | 3827 | DARUNTER: MONTAGE- UND SONDERWERKZEUGE | 1,03 | 0,81743 | 122,5 | 118,1 | 124,1 | 124,1 | + 5,1 | - | |
| 207 | 3828 | HARTMETALL UND HARTMETALLWERKZEUGE, DIAMANTWERKZEUGE | 1,81 | . | 108,0 | 107,9 | 107,3 | 107,2 | - 0,8 | - 0,1 | |
| 208 | 383 | HEIZ- UND KOCHGERAETE | 1,30 | 0,86012 | 118,8 | 115,1 | 119,7 | 119,7 | + 4,0 | - | |
| 209 | 384 | BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECHPACKUNGEN | 9,22 | 0,82387 | 113,1 | 110,9 | 113,8 | 113,8 | + 2,8 | - | |
| 210 | 3842 | DARUNTER: GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS STAHLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEMERBE UND VERKEHR | 1,10 | 0,85062 | 112,8 | 107,7 | 113,9 | 113,9 | + 5,8 | - | |
| 211 | 3843 | ERZEUGNISSE AUS STAHLBLECH FUER DEN ZENTRAL-HEIZUNGS- UND ANDEREN BAUBEDARF, BLECHKONSTRUKTIONEN | 1,48 | . | 113,6 | 111,4 | 115,0 | 115,0 | + 3,2 | - | |
| 212 | 3845 | MOEBEL AUS STAHL UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILIEN | 3,12 | 0,84689 | 114,8 | 111,5 | 115,1 | 115,1 | + 3,2 | - | |
| 213 | 3846 | GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS NE-METALLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEMERBE UND VERKEHR | 1,56 | . | 116,4 | 114,9 | 116,5 | 116,5 | + 1,4 | - | |
| 214 | 385 | SCHLOSSER UND BESCHLAEGE | 3,89 | 0,77787 | 124,6 | 121,1 | 125,2 | 125,2 | + 3,4 | - | |
| 215 | 3853 | DARUNTER: MOEBEL- UND ZIERBESCHLAEGE | 0,98 | . | 132,5 | 128,0 | 133,7 | 133,7 | + 4,5 | - | |
| 216 | 3857 | BAUBESCHLAEGE | 1,06 | . | 127,7 | 118,8 | 129,2 | 129,2 | + 7,8 | - | |
| 217 | 387 | SCHNEIDWAREN UND BESTECKE | 1,47 | 0,84747 | 114,6 | 112,6 | 115,1 | 116,5 | + 3,5 | + 1,2 | |
| 218 | 3871 | DARUNTER: SCHNEIDWAREN | 1,28 | 0,85482 | 112,3 | 110,8 | 112,8 | 114,9 | + 3,2 | + 1,3 | |
| 219 | 388 | METALLWAREN UND METALLKURZWAREN | 7,27 | 0,83087 | 101,0 | 100,9 | 101,1 | 100,9 | - | - 0,2 | |
| 220 | 3882 | DARUNTER: TAFELGESCHIRR, GALANTERIEWAREN U.AE. METALLWAREN FUER DEN HAUSGEBRAUCH | 0,75 | . | 110,8 | 109,5 | 111,1 | 111,1 | + 1,5 | - | |
| 221 | 3885 | DUEHNE BAENDER, METALLFOLIEN, METALLPULVER, DOSEN, TUBEN UND KAPSELN | 3,56 | 0,81878 | 91,1 | 89,7 | 90,0 | 89,8 | - 4,2 | - 0,2 | |
| 222 | 3887 | METALLKURZWAREN | 1,14 | 0,81803 | 116,8 | 112,9 | 118,7 | 118,6 | + 5,2 | + 0,1 | |
| 223 | 39 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.AE. 1) | 8,44 | 0,86422 | 100,5 | 97,5 | 100,3 | 99,3 | + 1,8 | - 1,0 | |
| 224 | 391/2 | DARUNTER: MUSIKINSTRUMENTE | 0,89 | 0,78274 | 122,0 | 122,5 | 121,8 | 121,9 | - 0,5 | - | |
| 225 | 3931-7 | SPIELWAREN | 1,81 | 0,78602 | 120,7 | 119,8 | 121,7 | 121,7 | + 6,9 | - | |
| 226 | 394 | TURN- UND SPORTGERAETE | 0,95 | . | 107,2 | 108,2 | 106,8 | 106,8 | - 2,2 | - | |
| 227 | 3982 | FUELLER, FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER U.AE. SCHREIBGERAETE AUS ALLEN WERKSTOFFEN | 1,17 | 0,86213 | 108,7 | 106,5 | 108,7 | 108,7 | + 0,2 | - | |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE QUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | QUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WÄGUNGSAnteil AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET-TUNGSFAKTOR | 1991 DURCH-SCHNITT | 1990 | | | 1991 | | VERÄNDERUNG DEZ. 1991 GEGENÜBER DEZ. 1990 IN PROZENT |
|---------|-----------------------|--|--|--------------------|--------------------|-------|-------|-------|--------|-------|--|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. | NOV. | |
| 228 | 4 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 146,01 | 0,84503 | 94,2 | 95,1 | 93,3 | 93,0 | - 2,2 | - 0,3 | |
| 229 | 41 | ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER: | 10,80 | 0,82984 | 91,6 | 89,6 | 91,6 | 90,8 | + 1,3 | - 0,8 | |
| 230 | 414 | ANORGANISCHE BASEN SOWIE METALLOXIDE, -HYDROXIDE UND -PEROXIDE | 2,71 | . | 97,8 | 95,3 | 99,1 | 98,7 | + 3,6 | - 0,4 | |
| 231 | 415 | METALLSALZE UND -PERSALZE DER ANORGANISCHEN SÄUREN | 3,64 | . | 88,6 | 87,8 | 88,5 | 89,1 | + 0,3 | - 0,5 | |
| 232 | 42 | ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER: | 41,10 | 0,83082 | 84,0 | 87,6 | 82,1 | 81,9 | - 6,5 | - 0,2 | |
| 233 | 422 | KÖHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH U. AE. | 8,10 | . | 66,2 | 83,1 | 61,4 | 61,2 | - 26,4 | - 0,3 | |
| 234 | 423 | ALKOHOLE U. AE. | 3,81 | . | 70,6 | 78,1 | 66,7 | 66,6 | - 12,6 | - 0,2 | |
| 235 | 425 | ÄTHER, ALKOHOL- UND ÄTHERPEROXIDE, EPOXIDE, ACETALE U. AE. | 3,13 | . | 88,4 | 84,8 | 86,7 | 83,6 | - 11,8 | - 2,6 | |
| 236 | 426 | SÄUREN U. AE. | 6,93 | . | 81,2 | 82,1 | 80,1 | 79,7 | - 2,9 | - 0,6 | |
| 237 | 4261 | DARUNTER: EINBASIGE SÄUREN | 3,19 | . | 80,5 | 80,7 | 80,7 | 80,0 | - 0,9 | - 0,9 | |
| 238 | 427 | VERBINDUNGEN MIT STICKSTOFFFUNKTIONEN | 8,87 | . | 103,8 | 101,4 | 103,8 | 103,7 | + 2,3 | - 0,1 | |
| 239 | 429 | ORGANISCHE-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ORGANISCHE VORPRODUKTE, GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER: | 9,72 | . | 85,9 | 88,4 | 84,9 | 85,0 | - 1,8 | + 0,1 | |
| 240 | 4291 | ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN | 6,20 | . | 82,7 | 82,0 | 82,1 | 82,0 | - | - 0,1 | |
| 241 | 43 | DUENGMITTEL, PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNGSMITTEL | 6,37 | 0,87354 | 92,8 | 89,8 | 93,1 | 93,1 | + 3,9 | - | |
| 242 | 431 | DUENGMITTEL | 1,75 | 0,77838 | 82,4 | 78,3 | 84,3 | 84,2 | + 7,5 | - 0,1 | |
| 243 | 434 | PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNGSMITTEL | 4,62 | . | 96,1 | 93,8 | 96,4 | 96,6 | + 2,9 | + 0,1 | |
| 244 | 44 | KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | 26,57 | 0,86732 | 85,9 | 98,6 | 93,3 | 92,5 | - 6,2 | - 0,9 | |
| 245 | 441 | KUNSTSTOFFE | 24,55 | 0,87847 | 86,8 | 99,4 | 94,1 | 93,3 | - 6,1 | - 0,9 | |
| 246 | 4412 | KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLYADDITIONSPRODUKTE | 9,58 | 0,88888 | 87,4 | 99,1 | 96,6 | 96,8 | + 0,7 | - | |
| 247 | 4414 | POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONSPRODUKTE | 12,92 | 0,87814 | 95,8 | 102,3 | 91,1 | 89,5 | - 12,6 | - 1,8 | |
| 248 | 4417/9 | SONSTIGE KUNSTSTOFFE | 2,07 | 0,82917 | 99,9 | 99,4 | 100,5 | 100,0 | + 3,7 | - 0,5 | |
| 249 | 446 | SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | 2,02 | . | 85,5 | 89,5 | 83,9 | 83,9 | - 5,2 | - | |
| 250 | 45 | CHEMIEFASERN | 5,81 | 0,80391 | 94,3 | 93,1 | 94,4 | 94,0 | + 1,0 | - 0,4 | |
| 251 | 451 | ZELLULOSISCHE FASERN UND FÄDEN | 1,28 | 0,71891 | 111,5 | 109,0 | 111,6 | 111,5 | + 2,3 | - 0,1 | |
| 252 | 456 | SYNTHETISCHE FASERN UND FÄDEN | 4,56 | 0,82118 | 89,5 | 88,7 | 89,7 | 88,2 | + 0,8 | - 0,6 | |
| 253 | 46 | FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE | 13,54 | 0,81089 | 106,6 | 108,2 | 108,1 | 108,1 | - 0,1 | - | |
| 254 | 461 | ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE | 8,83 | . | 104,5 | 105,8 | 109,3 | 109,2 | - 2,6 | - 0,1 | |
| 255 | 4612 | ANORGANISCHE PIGMENTE | 3,24 | . | 100,6 | 108,3 | 97,8 | 97,5 | - 8,3 | - 0,1 | |
| 256 | 4617 | ORGANISCHE FARBSTOFFE | 5,59 | . | 108,8 | 105,5 | 108,5 | 108,5 | + 0,8 | - | |
| 257 | 464 | ANSTRICHSTOFFE UND VERDÜNNUNGEN | 2,87 | . | 117,2 | 114,1 | 118,4 | 118,4 | + 3,8 | - | |
| 258 | 467 | ANDERE FARBEN UND VERWANDTE ERZEUGNISSE | 1,84 | . | 100,3 | 96,2 | 100,8 | 100,7 | + 4,7 | - 0,1 | |
| 259 | 47 | PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE | 14,31 | . | 102,4 | 100,5 | 103,0 | 102,7 | + 2,2 | - 0,3 | |
| 260 | 471 | VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE UND GLYKOSIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DROGEN DARUNTER: | 4,59 | . | 99,2 | 98,9 | 101,0 | 100,9 | + 2,0 | - 0,1 | |
| 261 | 4711 | VITAMINE UND HORMONE | 2,04 | . | 99,6 | 95,2 | 103,5 | 103,3 | + 8,5 | - 0,2 | |
| 262 | 474/7 | HUMAN- UND VETERINÄR-PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE | 8,26 | . | 103,4 | 100,8 | 103,5 | 103,1 | + 2,5 | - 0,4 | |
| 263 | 479 | SONSTIGE PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE | 1,48 | . | 108,5 | 106,1 | 108,6 | 108,6 | + 1,4 | - | |
| 264 | 48 | SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER: | 27,51 | . | 98,3 | 99,5 | 99,1 | 99,1 | + 0,6 | - | |
| 265 | 481 | GELATINE UND KLEBSTOFFE | 1,23 | . | 106,5 | 101,5 | 107,0 | 107,0 | + 5,4 | - | |
