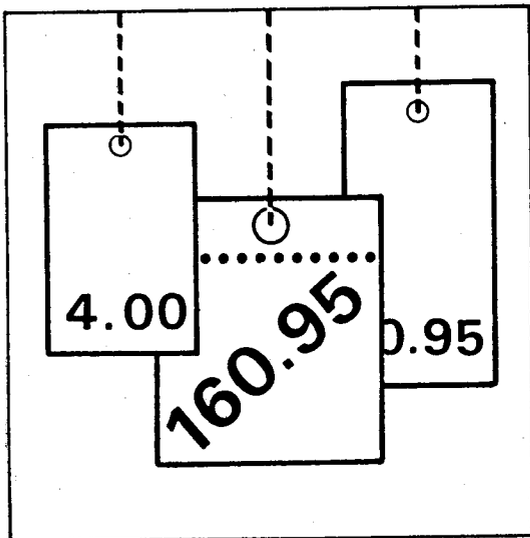


Statistisches Bundesamt

Preise



Fachserie 17

Reihe 8

Preise und Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr

Dezember 1989

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

Metzler - Poeschel Stuttgart

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

Verlag:
Metzler-Poeschel Stuttgart

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

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Februar 1990

Preis: DM 7,50

Bestellnummer: 2170800 - 89112

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1990

Vervielfältigung - außer für gewerbliche Zwecke -
mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

Seite

Textteil

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

Tabelleenteil

| | | |
|-----|---|----|
| 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 |

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet; 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 | m ² | = | Quadratmeter |
| fob | = | free on bord (frei an Bord) | GP | = | Systematisches Güter- verzeichnis für Pro- duktionsstatistiken |
| g | = | Gramm | S-Gehalt | = | Schwefelgehalt |
| kg | = | Kilogramm | t | = | Tonne |
| kW | = | Kilowatt | u.ae. | = | 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 Preiserhebungen 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 1990 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) Indexzahlen 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 Indexzahlen 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 Index der Grundstoffpreise (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 von November 1989 (Indexstand 83,4, 1985 = 100) bis Dezember 1989 (83,0) um 0,5 % gefallen und lag damit im Berichtsmonat um 0,9 % über dem Stand von Dezember 1988. Im November und Oktober 1989 hatten die Jahresveränderungsraten + 2,5 % bzw. + 3,2 % betragen.

Im Jahresdurchschnitt 1989 erreichte der Index der Einfuhrpreise einen Stand von 84,4, was einen Anstieg gegenüber 1988 (80,8) um + 4,5 % bedeutet.

Von November bis Dezember 1989 verbilligte sich vor allem die Einfuhr von NE-Metallen und Edelmetallen (- 6,8 %), Erzeugnissen der Ölmühlen (- 5,8 %), Rohkaffee (- 4,0 %) sowie

Eisen und Stahl (- 1,3 %), während u.a. Frischgemüse (+ 22 %), Mineralölerzeugnisse (+ 7,0 %), Erdgas (+ 2,5 %) und Erdöl (+ 0,5 %) teurer wurden.

Der Index der Ausführpreise ist von November 1989 (Indexstand 102,0, 1985 = 100) bis Dezember 1989 (101,6) um 0,4 % gefallen und lag damit im Dezember 1989 um 1,0 % über dem vergleichbaren Vorjahresmonat. Im November und Oktober 1989 hatten die Jahresveränderungsraten + 1,6 % bzw. + 1,9 % betragen.

Im Jahresdurchschnitt 1989 erreichte der Ausführpreisindex einen Stand von 102,1. Gegenüber 1988 (99,3) entspricht dies einer Erhöhung um 2,8 %.