| 266 | 482 | GERBSTOFFE, HILFSMITTEL FUER LEDER, TEXTILIEN UND PAPIER, ORGANISCHE GRENZFLÄCHENAKTIVE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN DARUNTER: | 4,53 | . | 97,2 | 87,7 | 87,3 | 87,4 | - 0,3 | + 0,1 | |
| 267 | 4827 | ORGANISCHE GRENZFLÄCHENAKTIVE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN | 2,14 | . | 84,6 | 86,0 | 84,7 | 85,0 | - 1,2 | + 0,4 | |
| 268 | 483 | ANDERE HILFSMITTEL DARUNTER: | 5,72 | . | 109,1 | 106,8 | 109,3 | 109,8 | + 3,0 | + 0,5 | |
| 269 | 4837 | FEIN- UND LABORCHEMIKALIEN | 1,08 | . | 117,1 | 115,0 | 118,9 | 117,0 | + 1,7 | + 0,1 | |
| 270 | 486 | FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE UND MAGNETGRAMMTRÄGER | 6,34 | . | 88,2 | 88,1 | 88,0 | 86,5 | - 4,0 | - 0,6 | |
| 271 | 4862 | FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, NICHT BELICHTET | 3,87 | . | 94,1 | 93,0 | 82,6 | 81,8 | - 1,3 | - 0,9 | |
| 272 | 4866 | UNBESPIELTE MAGNETTONBÄNDER UND MAGNETTONFILME | 2,97 | . | 78,4 | 82,5 | 74,9 | 74,9 | - 9,2 | - | |
| 273 | 488 | SEIFEN-, MASCH- UND REINIGUNGSMITTEL | 1,15 | . | 104,8 | 100,5 | 106,6 | 106,6 | + 5,1 | - | |
| 274 | 487 | KÖRPERPFLEGE MITTEL | 2,02 | . | 102,1 | 102,2 | 101,2 | 101,2 | - 1,0 | - | |
| 275 | 488 | SELBSTKLEBBÄNDER UND CHEMISCHER BÜROBEDARF | 2,01 | . | 91,6 | 98,5 | 91,7 | 91,7 | - 6,0 | - | |
| 276 | 489 | ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 4,08 | . | 103,2 | 98,7 | 104,9 | 104,9 | + 6,2 | - | |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WÄGUNGSGESAMTINDEX AM ANTEIL IN PROMILLE | VERKETTUNGSFAKTOR | 1981 DURCHSCHNITT | 1981 | | | VERÄNDERUNG DEZ. 1981 GEGENÜBER DEZ. 1980 NOV. 1981 IN PROZENT | |
|---------|-----------------------|--|--|-------------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|--|-----------|
| | | | | | | 1980 DEZ. | 1981 NOV. | 1981 DEZ. | DEZ. 1981 | NOV. 1981 |
| 277 | 50 | BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 25,91 | 0,98498 | 72,7 | 74,4 | 71,8 | 71,4 | - 4,0 | - 0,6 |
| 278 | 501 | BUEROMASCHINEN | 2,96 | 0,93441 | 83,9 | 83,9 | 84,7 | 84,7 | + 1,0 | - |
| 279 | 505 | GERAETE UND EINRICHTUNGEN FUER DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG | 23,06 | 0,99508 | 71,3 | 79,2 | 70,2 | 69,7 | - 4,8 | - 0,7 |
| 290 | 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 3,46 | 0,82215 | 122,1 | 118,5 | 124,2 | 124,2 | + 4,8 | - |
| 281 | 511/513/4 | HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS PORZELLAN STEINGUT UND STEINZEUG SOWIE TON- UND TOEFFERMAREN DARUNTER: | 1,74 | 0,77088 | 125,8 | 121,4 | 128,3 | 128,3 | + 5,7 | - |
| 282 | 511 | HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS PORZELLAN | 1,80 | . | 129,2 | 123,1 | 130,5 | 130,5 | + 6,0 | - |
| 283 | 518/6 | SANITAERARTIKEL, ISOLATOREN SOWIE FEINKERAMISCHE ERZEUGN. FUER CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE | 0,97 | 0,81698 | 128,1 | 122,1 | 130,9 | 130,8 | + 7,1 | - 0,1 |
| 284 | 517 | FLIESEN UND KACHELN | 0,75 | 0,82885 | 105,9 | 107,2 | 108,0 | 108,0 | - 1,1 | - |
| 285 | 52 | GLAS UND GLASHAREN | 6,71 | 0,83942 | 110,7 | 108,8 | 110,9 | 111,1 | + 2,1 | + 0,2 |
| 286 | 521/2 | FLACH- UND HOHLGLAS | 4,27 | 0,83183 | 109,5 | 107,9 | 109,9 | 110,2 | + 2,1 | + 0,3 |
| 287 | 521 | FLACHGLAS | 1,05 | 0,85185 | 108,7 | 112,5 | 108,2 | 108,2 | - 3,8 | - |
| 288 | 522 | HOHLGLAS | 3,22 | 0,82368 | 109,7 | 106,4 | 110,4 | 110,9 | + 4,2 | + 0,5 |
| 289 | 523/4/7 | VERARBEITETES UND VEREDELTES GLAS, GLASFASER DARUNTER: | 2,44 | 0,85309 | 112,8 | 110,4 | 112,7 | 112,8 | + 2,0 | - 0,1 |
| 290 | 524 | VEREDELTES GLAS | 1,22 | . | 111,4 | 110,3 | 111,4 | 111,2 | + 0,8 | - 0,2 |
| 291 | 53 | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ DARUNTER: | 3,91 | 0,94607 | 104,3 | 108,9 | 103,5 | 103,6 | - 3,1 | + 0,1 |
| 292 | 5316 | SCHNITTHOLZ | 0,94 | 1,06381 | 109,3 | 114,7 | 107,4 | 107,5 | - 6,3 | + 0,1 |
| 293 | 538 | HOLZSPANPLATTEN | 1,02 | . | 97,4 | 97,9 | 97,0 | 97,0 | - 0,9 | - |
| 294 | 54 | HOLZHAAREN DARUNTER: | 9,43 | 0,83517 | 122,0 | 118,0 | 123,4 | 123,9 | + 5,0 | + 0,4 |
| 295 | 542 | MOEBEL | 6,98 | . | 128,5 | 120,9 | 127,2 | 127,7 | + 5,6 | + 0,4 |
| 296 | 5422 | ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ DARUNTER: | 5,48 | . | 123,9 | 119,3 | 125,4 | 126,1 | + 5,7 | + 0,6 |
| 297 | | ZIMMERMUEBEL AUS HOLZ (EINSCHL. POLSTERMUEBEL) | 3,38 | . | 120,3 | 115,5 | 122,0 | 122,9 | + 5,9 | + 0,2 |
| 298 | | KUECHENMUEBEL AUS HOLZ | 1,94 | . | 130,1 | 126,8 | 131,1 | 132,8 | + 5,6 | + 1,3 |
| 299 | 5425 | BUERO- UND SCHULMUEBEL AUS HOLZ | 1,40 | . | 131,9 | 127,1 | 134,2 | 134,2 | + 5,6 | - |
| 300 | 55 | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 3) DARUNTER: | 12,00 | 0,80301 | 92,9 | 95,1 | 91,2 | 90,1 | - 5,9 | - 1,2 |
| 301 | 5521 | ZELLSTOFF | 0,32 | 0,89860 | 78,5 | 82,1 | 77,2 | 77,2 | - 6,0 | - |
| 302 | 553-7 | PAPIER UND PAPPE | 11,10 | . | 98,0 | 98,0 | 94,2 | 93,1 | - 5,0 | - 1,2 |
| 303 | 553 | PAPIER, UNVEREDELT DARUNTER: | 5,17 | 0,83383 | 100,3 | 101,5 | 98,4 | 98,7 | - 4,7 | - 1,7 |
| 304 | 5532 | DRUCK- UND SCHREIBPAPIER | 2,10 | . | 93,2 | 97,6 | 88,8 | 88,9 | - 11,0 | - 2,1 |
| 305 | 5533/4 | KRAFT- UND PACKPAPIER | 0,78 | . | 97,3 | 98,7 | 95,0 | 94,4 | - 4,4 | - 0,6 |
| 306 | 5539 | SONDERPAPIER | 1,82 | . | 111,9 | 108,8 | 112,6 | 112,2 | + 3,1 | - 0,4 |
| 307 | 554 | PAPPE, UNVEREDELT | 0,44 | 0,80448 | 83,4 | 92,8 | 83,4 | 83,4 | + 0,6 | - |
| 308 | 557 | PAPIER UND PAPPE, GESTRICHEN | 5,49 | 0,78220 | 82,2 | 95,2 | 90,4 | 89,6 | - 5,9 | - 0,8 |
| 309 | 56 | PAPIER- UND PAPPEMAREN DARUNTER: | 7,57 | 0,82880 | 107,1 | 105,6 | 107,9 | 107,9 | + 2,2 | - |
| 310 | 566 | VERPACKUNGSMITTEL AUS PAPIER UND PAPPE | 2,10 | . | 109,2 | 108,0 | 109,5 | 109,5 | + 1,4 | - |
| 311 | 5681 | ZELLSTOFFMATTE- UND KREPPAPIERMAREN | 1,98 | . | 98,6 | 97,0 | 98,3 | 98,3 | - 0,7 | - |
| 312 | 57 | DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN 2) DARUNTER: | 8,03 | 0,81811 | 112,8 | 111,0 | 113,0 | 113,0 | + 1,8 | - |
| 313 | 5713 | BUECHER UND BROSCHUREN | 2,99 | . | 109,1 | 107,2 | 109,5 | 109,5 | + 2,1 | - |
| 314 | 5714/5 | ZEITUNGEN UND ZEITSCHRIFTEN | 3,22 | . | 111,5 | 110,5 | 111,7 | 111,7 | + 1,1 | - |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.6 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE QUETERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | QUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WAEGUNGS-ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET-TUNGS-FAKTOR | 1981 DURCH-SCHNITT | 1991 | | | VERAENDERUNG | |
|---------|-----------------------|--|--|---------------------|--------------------|-----------|-------|-----------|--------------------------------|-----------|
| | | | | | | 1990 DEZ. | NOV. | 1991 DEZ. | DEZ. 1991 GEGENUEBER DEZ. 1990 | NOV. 1991 |
| 315 | 58 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 20,85 | 0,88358 | 105,8 | 104,9 | 105,5 | 105,4 | + 1,1 | - 0,1 |
| 316 | 581 | HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF | 10,19 | 0,86597 | 109,9 | 109,1 | 109,2 | 102,8 | - 0,9 | - 0,4 |
| 317 | 5811 | DARUNTER: FOLIEN AUS KUNSTSTOFF BIS EINSCHL. 1 MM DICKE | 5,13 | . | 101,6 | 100,8 | 100,8 | 100,2 | - 0,8 | - 0,3 |
| 318 | 5813 | TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF M. EINER DICKE UEBER 1MM | 2,27 | . | 104,6 | 104,4 | 104,6 | 104,4 | - | - 0,2 |
| 319 | 5817 | ROHRE, SCHLAEUICHE, BAENDER, SEILE UND PROFILE | 1,47 | . | 110,2 | 108,3 | 108,9 | 107,8 | - 1,8 | - 1,2 |
| 320 | | NACHRICHTLICH: KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLY-ADDITIONSERZEUGNISSE | 2,31 | 0,82509 | 106,0 | 104,1 | 106,2 | 105,7 | + 1,5 | - 0,5 |
| 321 | | POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONS-ERZEUGNISSE | 7,88 | 0,87753 | 109,9 | 102,8 | 102,4 | 102,0 | - 0,8 | - 0,4 |
| 322 | 582/3 | EINZELTEILE SOWIE BAUELEMENTE AUS KUNSTSTOFF | 4,38 | 0,82184 | 110,1 | 108,1 | 110,1 | 110,1 | + 1,9 | - |
| 323 | 584 | VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF | 2,77 | . | 98,2 | 96,5 | 96,1 | 95,3 | - 1,2 | + 0,2 |
| 324 | 585 | SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF | 3,51 | . | 119,5 | 109,3 | 114,6 | 114,7 | + 4,9 | + 0,1 |
| 325 | 59 | GUMMIWAREN | 9,68 | 0,85778 | 101,3 | 98,9 | 102,3 | 102,3 | + 3,4 | - |
| 326 | 591 | BEREIFUNG | 4,69 | 0,90082 | 97,5 | 94,7 | 99,9 | 98,8 | + 4,3 | - 0,1 |
| 327 | 59113 | DARUNTER: PERSONENKRAFTWAGENBEREIFUNG | 2,74 | . | 96,5 | 92,9 | 98,8 | 98,6 | + 6,9 | - 0,2 |
| 328 | 59114 | LASTKRAFTWAGEN- UND OMNIBUSBEREIFUNG | 1,69 | . | 98,6 | 97,3 | 98,7 | 98,7 | + 1,4 | - |
| 329 | 592 | WEICHGUMMIWAREN | 4,97 | 0,83629 | 104,8 | 102,9 | 105,5 | 105,6 | + 2,6 | + 0,1 |
| 330 | 5921 | DARUNTER: TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN | 3,00 | . | 110,5 | 107,4 | 111,7 | 111,6 | + 3,9 | - 0,1 |
| 331 | 61 | LEDER | 1,86 | 0,68276 | 93,9 | 97,3 | 93,0 | 92,9 | - 4,5 | - 0,1 |
| 332 | 62 | LEDERWAREN UND SCHUHE | 3,92 | 0,89109 | 109,9 | 107,8 | 110,2 | 110,2 | + 2,2 | - |
| 333 | 621 | LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKEL) | 1,22 | 0,89816 | 117,0 | 119,0 | 115,5 | 115,5 | + 2,2 | - |
| 334 | 625 | SCHUHE | 2,70 | 0,82721 | 108,7 | 106,5 | 107,8 | 107,8 | + 2,2 | - |
| 336 | 63 | TEXTILIEN | 35,78 | 0,85077 | 101,5 | 100,5 | 101,8 | 101,6 | + 1,1 | - 0,2 |
| 336 | 631 | TEXTILE SPINNSTOFFE | 1,44 | . | 86,0 | 86,9 | 88,5 | 84,9 | - 0,8 | - 2,4 |
| 337 | 632 | GARN | 7,52 | . | 93,9 | 92,5 | 93,0 | 92,8 | + 0,3 | - 0,2 |
| 338 | | NACHRICHTLICH: GARN AUS BAUMWOLLE | 1,00 | 0,84846 | 88,8 | 83,5 | 85,6 | 85,0 | + 1,8 | - 0,7 |
| 339 | | GARN AUS WOLLE | 0,78 | 0,87960 | 95,0 | 95,1 | 95,9 | 96,3 | + 1,3 | + 0,4 |
| 340 | | GARN AUS SYNTHETISCHEN ODER KUENSTLICHEN SPINN-FASERN UND -FAEDEN (EINSCHL. TEXTURIERTES GARN) | 5,74 | 0,81758 | 94,2 | 83,8 | 93,9 | 93,6 | - 0,2 | - 0,3 |
| 341 | 635 | SPINNSTOFFWAREN | 4,03 | . | 109,9 | 109,4 | 109,8 | 109,8 | + 0,4 | - |
| 342 | 6356 | DARUNTER: FILZ, WAREN AUS FILZ | 2,32 | . | 102,0 | 101,3 | 102,1 | 102,0 | + 0,7 | - 0,1 |
| 343 | 637 | METERWARE | 12,14 | . | 104,2 | 104,0 | 104,4 | 104,1 | + 0,1 | - 0,3 |
| 344 | 6371 | ROHGEWEBE | 1,71 | . | 90,0 | 91,5 | 89,6 | 89,9 | - 2,8 | - 0,8 |
| 345 | 6372-9 | FERTIGGEWEBE | 10,43 | . | 106,8 | 106,0 | 106,8 | 106,6 | + 0,6 | - 0,2 |
| 346 | | NACHRICHTLICH: FERTIGGEWEBE AUS BAUMWOLLE | 2,12 | . | 116,8 | 114,9 | 117,5 | 117,5 | + 2,3 | - |
| 347 | | FERTIGGEWEBE AUS WOLLE | 0,85 | 0,87789 | 104,3 | 104,8 | 109,1 | 109,1 | - 1,6 | - |
| 348 | | FERTIGGEWEBE AUS CHEMIEFASERN | 3,48 | . | 109,6 | 109,1 | 109,9 | 109,8 | + 0,7 | - |
| 349 | | FERTIGGEWEBE AUS SONSTIGEM MATERIAL (MISCHMATERIAL) | 3,88 | . | 104,2 | 104,1 | 104,5 | 104,1 | - | - 0,4 |
| 350 | 638 | HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERHANDTE ERZEUGNISSE | 4,21 | . | 100,8 | 100,4 | 100,9 | 100,8 | + 0,5 | - |
| 351 | 6386 | DARUNTER: TEPPIICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL | 1,58 | 0,83361 | 99,0 | 97,6 | 99,1 | 99,1 | + 1,5 | - |
| 352 | 639 | WIRK- UND STRICKWAREN | 6,44 | 0,89068 | 112,9 | 109,4 | 114,3 | 114,5 | + 4,7 | + 0,2 |
| 353 | 6391 | DARUNTER: GEMIRKTER ODER GESTRIKTER STOFF | 1,87 | 0,85188 | 106,3 | 109,6 | 107,7 | 107,9 | + 4,9 | + 0,2 |
| 354 | | NACHRICHTLICH: AUS WOLLE ODER BAUMWOLLE | 0,69 | 0,83975 | 111,0 | 109,2 | 114,4 | 114,4 | + 10,9 | - |
| 355 | | AUS SYNTHETISCHEN ODER KUENSTL. FASERN ODER FAEDEN | 1,28 | 0,85788 | 104,1 | 109,6 | 104,7 | 105,0 | + 1,4 | + 0,9 |
| 356 | 6392-4 | OBERBEKLEIDUNG, GEMIRKT ODER GESTRIKT | 2,55 | 0,94017 | 116,0 | 119,7 | 117,2 | 117,4 | + 3,3 | + 0,2 |
| 357 | | NACHRICHTLICH: DARUNTER: AUS BAUMWOLLE | 0,79 | 0,88605 | 119,8 | 116,2 | 120,7 | 120,7 | + 3,8 | - |
| 358 | | AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL | 1,25 | 0,85106 | 112,3 | 111,0 | 119,3 | 119,7 | + 2,4 | + 0,4 |
| 359 | 6395-7 | WAESCHE, GEMIRKT ODER GESTRIKT | 0,82 | 0,80484 | 118,4 | 108,9 | 120,8 | 120,8 | + 9,9 | - |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.5 IN ANLEHNUNG AN DAS SYSTEMATISCHE GÜTERVERZEICHNIS FUER PRODUKTIONSSTATISTIKEN
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WÄGUNGSAnteil AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGSFAKTOR | 1981 DURCHSCHNITT | 1991 | | | VERÄNDERUNG DEZ. 1991 GEGENÜBER DEZ. 1990 | |
|---------|--------------------------|---|--|-------------------|-------------------|-----------|-------|-----------|---|-----------------|
| | | | | | | 1990 DEZ. | NOV. | 1991 DEZ. | NOV. 1990 | 1991 IN PROZENT |
| 360 | 64 | BEKLEIDUNG DARUNTER: | 14,36 | 0,82313 | 114,7 | 110,8 | 116,8 | 116,8 | + 5,4 | - |
| 381 | 641 | OBERBEKLEIDUNG, VERÉDELTE RAUCHHAREN UND PELZHAREN | 11,84 | . | 115,8 | 111,4 | 118,1 | 118,2 | + 6,1 | + 0,1 |
| 382 | 6411-5 | OBERBEKLEIDUNG | 9,27 | 0,82432 | 116,1 | 115,7 | 119,5 | 119,6 | + 3,4 | + 0,1 |
| 383 | 6411/3/4/5 | HERRNOBERBEKLEIDUNG | 2,55 | . | 111,7 | 110,0 | 112,1 | 112,1 | + 1,9 | - |
| 384 | 6412/3/4/5 | DAMENOBERBEKLEIDUNG | 6,72 | . | 120,6 | 117,8 | 122,9 | 122,4 | + 3,9 | + 0,1 |
| 385 | 6416/7 | VERÉDELTE PELZFELLE, PELZ- UND LEDERBEKLEIDUNG | 2,57 | . | 107,5 | 98,2 | 113,1 | 113,1 | +17,6 | - |
| 386 | 642 | WAESCHE FUER HERRN, DAMEN UND KINDER | 0,51 | . | 111,1 | 110,0 | 111,6 | 111,6 | + 1,5 | - |
| 387 | 648 | HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTHAREN | 1,15 | . | 105,5 | 102,8 | 107,4 | 107,4 | + 4,4 | - |
| 388 | 6382-4/6411-5 | NACHRICHTLICH: OBERBEKLEIDUNG AUCH GEWIRKT ODER GESTRIKT (OHNE PELZ- UND LEDERBEKLEIDUNG) | 11,82 | 0,85802 | 117,8 | 115,2 | 119,0 | 119,1 | + 3,4 | + 0,1 |
| 389 | 6385-7/642/643/6483/6485 | WAESCHE AUCH GEWIRKT ODER GESTRIKT, MIEDERHAREN SOWIE HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE | 2,25 | 0,78858 | 113,8 | 109,0 | 115,2 | 115,2 | + 5,7 | - |
| 370 | 68 | ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSBEHREDES DARUNTER: | 43,28 | 0,89583 | 87,5 | 87,1 | 87,6 | 87,8 | + 0,8 | + 0,2 |
| 371 | 6811 | MAHL- UND SCHAEUMUEHLENERZEUGNISSE | 1,00 | . | 87,0 | 85,5 | 85,5 | 85,6 | + 0,1 | + 0,1 |
| 372 | 6814 | NAEHRMITTEL (OHNE TEIGHAREN) | 1,08 | . | 104,7 | 100,7 | 105,1 | 105,1 | + 4,4 | - |
| 373 | 6818 | BACKHAREN | 1,28 | . | 98,8 | 98,5 | 100,2 | 99,7 | + 3,3 | - 0,5 |
| 374 | 6825 | VERARBEITETES OBST UND GEMUESE | 1,82 | . | 98,9 | 93,8 | 106,7 | 112,1 | +19,5 | + 3,1 |
| 375 | 6827 | SUESSHAREN | 3,62 | . | 70,2 | 71,8 | 70,7 | 71,6 | - 0,3 | + 1,3 |
| 376 | 68272 | DARUNTER: KAKAOERZEUGNISSE (OHNE SCHOKOLADENERZEUGNISSE) | 1,98 | . | 45,8 | 49,1 | 48,7 | 48,0 | - 2,2 | + 2,8 |
| 377 | 6832 | MILCH, BUTTER, KAESE | 4,68 | . | 98,2 | 98,8 | 101,3 | 102,3 | + 3,5 | + 1,0 |
| 378 | 68324/5 | DARUNTER: KAESE | 2,93 | 0,89208 | 102,9 | 103,5 | 103,2 | 103,4 | - 0,1 | + 0,2 |
| 379 | 6836 | DAUERMITLICH UND MILCHPRAEPERATE, SCHMELZKAESE, SAEURE- UND LABKASEIN | 3,90 | . | 90,8 | 90,3 | 91,4 | 91,6 | + 1,4 | + 0,2 |
| 380 | 68361 | DARUNTER: TROCKENMILCHERZEUGNISSE | 2,22 | . | 98,9 | 84,7 | 88,4 | 88,7 | + 4,7 | + 0,3 |
| 381 | 6842 | ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN | 5,08 | . | 62,1 | 58,1 | 61,8 | 59,1 | + 1,7 | - 4,1 |
| 382 | 684211 | DARUNTER: ROHE OELE FUER ERNAEHRUNGSZWECKE | 1,34 | . | 49,4 | 45,1 | 49,2 | 48,1 | + 2,2 | - 4,4 |
| 383 | 684240 | SPEISEOELE, VERBRAUCHSFERTIG | 1,67 | . | 65,8 | 61,8 | 65,1 | 63,0 | + 1,9 | - 3,2 |
| 384 | 684275/8 | OELKUCHEN UND SCHROTE | 1,84 | 1,02128 | 71,1 | 64,5 | 71,6 | 68,7 | + 6,5 | - 4,1 |
| 385 | 6853 | FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE | 6,40 | 0,89129 | 93,0 | 89,8 | 93,1 | 93,3 | + 4,1 | + 0,2 |
| 386 | 685314/29 | DARUNTER: RINDFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN | 4,54 | 0,90275 | 87,9 | 86,3 | 88,7 | 88,9 | + 0,7 | + 0,2 |
| 387 | 685314 | DARUNTER: RINDFLEISCH, FRISCH | 3,84 | . | 87,8 | 85,1 | 88,7 | 88,8 | + 2,1 | + 0,2 |
| 388 | 685311/29 | SCHWEINEFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN | 0,80 | . | 98,2 | 95,6 | 103,9 | 103,9 | +21,4 | - |
| 389 | 68541 | ROHE HAUTE UND FELLE VON SCHLACHTTIEREN | 1,08 | 0,53382 | 56,0 | 58,1 | 55,9 | 57,9 | - 0,3 | + 4,7 |
| 390 | 6858 | FISCH UND FISCHERZEUGNISSE | 0,81 | 0,78190 | 124,6 | 127,2 | 114,8 | 113,9 | -10,9 | - 1,3 |
| 391 | 68651 | ROESTKAFFEE | 1,07 | . | 58,9 | 57,2 | 60,0 | 60,0 | + 4,9 | - |
| 392 | 6871 | BIER (EINSCHLIESSLICH NEBENPRODUKTE) | 1,50 | 0,75000 | 112,4 | 105,6 | 112,7 | 112,1 | + 6,2 | - 0,5 |
| 393 | 6889 | FISCHMEHL, MISCHFUTTER, WIRKSTOFFHALTIGE VORMISCHUNGEN UND RAHPUTTER | 2,44 | 0,98140 | 95,1 | 89,8 | 95,7 | 98,3 | + 7,1 | + 0,8 |
| 394 | 69 | TABAKHAREN | 2,88 | 0,65522 | 124,9 | 121,5 | 125,9 | 127,0 | + 4,5 | + 0,9 |