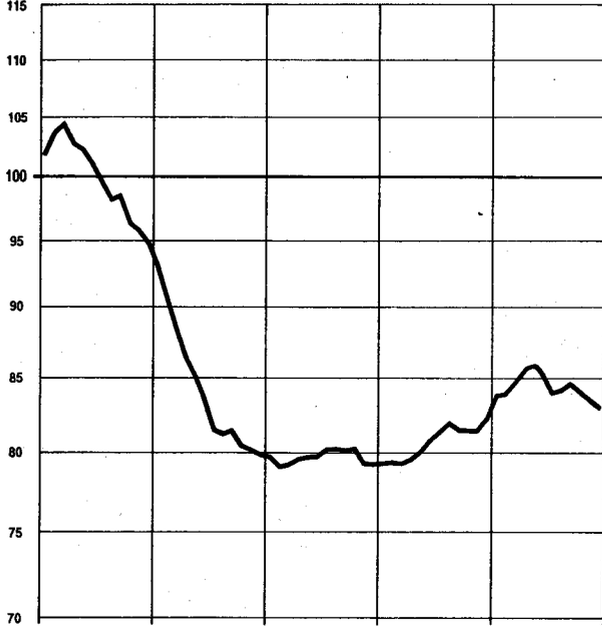
INDIZES DER AUSSENHANDELSPREISE UND TERMS OF TRADE
1985 = 100

Preisindex

Veränderung gegenüber dem jeweiligen Vorjahresmonat in %

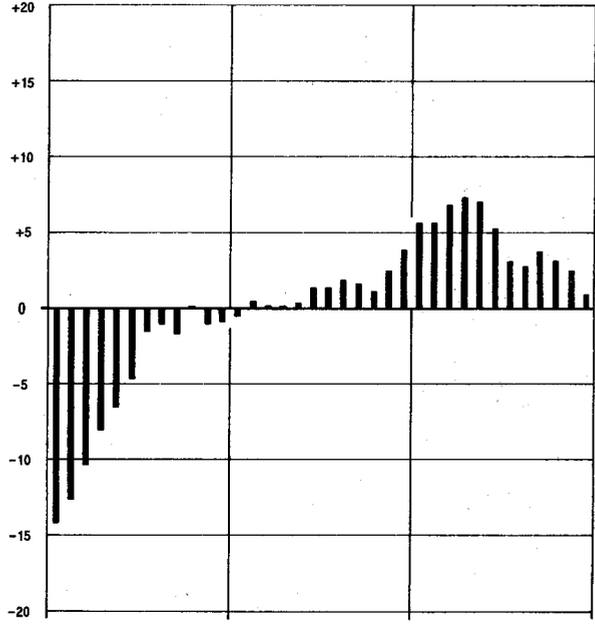
Log. Maßstab

Index der Einfuhrpreise

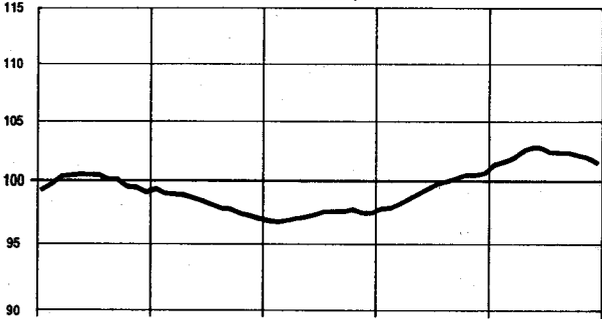


Arithm. Maßstab

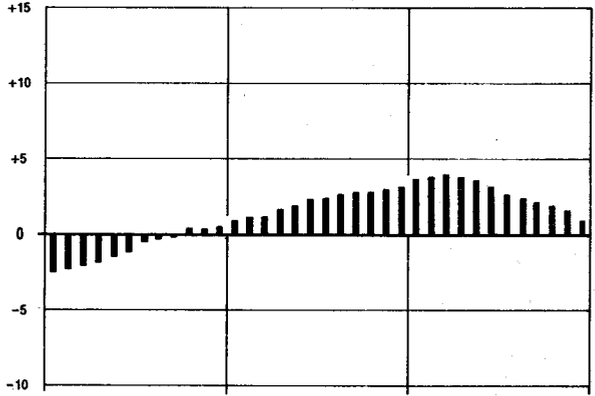
Index der Einfuhrpreise



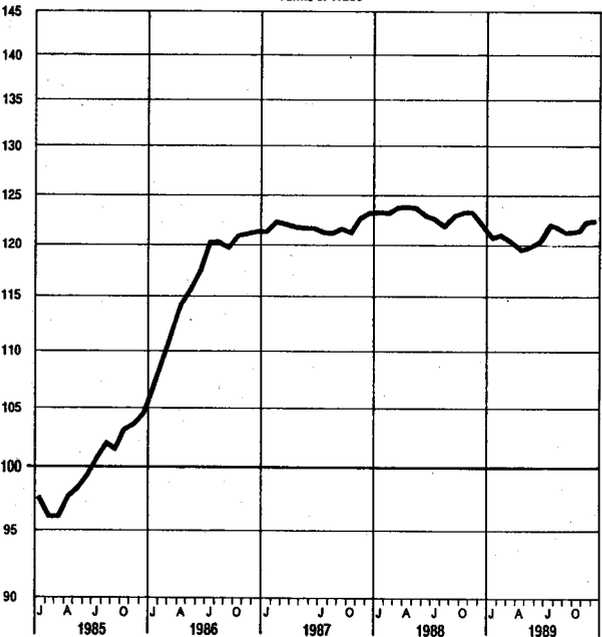
Index der Ausführpreise



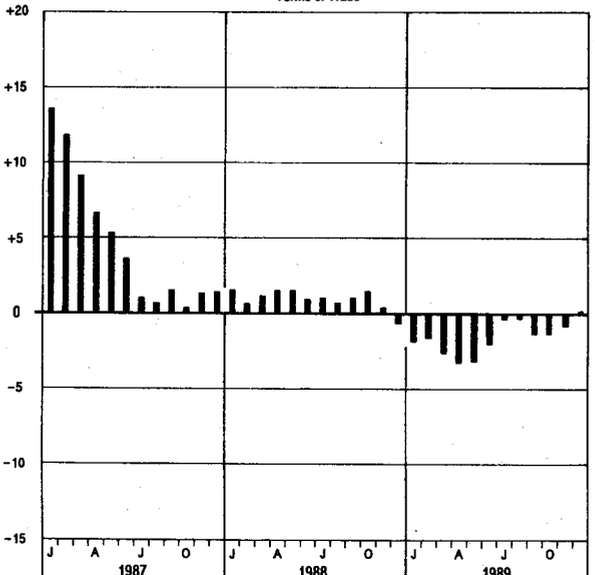
Index der Ausführpreise



Terms of Trade



Terms of Trade



1 INDEX DER EINFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1985 = 100

| LFD NR. | WARENGRUPPE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 | 1988 | | | 1989 | | VERAENDERUNG DEZ. 1989 GEGENUEBER DEZ. NOV. 1988 1989 IN PROZENT |
|------------|---|---|-----------------------------|-------------------|------|------|------|-------|-------|--|
| | | | | DURCH- SCHNITT | DEZ. | NOV. | DEZ. | | | |
| 1 | GESAMTINDEX | 1000 | 0,80315 | 84,4 | 82,3 | 83,4 | 83,0 | + 0,9 | - 0,5 | |
| 2 | GUETER AUS EG-LAENDERN | 506,14 | 0,83611 | 87,9 | 86,2 | 87,4 | 87,5 | + 1,5 | + 0,1 | |
| 3 | GUETER AUS DRITTLAENDERN | 493,86 | 0,77878 | 80,7 | 78,3 | 79,4 | 78,4 | + 0,1 | - 1,3 | |
| 4 | GUETER AUS ANDEREN INDUSTRIALISIERTEN WESTLICHEN LAENDERN | 278,23 | 0,80188 | 92,2 | 90,6 | 91,0 | 89,8 | - 0,9 | - 1,3 | |
| 5 | GUETER AUS STAATSHANDELSLAENDERN | 56,87 | . | 65,0 | 61,7 | 65,5 | 65,9 | + 6,8 | + 0,6 | |
| 6 | GUETER AUS OPEC-LAENDERN | 60,51 | 0,71821 | 44,5 | 35,7 | 44,7 | 45,3 | +26,9 | + 1,3 | |
| 7 | GUETER AUS ENTWICKLUNGSLAENDERN (OHNE OPEC) | 98,25 | 0,80680 | 79,6 | 79,0 | 75,8 | 73,6 | - 6,8 | - 2,9 | |
| 8 | GESAMTINDEX OHNE MINERALOELERZEUGNISSE | 931,16 | 0,80459 | 87,4 | 85,7 | 86,2 | 85,5 | - 0,2 | - 0,8 | |
| 9 | GESAMTINDEX OHNE ERDOEL UND MINERALOELERZEUGNISSE | 840,06 | 0,82315 | 92,3 | 91,4 | 90,9 | 90,2 | - 1,3 | - 0,8 | |