**3 INDEX DER EINHEINPREISE
(MITTELFRISTIGE ÜBERSICHT)**

| JAHR / MONAT | GESAMTEINFUHR | | | NACH WARENGRUPPEN DER ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFT UND DER GEBERBLICHEN WIRTSCHAFT | | | NACH DER VORZIEHENDEN VERWENDUNGSART | | |
|------------------------------|---------------------|-----------------------------------|--|---|-----------------------------------|-----------------------------------|---|---------------------------|------|
| | INS- GE- SAMT | OHNE MINERALÖL- ERZEUGNISSE | OHNE ERDÖL UND MINERALÖL- ERZEUGNISSE | GÜTER DER ERNÄHRUNGS- WIRTSCHAFT | GÜTER DER GEBERBLICHEN WIRTSCHAFT | | INVESTI- TIONSGÜ- TER | VER- BRAUCHS- GÜTER | |
| | | | | | INS- GE- SAMT | ROHSTOFFE UND HALBFABRIKATE | FER- TIG- WAREN | | |
| ABSOLUTE WERTE 1985 = 100 | | | | | | | | | |
| 1988 D..... | 80.8 | 84.2 | 89.6 | 84.6 | 80.2 | 64.2 | 95.7 | 96.0 | 87.2 |
| 1989 D..... | 84.4 | 87.4 | 92.9 | 85.2 | 84.2 | 61.2 | 98.0 | 98.1 | 90.1 |
| 1990 D..... | 82.5 | 85.0 | 89.9 | 82.0 | 82.5 | 59.5 | 96.3 | 96.8 | 90.8 |
| 1991 D..... | 82.8 | 85.4 | 89.8 | 84.3 | 82.5 | 58.0 | 97.2 | 98.4 | 92.4 |
| 1989 JANUAR..... | 83.9 | 87.2 | 92.7 | 87.4 | 83.3 | 58.2 | 97.8 | 97.8 | 88.9 |
| FEBRUAR..... | 84.0 | 87.3 | 92.7 | 87.4 | 83.4 | 58.2 | 97.9 | 98.0 | 88.7 |
| MÄRZ..... | 84.8 | 88.0 | 93.1 | 88.2 | 84.3 | 61.0 | 98.2 | 98.1 | 88.5 |
| APRIL..... | 85.5 | 88.4 | 93.2 | 87.8 | 85.2 | 63.1 | 98.4 | 98.2 | 89.6 |
| MAI..... | 85.7 | 88.7 | 93.5 | 87.6 | 85.4 | 63.4 | 98.6 | 98.3 | 90.5 |
| JUNI..... | 85.2 | 88.3 | 93.0 | 86.9 | 85.0 | 62.4 | 98.6 | 98.4 | 90.1 |
| JULI..... | 83.8 | 87.0 | 91.9 | 83.1 | 84.0 | 60.4 | 98.1 | 98.2 | 89.8 |
| AUGUST..... | 84.2 | 87.3 | 92.3 | 82.3 | 84.4 | 61.2 | 98.3 | 98.5 | 90.3 |
| SEPTEMBER..... | 84.5 | 87.4 | 92.2 | 82.8 | 84.8 | 62.2 | 98.2 | 98.6 | 90.9 |
| OKTOBER..... | 84.1 | 86.8 | 91.6 | 82.9 | 84.2 | 61.6 | 97.8 | 98.4 | 90.7 |
| NOVEMBER..... | 83.4 | 86.2 | 90.9 | 82.8 | 83.5 | 60.4 | 97.3 | 97.9 | 90.4 |
| DEZEMBER..... | 83.0 | 85.5 | 90.2 | 83.6 | 82.9 | 60.1 | 96.6 | 96.9 | 91.0 |
| 1990 JANUAR..... | 82.5 | 85.2 | 89.8 | 84.0 | 82.8 | 58.9 | 96.3 | 96.8 | 90.0 |
| FEBRUAR..... | 82.2 | 85.1 | 89.8 | 84.8 | 81.8 | 57.8 | 96.2 | 96.5 | 89.5 |
| MÄRZ..... | 82.4 | 85.5 | 90.3 | 85.1 | 82.0 | 57.9 | 96.4 | 96.8 | 89.5 |
| APRIL..... | 81.8 | 84.9 | 90.0 | 84.0 | 81.5 | 55.5 | 96.4 | 96.8 | 89.2 |
| MAI..... | 81.1 | 84.3 | 89.7 | 82.2 | 80.9 | 55.2 | 96.4 | 97.0 | 88.8 |
| JUNI..... | 80.6 | 84.0 | 89.5 | 80.9 | 80.6 | 54.0 | 96.5 | 97.2 | 88.6 |
| JULI..... | 80.6 | 83.7 | 89.1 | 80.3 | 80.6 | 54.2 | 96.4 | 97.1 | 89.0 |
| AUGUST..... | 81.9 | 84.1 | 88.7 | 79.3 | 80.6 | 54.2 | 96.4 | 96.7 | 91.4 |
| SEPTEMBER..... | 83.8 | 85.4 | 89.0 | 80.4 | 84.4 | 64.5 | 96.4 | 96.7 | 93.8 |
| OKTOBER..... | 85.0 | 88.2 | 88.4 | 80.5 | 85.7 | 68.1 | 96.2 | 96.6 | 94.9 |
| NOVEMBER..... | 84.1 | 86.8 | 88.2 | 80.5 | 84.6 | 65.4 | 96.1 | 96.7 | 93.4 |
| DEZEMBER..... | 83.4 | 85.5 | 88.5 | 82.5 | 83.6 | 62.5 | 96.2 | 96.7 | 91.9 |
| 1991 JANUAR..... | 83.2 | 85.2 | 88.9 | 83.6 | 83.1 | 60.9 | 96.4 | 97.4 | 92.5 |
| FEBRUAR..... | 82.2 | 84.6 | 88.9 | 83.8 | 82.0 | 57.9 | 96.4 | 97.2 | 92.2 |
| MÄRZ..... | 82.4 | 85.2 | 89.8 | 85.2 | 81.9 | 57.0 | 96.9 | 98.1 | 90.9 |
| APRIL..... | 83.3 | 86.1 | 90.6 | 84.6 | 83.1 | 58.8 | 97.6 | 98.5 | 91.9 |
| MAI..... | 83.3 | 86.1 | 90.6 | 84.7 | 83.1 | 58.8 | 97.6 | 98.9 | 92.1 |
| JUNI..... | 83.4 | 86.3 | 90.8 | 84.5 | 83.3 | 58.7 | 98.0 | 100.5 | 92.5 |
| JULI..... | 83.3 | 86.1 | 90.5 | 83.1 | 83.3 | 58.8 | 98.0 | 100.8 | 92.9 |
| AUGUST..... | 82.9 | 85.6 | 89.9 | 82.6 | 82.9 | 59.2 | 97.7 | 100.4 | 93.0 |
| SEPTEMBER..... | 82.7 | 85.4 | 89.6 | 83.4 | 82.6 | 57.7 | 97.5 | 98.9 | 93.0 |
| OKTOBER..... | 82.9 | 85.4 | 89.6 | 84.3 | 82.6 | 58.1 | 97.3 | 100.0 | 93.6 |
| NOVEMBER..... | 82.4 | 85.0 | 89.2 | 85.7 | 81.9 | 57.1 | 96.8 | 99.6 | 93.1 |
| DEZEMBER..... | 81.1 | 84.1 | 88.6 | 86.1 | 80.4 | 53.6 | 96.4 | 98.9 | 91.3 |

RELATIVE VERÄNDERUNGEN GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESEERGEBNIS
PROZENT

| | | | | | | | | | |
|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|
| 1988 D..... | + 1.3 | + 1.9 | + 2.8 | + 2.4 | + 1.0 | - 0.7 | + 1.6 | + 0.7 | - 0.6 |
| 1989 D..... | + 4.5 | + 3.8 | + 3.0 | + 0.7 | + 5.0 | + 12.9 | + 2.4 | + 2.2 | + 3.9 |
| 1990 D..... | - 2.3 | - 2.7 | - 3.3 | - 3.8 | - 2.0 | - 2.8 | - 1.7 | - 1.9 | + 0.9 |
| 1991 D..... | + 0.4 | + 0.5 | + 0.6 | + 2.8 | - | - 2.5 | + 0.9 | + 2.7 | + 1.8 |
| 1989 JANUAR..... | + 5.7 | + 5.4 | + 5.6 | + 3.7 | + 6.0 | + 13.0 | + 3.7 | + 2.9 | + 2.7 |
| FEBRUAR..... | + 5.7 | + 5.3 | + 5.2 | + 2.8 | + 6.0 | + 13.0 | + 3.6 | + 2.8 | + 2.5 |
| MÄRZ..... | + 6.8 | + 6.3 | + 5.6 | + 4.4 | + 7.3 | + 17.3 | + 3.9 | + 2.9 | + 3.6 |
| APRIL..... | + 7.3 | + 6.6 | + 5.7 | + 5.5 | + 7.7 | + 18.4 | + 4.0 | + 3.3 | + 4.0 |
| MAI..... | + 7.1 | + 6.6 | + 5.6 | + 5.3 | + 7.4 | + 17.8 | + 3.8 | + 3.1 | + 3.9 |
| JUNI..... | + 5.3 | + 4.7 | + 3.8 | + 0.7 | + 5.8 | + 13.7 | + 3.2 | + 2.8 | + 3.4 |
| JULI..... | + 3.1 | + 2.6 | + 2.0 | + 2.5 | + 4.0 | + 8.8 | + 2.2 | + 2.0 | + 2.7 |
| AUGUST..... | + 2.7 | + 2.2 | + 1.8 | + 3.5 | + 3.6 | + 8.5 | + 1.9 | + 1.8 | + 2.8 |
| SEPTEMBER..... | + 3.7 | + 2.7 | + 1.8 | + 2.5 | + 4.7 | + 12.3 | + 1.7 | + 1.8 | + 4.0 |
| OKTOBER..... | + 3.2 | + 2.0 | + 0.7 | + 1.9 | + 3.8 | + 12.8 | + 0.9 | + 1.4 | + 4.3 |
| NOVEMBER..... | + 2.5 | + 1.4 | + 0.1 | + 1.4 | + 3.2 | + 11.4 | + 0.4 | + 1.0 | + 3.7 |
| DEZEMBER..... | + 0.9 | - 0.2 | - 1.3 | - 2.6 | + 1.3 | + 7.1 | - 0.5 | - 0.1 | + 3.9 |
| 1990 JANUAR..... | - 1.7 | - 2.3 | - 3.1 | - 3.9 | - 1.2 | - 0.5 | - 1.5 | - 1.0 | + 1.2 |
| FEBRUAR..... | - 2.1 | - 2.5 | - 3.1 | - 3.0 | - 1.9 | - 2.4 | - 1.7 | - 1.4 | + 0.9 |
| MÄRZ..... | - 2.8 | - 2.8 | - 3.0 | - 3.5 | - 2.7 | - 5.1 | - 1.8 | - 1.2 | - |
| APRIL..... | - 4.3 | - 4.0 | - 3.4 | - 4.9 | - 4.9 | - 10.5 | - 2.0 | - 1.3 | - 1.5 |
| MAI..... | - 5.4 | - 5.0 | - 4.1 | - 6.2 | - 5.3 | - 12.9 | - 2.2 | - 1.3 | - 1.9 |
| JUNI..... | - 5.4 | - 4.9 | - 3.8 | - 5.8 | - 5.2 | - 13.5 | - 2.1 | - 1.2 | - 1.7 |
| JULI..... | - 3.9 | - 3.8 | - 3.0 | - 3.4 | - 4.0 | - 10.9 | - 1.7 | - 1.1 | - 0.9 |
| AUGUST..... | - 2.7 | - 3.7 | - 3.9 | - 3.6 | - 2.5 | - 3.4 | - 2.1 | - 1.8 | + 1.2 |
| SEPTEMBER..... | - 0.7 | - 2.3 | - 3.5 | - 2.8 | - 0.5 | + 3.7 | - 1.9 | - 1.9 | + 3.2 |
| OKTOBER..... | + 1.1 | - 0.8 | - 3.5 | - 2.9 | + 1.8 | + 10.6 | - 1.5 | - 1.8 | + 4.6 |
| NOVEMBER..... | + 0.8 | - 0.5 | - 3.0 | - 2.9 | + 1.3 | + 8.3 | - 1.2 | - 1.2 | + 3.3 |
| DEZEMBER..... | + 0.5 | - | - 1.9 | - 1.3 | + 0.8 | + 4.0 | - 0.4 | - 0.2 | + 1.0 |
| 1991 JANUAR..... | + 0.8 | - | - 1.0 | - 0.5 | + 1.0 | + 3.4 | + 0.1 | + 0.6 | + 2.8 |
| FEBRUAR..... | - | - 0.6 | - 1.0 | - 1.2 | + 0.2 | + 0.2 | + 0.2 | + 0.6 | + 3.0 |
| MÄRZ..... | - | - 0.4 | - 0.8 | + 0.1 | - 0.1 | - 1.6 | + 0.5 | + 1.2 | + 1.8 |
| APRIL..... | + 1.8 | + 1.4 | + 0.7 | + 0.7 | + 2.0 | + 4.1 | + 1.2 | + 2.7 | + 2.9 |
| MAI..... | + 2.7 | + 2.1 | + 1.0 | + 3.0 | + 2.7 | + 6.7 | + 1.2 | + 3.0 | + 3.7 |
| JUNI..... | + 3.5 | + 2.7 | + 1.6 | + 4.4 | + 3.3 | + 8.7 | + 1.6 | + 3.4 | + 4.4 |
| JULI..... | + 3.3 | + 2.9 | + 1.6 | + 3.5 | + 3.3 | + 8.5 | + 1.7 | + 3.3 | + 4.4 |
| AUGUST..... | + 1.2 | + 1.8 | + 1.4 | + 4.2 | + 0.7 | - 1.5 | + 1.6 | + 3.8 | + 1.8 |
| SEPTEMBER..... | - 1.4 | - | + 0.7 | + 3.7 | - 2.1 | - 10.5 | + 1.1 | + 3.3 | - 0.8 |
| OKTOBER..... | - 2.5 | - 0.9 | + 1.4 | + 4.7 | - 3.6 | - 14.7 | + 1.1 | + 3.5 | - 1.4 |
| NOVEMBER..... | - 2.0 | - 0.9 | + 1.1 | + 6.5 | - 3.2 | - 12.7 | + 0.7 | + 3.0 | - 0.3 |
| DEZEMBER..... | - 2.8 | - 1.6 | + 0.1 | + 4.4 | - 3.8 | - 14.2 | + 0.2 | + 2.3 | - 0.7 |