1.1 NACH WARENGRUPPEN DER ERNAHRUNGSWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT

| | | | | | | | | | |
|----|---|--------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 10 | GUETER DER ERNAHRUNGSWIRTSCHAFT | 131,89 | 0,84615 | 85,2 | 85,8 | 82,9 | 83,6 | - 2,6 | + 0,8 |
| 11 | AUS EG-LAENDERN | 76,58 | 0,91877 | 93,7 | 92,8 | 94,0 | 95,9 | + 3,3 | + 2,0 |
| 12 | AUS DRITTLAENDERN | 55,31 | 0,78148 | 73,4 | 76,0 | 67,6 | 66,4 | -12,6 | - 1,8 |
| 13 | ERNAHRUNGSGUETER TIERISCHEN URSPRUNGS | 32,72 | 0,94216 | 97,3 | 95,1 | 99,2 | 98,4 | + 3,5 | - 0,8 |
| 14 | AUS EG-LAENDERN | 24,33 | 0,96065 | 98,7 | 96,5 | 101,4 | 100,5 | + 4,1 | - 0,9 |
| 15 | AUS DRITTLAENDERN | 8,39 | 0,88765 | 93,3 | 91,0 | 92,6 | 92,3 | + 1,4 | - 0,3 |
| 16 | LEBENDE TIERE | 1,74 | 0,95829 | 97,8 | 87,2 | 103,2 | 101,3 | +16,2 | - 1,8 |
| 17 | NAHRUNGSMITTEL TIERISCHEN URSPRUNGS | 30,98 | 0,94129 | 97,3 | 95,5 | 98,9 | 98,2 | + 2,8 | - 0,7 |
| 18 | AUS EG-LAENDERN | 22,85 | 0,96154 | 98,8 | 97,9 | 101,3 | 100,4 | + 3,2 | - 0,9 |
| 19 | AUS DRITTLAENDERN | 8,13 | 0,88406 | 93,0 | 90,7 | 92,3 | 91,9 | + 1,3 | - 0,4 |
| 20 | ERNAHRUNGSGUETER PFLANZLICHEN URSPRUNGS | 99,17 | 0,81918 | 81,2 | 82,7 | 77,6 | 78,7 | - 4,8 | + 1,4 |
| 21 | AUS EG-LAENDERN | 52,25 | 0,89529 | 91,4 | 91,1 | 90,6 | 93,8 | + 3,0 | + 3,5 |
| 22 | AUS DRITTLAENDERN | 46,92 | 0,76851 | 69,8 | 73,3 | 63,1 | 61,8 | -15,7 | - 2,1 |
| 23 | NAHRUNGSMITTEL PFLANZLICHEN URSPRUNGS | 77,22 | 0,85423 | 82,8 | 83,0 | 80,4 | 81,9 | - 1,3 | + 1,9 |
| 24 | AUS EG-LAENDERN | 45,35 | 0,89844 | 89,0 | 89,5 | 87,7 | 91,3 | + 2,0 | + 4,1 |
| 25 | AUS DRITTLAENDERN | 31,87 | 0,82104 | 74,2 | 73,8 | 70,1 | 68,5 | - 7,2 | - 2,3 |
| 26 | GENUSSMITTEL | 21,95 | 0,70556 | 75,2 | 81,5 | 67,6 | 67,4 | -17,3 | - 0,3 |
| 27 | AUS EG-LAENDERN | 6,90 | 0,87895 | 107,1 | 101,8 | 109,4 | 110,6 | + 8,6 | + 1,1 |
| 28 | AUS DRITTLAENDERN | 15,05 | 0,65343 | 60,6 | 72,2 | 48,4 | 47,6 | -34,1 | - 1,7 |
| 29 | GUETER DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT | 868,11 | 0,79718 | 84,2 | 81,8 | 83,5 | 82,9 | + 1,3 | - 0,7 |
| 30 | AUS EG-LAENDERN | 429,56 | 0,82281 | 86,8 | 85,0 | 86,2 | 86,0 | + 1,2 | - 0,2 |
| 31 | AUS DRITTLAENDERN | 438,55 | 0,77828 | 81,6 | 78,5 | 80,8 | 79,9 | + 1,8 | - 1,1 |
| 32 | ROHSTOFFE UND HALBWAREN | 325,17 | 0,74858 | 61,2 | 56,1 | 60,4 | 60,1 | + 7,1 | - 0,5 |
| 33 | AUS EG-LAENDERN | 134,86 | 0,74335 | 60,2 | 55,4 | 59,9 | 60,5 | + 9,2 | + 1,0 |
| 34 | AUS DRITTLAENDERN | 190,31 | 0,75319 | 61,9 | 56,6 | 60,8 | 59,9 | + 5,8 | - 1,5 |
| 35 | ROHSTOFFE | 130,65 | 0,74496 | 54,9 | 46,9 | 54,2 | 53,4 | +13,9 | - 1,5 |
| 36 | AUS EG-LAENDERN | 32,99 | 0,79449 | 54,5 | 46,8 | 54,0 | 53,6 | +14,5 | - 0,7 |
| 37 | AUS DRITTLAENDERN | 97,66 | 0,73612 | 55,0 | 46,9 | 54,3 | 53,3 | +13,6 | - 1,8 |
| 38 | HALBWAREN | 194,52 | 0,75731 | 65,4 | 62,3 | 64,6 | 64,6 | + 3,7 | - |
| 39 | AUS EG-LAENDERN | 101,87 | 0,72708 | 62,1 | 58,2 | 61,9 | 62,7 | + 7,7 | + 1,3 |
| 40 | AUS DRITTLAENDERN | 92,65 | 0,78829 | 69,1 | 66,8 | 67,7 | 66,8 | - | - 1,3 |
| 41 | FERTIGWAREN | 542,94 | 0,84219 | 98,0 | 97,1 | 97,3 | 96,6 | - 0,5 | - 0,7 |
| 42 | AUS EG-LAENDERN | 294,70 | 0,86300 | 99,0 | 98,6 | 98,2 | 97,6 | - 1,0 | - 0,6 |
| 43 | AUS DRITTLAENDERN | 248,24 | 0,81848 | 96,8 | 95,4 | 96,2 | 95,3 | - 0,1 | - 0,9 |
| 44 | VORERZEUGNISSE | 141,33 | 0,84335 | 96,5 | 96,5 | 94,7 | 93,7 | - 2,9 | - 1,1 |
| 45 | AUS EG-LAENDERN | 88,12 | 0,87083 | 98,2 | 98,6 | 96,1 | 95,2 | - 3,4 | - 0,9 |
| 46 | AUS DRITTLAENDERN | 53,21 | 0,80304 | 93,7 | 92,8 | 92,4 | 91,3 | - 1,6 | - 1,2 |
| 47 | ENDERZEUGNISSE | 401,61 | 0,84162 | 98,5 | 97,3 | 96,2 | 97,5 | + 0,2 | - 0,7 |
| 48 | AUS EG-LAENDERN | 206,58 | 0,85913 | 99,4 | 98,6 | 99,1 | 98,7 | + 0,1 | - 0,4 |
| 49 | AUS DRITTLAENDERN | 195,03 | 0,82262 | 97,6 | 96,1 | 97,2 | 96,3 | + 0,2 | - 0,9 |

1.2 NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART

| | | | | | | | | | |
|----|---|--------|---------|------|------|------|------|-------|-------|
| 50 | GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER | 593,85 | . | 80,6 | 77,8 | 79,6 | 78,8 | + 1,3 | - 1,0 |
| 51 | AUS EG-LAENDERN | 291,79 | . | 84,8 | 83,1 | 83,7 | 83,1 | - | - 0,7 |
| 52 | AUS DRITTLAENDERN | 302,06 | . | 76,6 | 72,8 | 75,6 | 74,5 | + 2,3 | - 1,5 |
| 53 | INVESTITIONSGUETER | 79,36 | 0,81648 | 98,1 | 97,0 | 97,9 | 96,8 | - 0,1 | - 1,0 |
| 54 | AUS EG-LAENDERN | 34,57 | 0,87006 | 99,2 | 97,8 | 99,4 | 98,7 | + 0,9 | - 0,7 |
| 55 | AUS DRITTLAENDERN | 44,79 | 0,76654 | 97,3 | 96,3 | 96,8 | 95,6 | - 0,7 | - 1,2 |
| 56 | DARUNTER: ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGUETER | 16,12 | 0,82062 | 96,6 | 94,0 | 97,3 | 96,3 | + 2,4 | - 1,0 |
| 57 | VERBRAUCHSGUETER | 181,79 | 0,85580 | 90,1 | 88,1 | 90,4 | 91,0 | + 3,3 | + 0,7 |
| 58 | AUS EG-LAENDERN | 100,92 | 0,85604 | 88,5 | 86,2 | 88,9 | 89,9 | + 4,3 | + 1,1 |
| 59 | AUS DRITTLAENDERN | 80,87 | 0,85556 | 92,2 | 90,4 | 92,3 | 92,3 | + 2,1 | - |
| 60 | DARUNTER: ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER | 19,41 | 0,89820 | 96,1 | 95,8 | 95,9 | 95,5 | - 0,3 | - 0,4 |
| 61 | SONSTIGE GUETER | 145,00 | . | 84,8 | 85,1 | 82,5 | 82,7 | - 2,8 | + 0,2 |
| 62 | AUS EG-LAENDERN | 78,86 | . | 93,5 | 92,7 | 93,8 | 95,5 | + 3,0 | + 1,8 |
| 63 | AUS DRITTLAENDERN | 66,14 | . | 74,3 | 76,1 | 68,9 | 67,3 | -11,6 | - 2,3 |
| 64 | DARUNTER: NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL | 58,80 | 0,87002 | 94,0 | 91,8 | 94,3 | 96,5 | + 5,1 | + 2,3 |