B. INDEX DER EINFUHRPREISE
(LANGFRISTIGE ÜBERSICHT)
1985 = 100

| J A H R | GESAMTEINFUHR 4) | | | NACH WARENGRUPPEN DER ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFT UND DER GEMEINBLICHEN WIRTSCHAFT | | | NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART | | |
|------------|---------------------|-----------------------------------|--|---|------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| | INS- GE- SAMT | OHNE MINERALÖL- ERZEUGNISSE | OHNE ERDÖL UND MINERALÖL- ERZEUGNISSE | GÜTER DER ERNÄHRUNGS- WIRTSCHAFT | GÜTER DER GEMEINBLICHEN WIRTSCHAFT | | | INVESTI- TIONS- GÜTER | VER- BRAUCHS- GÜTER |
| | | | | | INS- GE- SAMT | ROHSTOFFE UND HALBWAREN | FER- TIG- WAREN | | |
| 1950 D ... | 43.8 | 46.1 | 55.5 | 62.3 | 41.1 | . | . | . | . |
| 1951 D ... | 55.9 | 59.0 | 71.0 | 71.6 | 57.2 | . | . | . | . |
| 1952 D ... | 49.0 | 61.7 | 61.9 | 67.6 | 47.2 | . | . | . | . |
| 1953 D ... | 45.0 | 47.3 | 56.8 | 63.4 | 42.6 | . | . | . | . |
| 1954 D ... | 45.1 | 47.4 | 57.0 | 64.8 | 41.9 | . | . | . | . |
| 1955 D ... | 45.2 | 47.5 | 57.1 | 62.9 | 43.2 | . | . | . | . |
| 1956 D ... | 46.9 | 49.3 | 59.2 | 65.6 | 44.6 | . | . | . | . |
| 1957 D ... | 46.3 | 48.7 | 58.3 | 63.4 | 44.9 | . | . | . | . |
| 1958 D ... | 43.9 | 45.9 | 55.2 | 62.9 | 40.9 | 25.1 | 60.1 | 58.0 | 49.1 |
| 1959 D ... | 42.2 | 44.4 | 53.4 | 59.6 | 39.6 | 24.2 | 58.6 | 58.1 | 45.1 |
| 1960 D ... | 42.1 | 44.3 | 53.5 | 58.5 | 39.7 | 24.4 | 58.6 | 58.1 | 44.2 |
| 1961 D ... | 40.4 | 42.6 | 51.6 | 56.1 | 38.1 | 23.1 | 58.8 | 56.8 | 42.7 |
| 1962 D ... | 40.1 | 42.2 | 51.2 | 57.4 | 37.4 | 22.5 | 58.2 | 57.0 | 42.9 |
| 1963 D ... | 40.9 | 43.0 | 52.3 | 60.0 | 37.7 | 22.6 | 58.8 | 58.4 | 43.8 |
| 1964 D ... | 41.6 | 43.9 | 53.7 | 60.8 | 38.4 | 23.1 | 57.7 | 59.9 | 42.3 |
| 1965 D ... | 42.6 | 45.2 | 55.4 | 63.6 | 39.0 | 23.6 | 58.3 | 60.4 | 41.6 |
| 1966 D ... | 43.4 | 45.9 | 56.4 | 63.6 | 40.0 | 24.3 | 59.5 | 62.1 | 42.5 |
| 1967 D ... | 42.4 | 44.9 | 54.7 | 61.5 | 39.4 | 23.9 | 59.0 | 61.4 | 43.7 |
| 1968 D ... | 42.1 | 44.6 | 54.2 | 59.2 | 39.5 | 24.1 | 58.4 | 61.8 | 44.5 |
| 1969 D ... | 42.8 | 45.5 | 55.6 | 61.2 | 40.0 | 24.4 | 59.2 | 62.0 | 44.0 |
| 1970 D ... | 42.4 | 44.9 | 55.2 | 60.8 | 39.5 | 24.0 | 58.6 | 60.6 | 43.9 |
| 1971 D ... | 42.5 | 45.0 | 54.4 | 59.8 | 39.9 | 24.3 | 59.1 | 61.9 | 45.5 |
| 1972 D ... | 42.3 | 44.9 | 54.4 | 61.5 | 39.3 | 23.4 | 59.1 | 61.8 | 45.8 |
| 1973 D ... | 47.7 | 49.8 | 60.2 | 74.0 | 43.6 | 28.7 | 61.4 | 62.0 | 52.5 |
| 1974 D ... | 61.3 | 63.2 | 69.5 | 80.6 | 58.4 | 46.8 | 69.1 | 65.4 | 60.2 |
| 1975 D ... | 60.3 | 62.2 | 68.6 | 75.9 | 57.9 | 44.2 | 72.1 | 71.8 | 62.5 |
| 1976 D ... | 64.0 | 65.9 | 72.1 | 82.1 | 61.9 | 47.7 | 74.7 | 75.9 | 65.7 |
| 1977 D ... | 65.0 | 67.0 | 73.5 | 89.4 | 61.3 | 47.0 | 76.4 | 76.9 | 66.9 |
| 1978 D ... | 62.5 | 64.6 | 71.8 | 80.9 | 59.8 | 43.6 | 76.0 | 77.3 | 67.2 |
| 1979 D ... | 69.8 | 70.0 | 76.0 | 81.9 | 68.0 | 56.5 | 79.3 | 78.2 | 78.4 |
| 1980 D ... | 80.3 | 80.5 | 82.3 | 84.6 | 78.7 | 74.9 | 84.2 | 81.7 | 85.6 |
| 1981 D ... | 91.3 | 90.9 | 89.7 | 91.0 | 91.3 | 93.4 | 90.3 | 89.3 | 93.0 |
| 1982 D ... | 93.4 | 92.8 | 92.3 | 82.2 | 93.5 | 84.8 | 93.2 | 91.7 | 96.0 |
| 1983 D ... | 93.1 | 92.9 | 93.5 | 95.8 | 92.7 | 91.4 | 84.4 | 93.4 | 95.4 |
| 1984 D ... | 98.6 | 98.5 | 98.7 | 102.5 | 98.1 | 99.4 | 97.7 | 97.2 | 97.9 |
| 1985 D ... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| 1986 D ... | 84.3 | 87.3 | 92.1 | 90.7 | 83.4 | 61.2 | 96.6 | 97.1 | 89.0 |
| 1987 D ... | 79.8 | 82.6 | 87.2 | 82.6 | 79.4 | 54.6 | 94.2 | 95.3 | 87.7 |
| 1988 D ... | 80.8 | 84.2 | 89.6 | 84.6 | 80.2 | 54.2 | 95.7 | 96.0 | 87.2 |
| 1989 D ... | 84.4 | 87.4 | 92.3 | 85.2 | 84.2 | 61.2 | 98.0 | 98.1 | 90.1 |
| 1990 D ... | 82.5 | 85.0 | 89.3 | 82.0 | 82.5 | 59.5 | 95.3 | 96.8 | 90.8 |
| 1991 D ... | 82.8 | 85.4 | 89.8 | 84.3 | 82.5 | 58.0 | 97.2 | 99.4 | 82.4 |
| 1992 D ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1993 D ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1994 D ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

6 INDEX DER AUSFUHRPREISE UND TERMS OF TRADE

(LANGFRISTIGE ÜBERSICHT)
1965 = 100

| J A H R | GESAMT- AUSFUHR | NACH WARENGRUPPEN DER ERNÄHRUNGSWIRTSCHAFT UND DER GEMEINLICHEN WIRTSCHAFT | | | | | | NACH DER VORHIEGENDEN VERWENDUNGSART | | TERMS OF TRADE |
|------------|--------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|----------------|---------------------|---------------------|---|---------------------------|----------------------|
| | | GÜTER DER ERNÄH- RUNGS- WIRT- SCHAFT | GÜTER DER GEMEINLICHEN WIRTSCHAFT | | | | | INVESTI- TIONS- GÜTER | VER- BRAUCHS- GÜTER | |
| | | | INS- GESAMT | ROHSTOFFE UND HALBWAREN | FERTIGWAREN | | | | | |
| | | | | | INS- GESAMT | VORER- ZEUGNISSE | ENDER- ZEUGNISSE | | | |
| 1950 D ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1951 D ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1952 D ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1953 D ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1954 D ... | 43.1 | 50.2 | 42.7 | 35.4 | 43.8 | 55.9 | 40.6 | 33.8 | 39.0 | 95.6 |
| 1955 D ... | 44.0 | 49.6 | 43.6 | 36.6 | 44.6 | 58.0 | 41.1 | 34.7 | 40.1 | 97.3 |
| 1956 D ... | 45.2 | 51.2 | 44.9 | 38.1 | 45.8 | 59.4 | 42.2 | 36.2 | 41.7 | 98.4 |
| 1957 D ... | 46.2 | 52.6 | 45.9 | 39.6 | 46.7 | 59.7 | 43.2 | 37.5 | 43.3 | 99.8 |
| 1958 D ... | 45.1 | 52.8 | 44.8 | 38.1 | 45.7 | 55.5 | 43.0 | 37.2 | 43.0 | 102.7 |
| 1959 D ... | 44.8 | 49.7 | 44.6 | 38.2 | 45.4 | 54.8 | 42.9 | 37.4 | 43.0 | 106.2 |
| 1960 D ... | 45.4 | 49.3 | 45.1 | 38.4 | 46.1 | 55.8 | 43.5 | 38.3 | 43.9 | 107.8 |
| 1961 D ... | 46.3 | 49.6 | 45.0 | 37.5 | 46.2 | 53.4 | 44.2 | 39.3 | 45.1 | 112.1 |
| 1962 D ... | 45.4 | 50.4 | 45.0 | 36.9 | 46.3 | 51.2 | 44.9 | 40.5 | 46.4 | 113.2 |
| 1963 D ... | 45.4 | 55.2 | 45.0 | 36.6 | 46.3 | 50.1 | 45.2 | 41.0 | 46.7 | 111.0 |
| 1964 D ... | 46.5 | 55.6 | 46.1 | 38.1 | 47.2 | 52.0 | 46.0 | 41.8 | 47.5 | 111.8 |
| 1965 D ... | 47.5 | 56.0 | 47.1 | 38.7 | 48.4 | 52.0 | 47.4 | 42.2 | 48.7 | 111.5 |
| 1966 D ... | 48.5 | 57.4 | 48.1 | 39.4 | 49.4 | 52.0 | 48.7 | 44.4 | 50.3 | 111.9 |
| 1967 D ... | 48.5 | 56.4 | 48.1 | 39.0 | 49.5 | 51.0 | 49.1 | 44.9 | 51.1 | 114.4 |
| 1968 D ... | 48.0 | 55.3 | 47.6 | 38.6 | 48.9 | 50.2 | 48.6 | 44.7 | 50.9 | 114.0 |
| 1969 D ... | 49.9 | 56.4 | 49.6 | 39.5 | 51.1 | 53.0 | 50.5 | 47.0 | 51.8 | 116.6 |
| 1970 D ... | 51.4 | 57.1 | 51.1 | 40.5 | 52.7 | 53.6 | 52.5 | 49.5 | 52.7 | 121.2 |
| 1971 D ... | 53.2 | 58.5 | 52.9 | 41.1 | 54.6 | 52.1 | 55.4 | 52.8 | 55.2 | 125.2 |
| 1972 D ... | 54.3 | 61.3 | 53.9 | 40.6 | 55.9 | 52.0 | 57.0 | 55.1 | 56.9 | 128.4 |
| 1973 D ... | 57.8 | 68.2 | 57.3 | 46.2 | 58.9 | 57.9 | 59.4 | 57.8 | 60.0 | 121.2 |
| 1974 D ... | 67.6 | 75.4 | 67.1 | 64.9 | 67.3 | 74.6 | 65.4 | 62.9 | 67.6 | 110.3 |
| 1975 D ... | 70.2 | 75.4 | 69.8 | 63.6 | 70.7 | 70.4 | 70.8 | 68.3 | 71.6 | 116.4 |
| 1976 D ... | 72.9 | 77.9 | 72.6 | 66.2 | 73.5 | 72.5 | 73.7 | 72.2 | 74.8 | 113.9 |
| 1977 D ... | 74.2 | 81.5 | 73.8 | 64.8 | 75.0 | 70.9 | 76.1 | 75.3 | 76.9 | 114.2 |
| 1978 D ... | 75.3 | 81.1 | 75.0 | 63.7 | 76.5 | 71.7 | 77.8 | 77.4 | 78.8 | 120.5 |
| 1979 D ... | 78.9 | 83.6 | 78.6 | 72.0 | 79.5 | 77.7 | 80.0 | 79.7 | 81.1 | 113.0 |
| 1980 D ... | 83.8 | 88.7 | 83.6 | 80.4 | 84.0 | 83.6 | 84.2 | 83.4 | 85.5 | 104.4 |
| 1981 D ... | 88.7 | 94.4 | 88.4 | 80.3 | 88.2 | 88.3 | 88.1 | 87.1 | 81.1 | 97.2 |
| 1982 D ... | 92.5 | 95.6 | 92.4 | 82.7 | 92.4 | 92.4 | 92.4 | 91.7 | 84.5 | 89.0 |
| 1983 D ... | 94.1 | 97.6 | 94.0 | 82.4 | 94.2 | 92.4 | 94.8 | 94.4 | 86.0 | 101.1 |
| 1984 D ... | 97.4 | 101.3 | 97.2 | 87.6 | 97.2 | 96.8 | 97.3 | 97.0 | 88.0 | 98.8 |
| 1985 D ... | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| 1986 D ... | 98.2 | 93.1 | 98.5 | 84.0 | 100.0 | 95.0 | 101.4 | 102.4 | 100.0 | 116.5 |
| 1987 D ... | 97.3 | 88.7 | 97.7 | 77.2 | 99.9 | 92.0 | 102.0 | 104.0 | 101.0 | 121.9 |
| 1988 D ... | 99.3 | 91.5 | 99.8 | 80.0 | 101.9 | 96.0 | 103.5 | 106.0 | 101.9 | 122.9 |
| 1989 D ... | 102.1 | 94.3 | 102.6 | 84.0 | 104.6 | 100.6 | 105.6 | 108.7 | 103.1 | 121.0 |
| 1990 D ... | 102.2 | 90.3 | 102.8 | 80.7 | 105.2 | 97.4 | 107.3 | 110.8 | 103.1 | 123.9 |
| 1991 D ... | 103.5 | 90.9 | 104.3 | 77.6 | 107.1 | 96.2 | 110.0 | 113.6 | 105.5 | 125.0 |
| 1992 D ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1993 D ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1994 D ... | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