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.3 NACH GUETERGRUPPEN DES GUETERVERZEICHNISSSES FUER DIE PRODUKTIONSSTATISTIK
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 | 1988 | | 1989 | | VERAENDERUNG DEZ. 1989 GEGENUEBER DEZ. 1988 IN PROZENT | |
|----------------|-----------------------|---|---|-----------------------|----------------|-------|-------|-------|-----------|--|--|
| | | | | | DURCH- SCHNITT | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1989 | NOV. 1988 | |
| 1 | | GESAMTINDEX | 1000 | 0,80315 | 84,4 | 82,3 | 83,4 | 83,0 | + 0,9 | - 0,5 | |
| 2 | 0 | ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI | 81,58 | 0,81585 | 79,1 | 80,2 | 75,9 | 77,9 | - 3,6 | + 1,8 | |
| 3 | 01 | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN GAERTNEREI | 67,66 | . | 77,1 | 78,3 | 73,3 | 75,3 | - 3,8 | + 2,7 | |
| 4 | 02 | LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LAND- WIRTSCHAFT UND GEWERBLICHEN TIERHALTUNG | 7,75 | . | 87,0 | 87,1 | 87,4 | 85,4 | - 2,0 | - 2,3 | |
| 5 | 05 | FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE | 3,54 | 0,95798 | 83,2 | 85,6 | 78,9 | 77,3 | - 9,7 | - 2,0 | |
| 6 | 07 | FISCHEREIERZEUGNISSE | 2,63 | . | 102,0 | 100,9 | 104,7 | 104,1 | + 3,2 | - 0,6 | |
| 7 | 21-69 | ERZEUGNISSE DES PRODUZIERENDEN GEWERBES (OHNE BAUGEWERBE, ELEKTRIZITAET, GAS, FERNWAERME UND WASSER) | 918,42 | 0,80205 | 84,8 | 82,5 | 84,1 | 83,5 | + 1,2 | - 0,7 | |
| 8 | 21 | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE | 148,86 | 0,67375 | 44,8 | 37,2 | 45,9 | 45,9 | +23,4 | - | |
| 9 | 22-69 | ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES | 769,56 | 0,84757 | 92,5 | 91,2 | 91,5 | 90,8 | - 0,4 | - 0,8 | |
| 10 | | ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER- GEWERBES | 304,61 | 0,84267 | 84,5 | 83,0 | 82,3 | 81,6 | - 1,7 | - 0,9 | |
| 11 | 22 | MINERALOELERZEUGNISSE | 68,84 | 0,77965 | 43,5 | 36,4 | 45,5 | 48,7 | +33,8 | + 7,0 | |
| 12 | 24 | SPALT- UND BRUTSTOFFE | 6,66 | 0,63887 | 49,4 | 57,2 | 44,6 | 40,8 | -28,7 | - 8,5 | |
| 13 | 25 | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL | 9,51 | 0,79838 | 99,4 | 97,0 | 99,2 | 98,9 | + 2,0 | - 0,3 | |
| 14 | 27 | EISEN UND STAHL | 33,10 | 0,85141 | 102,4 | 99,7 | 98,0 | 96,7 | - 3,0 | - 1,3 | |
| 15 | 28 | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL- METALLEN UND DEREN HALBZEUG) | 40,71 | 0,98779 | 104,6 | 111,1 | 94,2 | 87,7 | -21,1 | - 6,9 | |
| 16 | 29 | GIESSEREIERZEUGNISSE | 1,55 | 0,86557 | 106,5 | 107,0 | 103,2 | 102,0 | - 4,7 | - 1,2 | |
| 17 | 301 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE | 4,24 | 0,84944 | 98,4 | 95,6 | 98,4 | 97,9 | + 2,4 | - 0,5 | |
| 18 | 40 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 99,93 | 0,82816 | 90,2 | 90,4 | 87,6 | 86,9 | - 3,9 | - 0,8 | |
| 19 | 53 | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARB. HOLZ | 7,31 | 0,91778 | 99,9 | 93,6 | 104,3 | 103,9 | +11,0 | - 0,4 | |
| 20 | 55 | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE | 23,34 | 0,80695 | 108,8 | 103,1 | 110,3 | 109,5 | + 6,2 | - 0,7 | |
| 21 | 59 | GUMMIWAREN | 9,42 | 0,87636 | 101,0 | 101,1 | 100,6 | 100,0 | - 1,1 | - 0,6 | |
| 22 | | ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES | 256,85 | 0,83042 | 98,7 | 97,5 | 98,3 | 97,6 | + 0,1 | - 0,7 | |
| 23 | 302 | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG | 3,93 | . | 100,3 | 97,8 | 100,8 | 100,4 | + 2,7 | - 0,4 | |
| 24 | 31 | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE | 2,75 | 0,83942 | 106,3 | 104,5 | 106,9 | 105,3 | + 0,8 | - 1,5 | |
| 25 | 32 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER) | 50,45 | 0,78696 | 102,8 | 101,1 | 102,7 | 102,1 | + 1,0 | - 0,6 | |
| 26 | 33 | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER) | 56,18 | 0,86411 | 107,0 | 105,7 | 106,9 | 106,7 | + 0,9 | - 0,2 | |
| 27 | 36 | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 78,95 | 0,86113 | 93,7 | 92,0 | 93,2 | 92,4 | + 0,4 | - 0,9 | |
| 28 | 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN | 15,26 | 0,88686 | 97,2 | 96,7 | 96,2 | 95,2 | - 1,6 | - 1,0 | |
| 29 | 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 15,29 | 0,82178 | 102,2 | 100,5 | 102,5 | 102,0 | + 1,5 | - 0,5 | |
| 30 | 50 | BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 34,04 | 0,74431 | 89,0 | 90,0 | 87,7 | 86,3 | - 4,1 | - 1,6 | |
| 31 | | ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDEN GEWERBES | 144,68 | 0,86505 | 98,7 | 97,2 | 98,8 | 98,5 | + 1,3 | - 0,3 | |
| 32 | 39 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.AE. 1) | 7,91 | 0,88271 | 96,6 | 93,6 | 96,7 | 95,7 | + 2,2 | - 1,0 | |
| 33 | 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 3,94 | 0,86592 | 113,1 | 109,7 | 113,6 | 113,5 | + 3,5 | - 0,1 | |
| 34 | 52 | GLAS UND GLASWAREN | 5,42 | 0,89148 | 103,1 | 101,5 | 103,6 | 103,5 | + 2,0 | - 0,1 | |
| 35 | 54 | HOLZWAREN | 9,01 | 0,89228 | 102,8 | 101,5 | 103,5 | 104,3 | + 2,8 | + 0,8 | |
| 36 | 56 | PAPIER- UND PAPPEWAREN | 4,28 | 0,84843 | 93,4 | 92,6 | 93,9 | 93,7 | + 1,2 | - 0,2 | |
| 37 | 57 | DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN 2) | 3,20 | 0,83083 | 101,3 | 100,6 | 100,5 | 100,4 | - 0,2 | - 0,1 | |
| 38 | 58 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 13,74 | 0,89723 | 97,2 | 96,8 | 97,0 | 96,6 | - 0,2 | - 0,4 | |
| 39 | 61 | LEDER | 3,77 | 0,71683 | 96,6 | 92,0 | 99,0 | 99,0 | + 7,6 | - | |
| 40 | 62 | LEDERWAREN UND SCHUHE | 13,75 | 0,82096 | 104,2 | 101,9 | 104,2 | 103,9 | + 2,0 | - 0,3 | |
| 41 | 63 | TEXTILIEN | 49,40 | 0,85908 | 95,4 | 94,1 | 95,4 | 94,9 | + 0,9 | - 0,5 | |
| 42 | 64 | BEKLEIDUNG | 30,86 | 0,88959 | 99,8 | 98,9 | 99,9 | 99,5 | + 0,6 | - 0,4 | |
| 43 | | ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGEWERBES | 63,42 | 0,88130 | 92,0 | 91,5 | 90,9 | 89,7 | - 2,0 | - 1,3 | |
| 44 | 68 | ERZEUGNISSE DES ERNAHRUNGSGEWERBES | 62,44 | 0,88291 | 91,7 | 91,3 | 90,5 | 89,3 | - 2,2 | - 1,3 | |
| 45 | 69 | TABAKWAREN | 0,98 | 0,76875 | 110,2 | 105,2 | 113,2 | 113,5 | + 7,9 | + 0,3 | |
| NACHRICHTLICH: | | | | | | | | | | | |
| 46 | 30 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG | 8,17 | 0,83729 | 99,4 | 96,6 | 99,6 | 99,1 | + 2,6 | - 0,5 | |
| 47 | 32/50 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER); BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 84,49 | 0,77394 | 97,2 | 96,6 | 96,7 | 95,7 | - 0,9 | - 1,0 | |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1.4 NACH DEM INTERNATIONALEN WARENVERZEICHNIS FUER DEN AUSSENHANDEL (SITC-REV. 2)
1985 = 100

| LFD NR. | NR. DER SITC | TEILE UND ABSCHNITTE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 DURCH- SCHNITT | 1988 | | | VERAENDERUNG | |
|---------|--------------|---|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--------------|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1988 | NOV. 1989 |
| 1 | | GESAMTINDEX | 1000 | 0,80315 | 84,4 | 82,3 | 83,4 | 83,0 | + 0,9 | - 0,5 |
| 2 | 0 | NAHRUNGSMITTEL UND LEBENDE TIERE, VORWIEGEND ZUR ERNAEHRUNG | 101,96 | 0,85702 | 85,2 | 86,2 | 82,3 | 82,7 | - 4,1 | + 0,5 |
| 3 | 00 | LEBENDE TIERE, VORWIEGEND ZUR ERNAEHRUNG | 1,74 | 0,95829 | 97,8 | 87,2 | 103,2 | 101,3 | +16,2 | - 1,4 |
| 4 | 01 | FLEISCH UND FLEISCHWAREN | 13,35 | 0,94692 | 94,0 | 88,6 | 94,8 | 93,5 | + 5,5 | - 1,4 |
| 5 | 02 | MOLKEREIERZEUGNISSE UND EIER | 10,40 | 0,95558 | 102,7 | 104,1 | 105,3 | 104,8 | + 0,7 | - 0,5 |
| 6 | 03 | FISCHE, KREBS- U. WEICHTIERE U. ZUBEREITUNGEN DAVON | 4,12 | 0,89050 | 103,6 | 102,9 | 106,5 | 106,8 | + 3,8 | + 0,3 |
| 7 | 04 | GETREIDE UND GETREIDEERZEUGNISSE | 10,07 | 0,87435 | 86,9 | 86,9 | 85,2 | 85,2 | - 2,0 | - |
| 8 | 05 | GEMUESE, KUECHENKRAEUTER UND FRUECHTE | 31,50 | 0,84797 | 87,6 | 84,7 | 86,0 | 90,1 | + 6,4 | + 4,8 |
| 9 | 06 | ZUCKER, ZUCKERWAREN UND HONIG | 2,32 | 0,96929 | 92,1 | 88,6 | 92,1 | 91,3 | + 3,0 | - 0,9 |
| 10 | 07 | KAFFEE, TEE, KAKAO, GEWUERZE UND WAREN DARAUS | 18,82 | 0,68149 | 53,3 | 65,8 | 41,0 | 39,5 | -40,0 | - 3,7 |
| 11 | 08 | FUTTERMITTEL (AUSGENOMMEN GETREIDE) | 7,89 | 1,04261 | 95,2 | 101,6 | 88,2 | 84,9 | -16,4 | - 3,7 |
| 12 | 09 | VERSCHIEDENE NAHRUNGSMITTEL UND -ZUBEREITUNGEN | 1,71 | 0,77012 | 91,3 | 91,2 | 91,1 | 91,3 | + 0,1 | + 0,2 |
| 13 | 1 | GETRAENKE UND TABAK | 10,44 | 0,76475 | 101,0 | 96,1 | 103,2 | 104,1 | + 8,9 | + 0,9 |
| 14 | 11 | GETRAENKE | 6,07 | 0,87975 | 108,5 | 102,8 | 111,3 | 112,7 | + 9,6 | + 1,3 |
| 15 | 12 | TABAK UND TABAKWAREN | 4,37 | 0,61411 | 90,5 | 86,8 | 91,9 | 92,2 | + 6,2 | + 0,3 |
| 16 | 2 | ROHSTOFFE (AUSGEN. NAHRUNGSMITTEL U. MINERAL. BRENNSTOFFE) | 71,56 | 0,83978 | 91,9 | 88,6 | 89,8 | 87,7 | - 1,0 | - 2,3 |
| 17 | 21 | HAUTE, FELLE UND PELZFELLE, ROH | 2,62 | 0,79645 | 72,7 | 75,5 | 69,5 | 64,8 | -14,2 | - 6,8 |
| 18 | 22 | DELSAATEN UND DELHALTIGE FRUECHTE | 10,00 | 0,82031 | 73,6 | 71,0 | 67,4 | 65,8 | - 7,3 | - 2,4 |
| 19 | 23 | ROHKAUTSCHUK (EINSCHL. SYNTHETISCHER KAUTSCHUK) | 3,53 | 0,87299 | 78,9 | 82,6 | 75,5 | 74,2 | -10,2 | - 1,7 |
| 20 | 24 | HOLZ | 5,86 | 0,93025 | 101,3 | 94,4 | 106,0 | 106,0 | +12,3 | - |
| 21 | 25 | PAPIERHALBSTOFFE UND -ABFAELLE | 8,57 | 0,81481 | 124,6 | 112,5 | 127,2 | 125,2 | +11,3 | - 1,6 |
| 22 | 26 | SPINNSTOFFE UND ABFAELLE DAVON | 7,07 | 0,80643 | 90,3 | 83,0 | 88,3 | 84,7 | + 2,0 | - 4,1 |
| 23 | 27 | MINERAL. ROHSTOFFE (AUSGEN. ERZE, BRENNSTOFFE, SCHMUCKST.) | 4,91 | 0,76055 | 89,6 | 86,5 | 88,9 | 88,5 | + 2,3 | - 0,4 |
| 24 | 28 | METALLURGISCHES ERZE UND METALLABFAELLE | 21,14 | 0,83139 | 90,9 | 87,1 | 84,2 | 78,5 | - 9,9 | - 6,8 |
| 25 | 29 | ROHSTOFFE TIERISCHEN UND PFLANZLICHEN URSPRUNGS, A.N.G. | 7,86 | 0,85772 | 90,8 | 98,1 | 96,0 | 101,8 | + 3,8 | + 6,0 |
| 26 | 3 | MINERAL. BRENNSTOFFE, SCHMIERMITTEL U VERWANDTE ERZEUGN. | 207,19 | 0,68988 | 42,2 | 34,7 | 43,7 | 45,1 | +30,0 | + 3,2 |
| 27 | 32 | KOEHLE UND KOKS | 4,21 | 0,81737 | 70,0 | 66,8 | 70,6 | 70,4 | + 5,4 | - 0,3 |
| 28 | 33 | ERDOEL, ERDOELERZEUGNISSE UND VERWANDTE WAREN | 161,88 | 0,73826 | 43,1 | 34,6 | 44,1 | 45,5 | +31,5 | + 3,2 |
| 29 | 34 | GAS | 41,10 | 0,48638 | 35,6 | 32,1 | 39,5 | 40,6 | +26,5 | + 2,8 |
| 30 | 4 | TIERISCHE UND PFLANZLICHE OELE, FETTE UND WACHSE | 5,97 | 0,69318 | 55,1 | 54,4 | 53,2 | 50,3 | - 7,5 | - 5,5 |
| 31 | 41 | TIERISCHE OELE UND FETTE | 1,27 | 0,81635 | 56,8 | 56,1 | 59,5 | 57,5 | + 2,5 | - 3,4 |
| 32 | 42 | FETTE PFLANZLICHE OELE | 3,83 | 0,69386 | 52,2 | 51,1 | 49,0 | 45,2 | -11,5 | - 7,8 |
| 33 | 43 | TIER. U. PFLANZL. OELE U. FETTE, VERARBEITET, U. WACHSE | 0,87 | 0,55867 | 65,0 | 66,4 | 62,6 | 62,5 | - 5,9 | - 0,2 |
| 34 | 5 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 94,38 | 0,82692 | 89,3 | 90,8 | 86,4 | 85,5 | - 5,8 | - 1,0 |
| 35 | 51 | ORGANISCHE CHEMIKALIEN | 26,62 | 0,82964 | 85,7 | 88,9 | 80,3 | 79,9 | -10,1 | - 0,5 |
| 36 | 52 | ANORGANISCHE CHEMIKALIEN | 12,66 | 0,71528 | 65,9 | 69,1 | 62,9 | 60,5 | -12,4 | - 3,8 |
| 37 | 53 | FARBSTOFFE UND FARBEN | 4,53 | 0,86941 | 99,3 | 97,4 | 100,3 | 100,5 | + 3,2 | + 0,2 |