FUSSNOTEN SIEME LETZTE SEITE

7 Einfuhrpreise

DM

| Lfd. Nr. | Ware | Handelsbedingung | Mengeneinheit | 1991 Durchschnitt | 1990 Dezember | 1991 November | 1991 Dezember |
|------------------------------|---|-------------------|---------------|----------------------|---------------|---------------|---------------|
| Getreide | | | | | | | |
| 1 | Weichweizen, französischer | cif d. Rheinhäfen | 1 dt | 39,26 | 38,50 | 38,36 | 39,32 |
| 2 | Futtergerste, verschiedene Herkünfte . | cif d. Rheinhäfen | 1 dt | 36,27 | 36,43 | 36,03 | 36,74 |
| 3 | Futtermais, französischer | cif d. Rheinhäfen | 1 dt | 47,82 | 44,34 | 41,14 | 41,24 |
| 4 | Futtermais, amerikanischer, gelb 3 ... | cif Nordseehäfen | 1 dt | 21,15 | 18,59 | 20,58 | 19,88 |
| Stärkehaltige Wurzeln | | | | | | | |
| 5 | thailändische, Tapioka-Pellets | cif Nordseehäfen | 1 dt | 30,48 | 31,72 | 31,72 | 31,07 |
| Sojabohnen | | | | | | | |
| 6 | amerikanische, gelb | cif Nordseehäfen | 1 dt | 39,93 | 36,69 | 38,69 | 36,94 |
| Rohbaumwolle | | | | | | | |
| 7 | türkische, Izmir Nr. 1 | cif Bremen | 1 dt | 307,69 | 276,30 | 257,94 | 254,32 |
| 8 | sowjetische, Pervij 31/32 mm | cif Bremen | 1 dt | 286,69 | 284,52 | 236,45 | 223,18 |
| 9 | ägyptische, Giza 70 | cif Bremen | 1 dt | . | 866,73 | . | . |
| 10 | amerikanische, strict middling 1 1/16 inch | cif Bremen | 1 dt | 300,22 | 274,66 | 240,03 | 229,24 |
| 11 | argentinische, strict low middling 1 1/16 inch | cif Bremen | 1 dt | . | 266,43 | . | . |
| Frischobst | | | | | | | |
| 12 | Tafeläpfel, italienische, Sortendurchschnitt | frei d. Grenze | 1 dt | 147,08 | 95,00 | 240,00 | 200,00 |
| 13 | Haselnüsse, türkische, Levantiner | cif Hamburg | 1 dt | 470,57 | 430,28 | 465,50 | 461,68 |
| 14 | Mandeln, amerikanische | cif Nordseehäfen | 1 dt | 582,95 | 469,53 | 588,07 | 563,92 |
| 15 | Orangen, spanische, Navelinen | frei d. Grenze | 1 dt | 165,39 ^{e)} | 121,30 | 187,83 | 157,10 |
| 16 | Zitronen, spanische | frei d. Grenze | 1 dt | 150,82 | 146,20 | 169,67 | 158,87 |
| 17 | Bananen, mittelamerikanische | cif Nordseehäfen | 1 t | 956,77 | 832,39 | 782,80 | 735,12 |
| 18 | Weintrauben, italienische, Tafel- | frei d. Grenze | 1 dt | 186,67 ^{e)} | 190,00 | 170,00 | 180,00 |
| Rohkaffee | | | | | | | |
| 19 | kenianischer, Typ A | cif Hamburg | 1 dt | 412,25 | 343,30 | 388,06 | 369,55 |
| 20 | salvadorianischer, Hochgewächs | cif Hamburg | 1 dt | 323,40 | 308,40 | 301,60 | 280,00 |
| 21 | kolumbianischer, Excelso | cif Hamburg | 1 dt | 340,46 | 317,01 | 318,53 | 288,75 |
| 22 | brasilianischer, Santos, Typ N.Y. Nr. 2 | cif Hamburg | 1 dt | 306,05 | 298,41 | 272,99 | 250,29 |
| 23 | papua-neuguineischer, Native Y Grade | cif Hamburg | 1 dt | 318,76 | 293,78 | 295,62 | 275,60 |
| Rohkakao | | | | | | | |
| 24 | ivorischer (ehem. elfenbeinischer), good fermented | cif Hamburg | 1 dt | 193,80 | 187,48 | 208,49 | 210,78 |
| Frischgemüse | | | | | | | |
| 25 | Kopfsalat, niederländischer | frei d. Grenze | 1 Steige | 9,00 | 12,00 | 6,50 | 15,00 |
| 26 | Tomaten, niederländische | frei d. Grenze | 1 dt | 225,00 | 220,00 | 160,00 | 230,00 |
| 27 | Schälgurken, niederländische | frei d. Grenze | 1 dt | 207,15 ^{e)} | . | 227,50 | . |
| Rohwolle | | | | | | | |
| 28 | südafrikanische, Merino A-Vliese | cif Bremen | 1 kg | 7,95 ^{e)} | 9,07 | 7,77 | 8,60 |
| 29 | australische, Merino A-Vliese | cif Bremen | 1 kg | 9,76 ^{e)} | 11,70 | 8,82 | 9,42 |
| 30 | australische, Merino A-Stücke | cif Bremen | 1 kg | 6,68 ^{e)} | 7,76 | 6,71 | 7,35 |
| 31 | australische, Kreuzzucht C II-Vliese . | cif Bremen | 1 kg | 6,00 ^{e)} | 6,12 | 6,26 | 6,59 |
| Naturkautschuk | | | | | | | |
| 32 | malaysischer, Ribbed smoked sheets Nr. 1 | ab Kai Hamburg | 1 dt | 156,13 | 149,00 | 154,21 | 145,90 |

Fußnoten siehe letzte Seite.