| 38 | 54 | MEDIZINISCHE UND PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE | 9,29 | 0,82263 | 89,6 | 87,3 | 89,5 | 88,0 | + 0,8 | - 1,7 |
| 39 | 55 | AETHERISCHE OELE UND RIECHSTOFFE; KOERPERPFLEGE MITTEL, WASH-, PUTZ- UND REINIGUNGSMITTEL | 4,30 | 0,83660 | 104,0 | 102,2 | 104,6 | 104,2 | + 2,0 | - 0,4 |
| 40 | 56 | CHEMISCHE DUENGMITTEL | 3,16 | 0,82652 | 75,7 | 73,0 | 73,7 | 73,9 | + 1,2 | + 0,3 |
| 41 | 57 | PULVER UND SPRENGSTOFFE; PYROTECHNISCHE ARTIKEL | 0,33 | | 85,5 | 86,5 | 84,7 | 83,9 | - 3,0 | - 0,9 |
| 42 | 58 | KUNSTSTOFFE, ZELLULOSEAEATHER UND -ESTER | 23,77 | 0,89991 | 99,0 | 101,9 | 95,5 | 95,1 | - 6,7 | - 0,4 |
| 43 | 59 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE, A.N.G. | 9,72 | 0,81698 | 99,3 | 98,3 | 97,9 | 96,3 | - 2,0 | - 1,6 |
| 44 | 6 | BEARBEITETE WAREN, VORWIEG. NACH BESCHAFFENHEIT GEGLIEDERT | 173,80 | 0,87402 | 101,4 | 100,9 | 98,9 | 97,1 | - 3,8 | - 1,8 |
| 45 | 61 | LEDER, LEDERWAREN, A.N.G. UND ZUGERICHTETE PELZFELLE | 5,37 | 0,80598 | 85,7 | 96,2 | 94,0 | 97,6 | + 3,9 | + 0,1 |
| 46 | 62 | KAUTSCHUKWAREN, A.N.G. | 8,43 | 0,88198 | 101,1 | 101,5 | 100,6 | 100,4 | - 1,1 | - 0,2 |
| 47 | 63 | KORK- UND HOLZWAREN (AUSGENOMMEN MOEBEL) | 5,08 | 0,90152 | 98,1 | 95,0 | 100,1 | 99,8 | + 5,1 | - 0,3 |
| 48 | 64 | PAPIER U. PAPPE; WAREN A PAPIERHALBSTOFF, PAPIER O PAPPE | 20,35 | 0,81265 | 98,4 | 96,8 | 99,2 | 99,0 | + 2,3 | - 0,2 |
| 49 | 65 | GARNE, GEWEBE, FERTIGGESTELLTE SPINNSTOFFERZEUGNISSE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE | 35,12 | 0,85495 | 94,8 | 93,3 | 94,8 | 94,2 | + 1,0 | - 0,6 |
| 50 | 66 | WAREN AUS MINERALISCHEN STOFFEN, A.N.G. | 14,39 | 0,83586 | 107,2 | 104,0 | 107,7 | 107,3 | + 3,2 | - 0,4 |
| 51 | 67 | EISEN UND STAHL | 36,77 | 0,84846 | 102,6 | 99,7 | 99,2 | 98,1 | - 1,6 | - 1,1 |
| 52 | 68 | NE-METALLE | 29,69 | | 108,1 | 115,6 | 96,7 | 89,7 | -22,4 | - 7,2 |
| 53 | 69 | METALLWAREN, A.N.G. | 18,60 | 0,78661 | 101,6 | 99,7 | 101,4 | 100,4 | + 0,7 | - 1,0 |
| 54 | 7 | MASCHINENBAUERZ. ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE U. FAHRZ. | 212,25 | 0,83306 | 98,7 | 97,6 | 98,1 | 97,4 | - 0,2 | - 0,7 |
| 55 | 71 | KRAFTMASCHINEN UND -AUSRUESTUNGEN | 15,73 | 0,83814 | 102,4 | 100,6 | 102,4 | 101,7 | + 1,1 | - 0,7 |
| 56 | 72 | ARBEITSMASCHINEN FUER BESONDERE ZWECKE | 18,70 | 0,79107 | 99,1 | 97,6 | 98,8 | 98,1 | + 0,5 | - 0,7 |
| 57 | 73 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN | 6,65 | 0,77044 | 103,4 | 102,7 | 103,7 | 103,4 | + 0,7 | - 0,3 |
| 58 | 74 | MASCHINEN, APPARATE U. GERAETE FUER VERSCHIEDENE ZWECKE | 21,13 | 0,79393 | 104,7 | 102,5 | 104,9 | 104,2 | + 1,7 | - 0,7 |
| 59 | 75 | BUEROMASCHINEN U. AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNGSMASCH. | 37,94 | 0,75248 | 89,7 | 90,9 | 88,3 | 86,8 | - 4,5 | - 1,7 |
| 60 | 76 | GERAETE FUER DIE NACHRICHTENTECHNIK; BILD- UND TONAUF- NAHME- UND -WIEDERGABEGERAETE | 19,45 | 0,92685 | 96,1 | 95,7 | 95,7 | 95,3 | - 0,4 | - 0,4 |
| 61 | 77 | ELEKTRISCHE MASCHINEN, APPARATE UND GERAETE, A.N.G. | 44,93 | 0,85834 | 91,9 | 89,8 | 90,9 | 89,8 | - | - 1,2 |
| 62 | 78 | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE LUFTKISSENFAHRZEUGE) | 47,45 | 0,86877 | 108,5 | 107,2 | 108,4 | 108,2 | + 0,9 | - 0,6 |
| 63 | 79 | ANDERE BEFOERDERUNGSMITTEL | 0,27 | 0,97100 | 112,6 | 112,0 | 112,8 | 112,8 | + 0,7 | - |
| 64 | 8 | SONSTIGE BEARBEITETE WAREN | 117,33 | 0,85885 | 98,6 | 97,1 | 98,7 | 98,3 | + 1,2 | - 0,4 |
| 65 | 81 | SANIT. ANLAGEN, HEIZUNGS- U. BELEUCHTUNGSEINRICHT., A.N.G. | 3,43 | 0,84919 | 106,0 | 104,2 | 105,7 | 105,7 | + 1,4 | - 0,4 |
| 66 | 82 | MOEBEL UND TEILE DAVON | 8,27 | 0,87048 | 103,7 | 102,8 | 104,0 | 104,8 | + 1,9 | + 0,8 |
| 67 | 83 | REISEARTIKEL, HANDTASCHEN UND AEHNLICHE BEHAELTNISSE | 2,09 | 0,77179 | 103,1 | 99,8 | 102,5 | 101,0 | + 1,2 | - 1,5 |
| 68 | 84 | BEKLEIDUNG UND BEKLEIDUNGZUBEHOER | 47,05 | 0,88074 | 99,2 | 98,1 | 99,3 | 98,9 | + 0,8 | - 0,4 |
| 69 | 85 | SCHUHE | 10,94 | 0,84233 | 105,1 | 103,1 | 105,5 | 105,6 | + 2,4 | + 0,1 |
| 70 | 87 | MESS-, PRUEF- U. KONTROLLINSTRUM., -APPARATE U. -GERAETE | 13,79 | 0,76541 | 96,4 | 94,0 | 97,4 | 96,8 | + 3,0 | - 0,6 |
| 71 | 88 | FOTOGR. APPARATE U. ZUBEHOER, OPT. WAREN, UHRMACHERWAREN | 10,14 | 0,86401 | 94,8 | 92,4 | 94,3 | 93,2 | + 0,9 | - 1,2 |
| 72 | 89 | SONSTIGE BEARBEITETE WAREN, A.N.G. | 21,62 | 0,88576 | 93,7 | 92,8 | 93,2 | 92,7 | - 0,1 | - 0,5 |
| 73 | 97 | GOLD | 5,12 | | 76,8 | 78,9 | 77,3 | 76,4 | - 3,2 | - 1,2 |