7 Einfuhrpreise

DM

| Lfd. Nr. | Ware | Handels- bedingung | Mengen- einheit | 1991 Durch- schnitt | 1990 Dezember | 1991 November | 1991 Dezember |
|-----------------|--|-----------------------|--------------------|---------------------------|------------------|------------------|------------------|
| Steinkohle | | | | | | | |
| 33 | amerikanische, Koks-A | cif Nordseehäfen | 1 t | 106,44 | 103,67 | 106,33 | 105,33 |
| 34 | südafrikanische, Kraftwerkskohle | cif Nordseehäfen | 1 t | 72,05 | . | 72,77 | 72,37 |
| Eisenerz | | | | | | | |
| 35 | schwedisches, Kiruna B fein | frei d. Grenze | 1 t | 48,73 | 42,87 | 48,36 | 44,19 |
| 36 | kanadisches, Carol Lake Konzentrat | frei d. Grenze | 1 t | 51,21 ^{e)} | 43,54 | 50,53 | 48,21 |
| 37 | brasilianisches, Fabrica Pellets | frei d. Grenze | 1 t | 68,67 ^{e)} | 62,33 | 67,51 | 61,92 |
| Motorenbenzin | | | | | | | |
| 38 | Normal-, verschiedene Herkünfte, unverbleit | fob B'schiff ARA | 1 t | 378,91 | 381,52 | 368,68 | 303,93 |
| 39 | Super-, verschiedene Herkünfte, unverbleit | fob B'schiff ARA | 1 t | 401,73 | . | 404,33 | 341,98 |
| 40 | Super-, verschiedene Herkünfte, verbleit | fob B'schiff ARA | 1 t | 398,33 | . | 398,86 | 330,34 |
| Heizöle | | | | | | | |
| 41 | leicht, verschiedene Herkünfte | frei d. Grenze | 1 t | 334,59 | 405,91 | 340,52 | 277,83 |
| 42 | schwer, verschiedene Herkünfte, bis zu 1 Prozent S-Gehalt | fob ARA | 1 t | 154,58 | . | 168,95 | 165,72 |
| 43 | schwer, verschiedene Herkünfte, mehr als 1 Prozent S-Gehalt | fob ARA | 1 t | 124,42 ^{e)} | . | 150,46 | 119,33 |
| Schnittholz | | | | | | | |
| 44 | skandinavisches, Weissholz- battens, unsortiert | cif Nordseehäfen | 1 m3 | 463,28 | 481,67 | 460,00 | 459,33 |
| 45 | sowjetisches, Tannen-Battens, 50 x 175 mm, unsortiert | cif Nordseehäfen | 1 m3 | 388,68 | 472,33 | 375,00 | 375,00 |
| Papierzellstoff | | | | | | | |
| 46 | skandinavischer, Sulfit-, aus Nadel- holz, gebleicht | cif Nordseehäfen | 1 dt | 97,16 | 113,67 | 96,33 | 96,33 |
| 47 | skandinavischer, Sulfat-, aus Nadel- holz, gebleicht | cif Nordseehäfen | 1 dt | 98,70 | 110,60 | 84,16 | 82,80 |
| 48 | skandinavischer, Sulfat-, aus Laub- holz, gebleicht | cif Nordseehäfen | 1 dt | 90,97 | 93,92 | 91,91 | 91,91 |
| Kraftliner | | | | | | | |
| 49 | skandinavischer, 150 - 200 g/m2 | cif Nordseehäfen | 1 dt | 105,44 | 103,75 | 106,88 | 106,88 |
| Sojaschrot | | | | | | | |
| 50 | amerikanisches, extrahiert | cif Nordseehäfen | 1 dt | 33,28 | 29,93 | 32,42 | 30,64 |
| 51 | Fischmehl | | | | | | |
| | verschiedene Herkünfte, 64 - 65 % Protein | cif Nordseehäfen | 1 dt | 81,43 | 80,60 | 86,35r | 84,50 |

Fußnoten siehe letzte Seite.

Abgrenzung der Ländergruppen in der Außenhandelspreisstatistik*

EG-Länder

Belgien u. Luxemburg
 Dänemark
 Frankreich
 Griechenland
 Großbritannien u. Nordirland
 Irland
 Italien
 Niederlande
 Portugal
 Spanien

Andere industrialisierte westliche Länder

Andorra
 Australien
 Ceuta u. Melilla
 Färöer
 Finnland
 Gibraltar
 Island
 Japan
 Jugoslawien
 Kanada
 Kanarische Inseln
 Malta
 Neuseeland
 Norwegen
 Österreich
 Schweden
 Schweiz
 Südafrika
 Türkei
 Vatikanstadt
 Vereinigte Staaten

Entwicklungsländer (ohne OPEC)

Ägypten
 Äquatorialguinea
 Äthiopien
 Afghanistan
 Amerikan. Jungferninseln
 Amerikan.-Ozeanien
 Angola
 Antigua u. Barbuda
 Argentinien
 Austr.-Ozeanien
 Bahamas
 Bahrain
 Bangladesch
 Barbados
 Belize
 Benin
 Bermuda
 Bhutan
 Bolivien
 Botswana
 Brasilien
 Brit. Gebiete im Ind. Ozean
 Brunei
 Burkina Faso (ehem. Obervolta)
 Burundi
 Chile
 Costa Rica
 Côte d'Ivoire (ehem. Elfenbeinküste)
 Dominica
 Dominikanische Republik

Dschibuti
 El Salvador
 Falklandinseln
 Fidschi
 Franz.-Guayana
 Franz.-Polynesien
 Gambia
 Ghana
 Grenada
 Grönland
 Guadeloupe
 Guatemala
 Guinea
 Guinea-Bissau
 Guyana
 Haiti
 Honduras
 Hongkong
 Indien
 Israel
 Jamaika
 Jemen, Dem. Volkrep. (ehem. Südjemen)
 Jemen (ehem. Nordjemen)
 Jordanien
 Kaimaninseln
 Kambodscha
 Kamerun
 Kap Verde
 Kenia
 Kiribati
 Kolumbien
 Komoren
 Kongo
 Korea, Republik (ehem. Südkorea)
 Kuba
 Laos
 Lesotho
 Libanon
 Liberia
 Macau
 Madagaskar
 Malawi
 Malaysia
 Malediven
 Mali
 Marokko
 Martinique
 Mauretania
 Mauritius
 Mayotte
 Mexiko
 Mosambik
 Myanmar¹⁾
 Namibia
 Nauru
 Nepal
 Neukaledonien
 Neuseel.-Ozeanien
 Nicaragua
 Niederl.-Antillen
 Niger
 Oman
 Pakistan
 Panama (einschl. Kanalsone)
 Papua-Neuguinea
 Paraguay
 Peru
 Philippinen
 Pitcairn
 Réunion
 Ruanda

Salomonen
 Sambia
 Sao Tomé u. Príncipe
 Senegal
 Seschellen
 Sierra Leone
 Simbabwe (ehem. Südrhodesien)
 Singapur
 Somalia
 Sri Lanka
 St. Christoph und Nevis
 St. Helena
 St. Lucia
 St. Pierre u. Miquelon
 St. Vincent und die Grenadinen
 Sudan
 Suriname
 Swasiland
 Syrien
 Taiwan
 Tansania
 Thailand
 Togo
 Tonga
 Trinidad u. Tobago
 Tschad
 Tunesien
 Turks- u. Caicosinseln
 Tuvalu (ehem. Ellice-Inseln)
 Uganda
 Uruguay
 Vanuatu (ehem. Neue Hebriden)
 Wallis u. Futuna
 Westindien
 Westsahara
 Zaire
 Zentralafrik. Republik
 Zypern

OPEC-Länder

Algerien
 Ecuador
 Gabun
 Indonesien
 Irak
 Iran
 Katar
 Kuwait
 Libyen
 Nigeria
 Saudi-Arabien
 Venezuela
 Verein. Arab. Emirate

Staatshandelsländer

Albanien
 Bulgarien
 China
 Korea, Dem. Volkrep. (ehem. Nordkorea)
 Mongolei
 Polen
 Rumänien
 Sowjetunion
 Tschechoslowakei
 Ungarn
 Vietnam

*) Das Länderverzeichnis dient nur statistischen Zwecken. Aus der Bezeichnung kann keine Bestätigung oder Anerkennung des politischen Status eines Landes oder der Grenzen seines Gebietes abgeleitet werden.

1) Export- bzw. Importwerte von Namibia sind wertmäßig Südafrika zugeordnet.

Fußnoten zu den Tabellenseiten

- 1) Ohne Preisrepräsentanten für belichtete Filme.
 - 2) Ohne Preisrepräsentanten für Vervielfältigungen.
 - 3) Ohne Preisrepräsentanten für Holzschliff.
 - 4) 1950 - 1957 umbasiert von Originalbasis 1950;
 1958 - 1967 umbasiert von Originalbasis 1962;
 1968 - 1975 umbasiert von Originalbasis 1970;
 1976 - 1979 umbasiert von Originalbasis 1976;
 1980 - 1984 umbasiert von Originalbasis 1980.
 - 5) 1954 - 1957 umbasiert von Originalbasis 1958;
 ab 1958 entsprechend dem Einfuhrpreisindex (Fußnote 4).
- A) 02126-8, 02135 und 021413-16.
 B) 21121, 21142 und 21161.
 C) 682511-13, 682522, 682528, 682533, 68255/6 und 68259.
 D) 682514-19, 682524/6, 682529, 68254, 68257 und 68259.
 e) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatszahlen berechnet.

Fachserie 17: Preise

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

Der etwa 8 Wochen nach dem Berichtszeitraum 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. 1 150 Preisreihen für 161 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aller Besitzarten) ca. 3 350 Preisreihen für 73 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 4 500 Preisreihen für 195 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. 15 500 Preisreihen für rd. 2 400 Waren verwendet.

Reihe 2.S.1: Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte – Lange Reihen –

Dieser Sonderband enthält neben ausführlichen methodischen Informationen Jahresindizes auf der aktuellen Basis 1985 (=100), die vielfach bis 1949 und für 1938 zurückgerechnet wurden. Die Darstellung der Monatsindizes reicht von 1976 bis 1984.

Reihe 3: Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes

Erfasst 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. 25 000 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 Veräußerer und Erwerbern 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 waren-systematischen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im Jahresbericht werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden ca. 6 850 Preisreihen für rund 1 030 Waren einbezogen.

Reihe 7: Preise und Preisindizes für die Lebenshaltung

Der Preisindex für die Lebenshaltung wird für alle privaten Haushalte und für drei abgegrenzte Haushaltstypen (Vier-Personen-Haushalte von Beamten und Angestellten mit höherem Einkommen, Vier-Personen-Haushalte von Arbeitern und Angestellten mit mittlerem Einkommen, Zwei-Personen-Haushalte von Renten- und Sozialhilfeempfängern mit geringem Einkommen) berechnet; darüber hinaus für die einfache Lebenshaltung eines Kindes.

Während ein etwa 14 Tage nach dem Berichtszeitraum erscheinender monatlicher Eilbericht ausgewählte Eckdaten der Lebenshaltungsindizes und des Index der Einzelhandelspreise (zum Teil Durchschnittswerte über 30 Jahre und bis zu 120 Monatszahlen) enthält, sind im Monatsbericht weitaus umfangreichere Nachweisungen veröffentlicht. Außer den verschiedenen Indizes, die in tiefer fachlicher Gliederung dargeboten werden, enthält der Monatsbericht Bundesdurchschnittspreise und -meßzahlen für rd. 630 Güter der Lebenshaltung. Ausführliche Ergebnisse in tiefer fachlicher Gliederung mit einem z.T. weit zurückreichenden zeitlichen Nachweis bringt der Jahresbericht.

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

Im Monatsbericht, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 690, der Ausfuhrpreisindex für etwa 590 Warengruppen und Waren, die Terms of Trade sowie absolute Einfuhrpreise für rd. 60 Produkte veröffentlicht. Der Jahresbericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 6 500 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 6 600 herangezogen.

Reihe 9: Preise und Preisindizes für Verkehrsleistungen

Der Jahresbericht enthält Angaben über Fahrpreise, Flugpreise und Frachtsätze des Eisenbahn-, Straßen-, Schiffs- und Luftverkehrs sowie der Spedition; ferner werden Indizes der Seefracht und der Gebühren des Post- und Fernmeldewesens in langfristiger Übersicht nachgewiesen.

Reihe 10: Internationaler Vergleich der Preise für die Lebenshaltung

Die Verbrauchergeld- und Reisegeldparitäten 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. 40 Länder, Reisegeldparitäten halbjährlich für 8 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.

Systematiken

Systematik der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1979
Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982

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
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 1152, 7408 Kusterdingen, erhältlich.