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 | WAEGLUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 DURCH- SCHNITT | 1988 | | | VERAENDERUNG | |
|---------|-----------------------|--|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--------------|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1988 | NOV. 1989 |
| 1 | 0 | ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI | 81,58 | 0,81585 | 79,1 | 80,2 | 75,9 | 77,3 | - 3,6 | + 1,8 |
| 2 | 01 | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND DER GEMERBLICHEN GAERTNEREI | 67,66 | . | 77,1 | 78,3 | 73,3 | 75,3 | - 3,8 | + 2,7 |
| 3 | 011 | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER ALLGEMEINEN LANDWIRTSCHAFT | 26,69 | 0,80060 | 79,8 | 76,5 | 77,4 | 76,3 | - 0,3 | - 1,4 |
| 4 | 0111 | DARUNTER: GETREIDE | 7,02 | 0,86186 | 82,7 | 82,8 | 80,5 | 81,0 | - 2,2 | + 0,6 |
| 5 | 01111 | DARUNTER: WEIZEN | 3,25 | 0,95234 | 82,6 | 84,6 | 79,2 | 80,0 | - 5,4 | + 1,0 |
| 6 | | DARUNTER: WEICHWEIZEN | 3,06 | 0,97624 | 84,3 | 86,4 | 80,7 | 81,6 | - 5,6 | + 1,1 |
| 7 | 01113 | GERSTE | 1,23 | 0,95515 | 101,5 | 97,0 | 104,8 | 106,1 | + 9,4 | + 1,2 |
| 8 | 01115 | MAIS | 2,18 | 0,76095 | 69,8 | 68,7 | 67,5 | 66,7 | - 2,9 | - 1,2 |
| 9 | 0112 | TROCKENE AUSGELEESTE HUELSENFRUECHTE, UNBEARBEITET | 0,82 | 0,85616 | 82,2 | 82,6 | 81,4 | 81,0 | - 1,9 | - 0,5 |
| 10 | 0113 | WURZEL- UND KNOLLENGEWAECHSE | 2,13 | . | 90,9 | 86,0 | 93,4 | 95,2 | +10,7 | + 1,9 |
| 11 | 01131 | KARTOFFELN | 0,90 | 1,01371 | 98,0 | 93,2 | 98,4 | 98,4 | + 5,6 | - |
| 12 | 01139 | ANDERE WURZEL- UND KNOLLENGEWAECHSE | 1,23 | 1,00649 | 85,8 | 80,8 | 89,9 | 92,9 | +15,0 | + 3,3 |
| 13 | 0115 | DELSAATEN UND -FRUECHTE, UNBEARBEITET | 10,00 | 0,82559 | 73,6 | 71,0 | 67,4 | 65,8 | - 7,3 | - 2,4 |
| 14 | 01151 | DARUNTER: RAPS- UND RUEBSENSAMEN | 2,81 | . | 62,5 | 56,1 | 61,7 | 60,5 | + 7,8 | - 1,9 |
| 15 | 01152 | Sonnenblumenkerne | 1,30 | . | 71,0 | 68,4 | 64,3 | 65,1 | - 4,8 | + 1,2 |
| 16 | 01153 | SOJABOHNEN | 4,59 | 0,85618 | 80,4 | 80,6 | 70,1 | 67,5 | -16,3 | - 3,7 |
| 17 | 01162 | BAUMWOLLE, UNBEARBEITET | 2,48 | 0,82661 | 79,3 | 61,5 | 81,7 | 75,0 | +22,0 | - 8,2 |
| 18 | 0118 | LANDWIRTSCHAFTLICHE SAEMEREIEN | 0,34 | 0,81566 | 102,9 | 111,0 | 95,5 | 94,8 | -14,6 | - 0,7 |
| 19 | 0119 | ANDERE PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER ALLGEMEINEN LAND WIRTSCHAFT | 3,84 | . | 82,6 | 80,1 | 83,8 | 83,0 | + 3,6 | - 1,0 |
| 20 | 01195 | ARZNEI-, GENUERZ- UND DUFTPFLANZEN | 0,45 | 0,46430 | 66,0 | 69,9 | 68,5 | 60,6 | -13,3 | -11,5 |
| 21 | 01197 | ROHTABAK | 3,39 | 0,59179 | 84,8 | 81,5 | 85,8 | 86,0 | + 5,5 | + 0,2 |
| 22 | 013 | ERZEUGNISSE DES DAUERKULTURBAUES | 28,92 | 0,77752 | 68,2 | 72,4 | 62,1 | 62,0 | -14,4 | - 0,2 |
| 23 | 0131 | FRISCHOBST | 10,53 | 0,86517 | 82,8 | 74,6 | 86,0 | 86,4 | +15,8 | + 0,5 |
| 24 | 01311 | DARUNTER: FRISCHES KERNOBST | 1,90 | . | 93,8 | 80,3 | 98,2 | 96,4 | +20,0 | - 1,8 |
| 25 | 013111 | DARUNTER: TAFELAEPFEL | 1,54 | 0,99496 | 90,2 | 76,8 | 95,9 | 92,7 | +20,7 | - 2,7 |
| 26 | 01312 | FRISCHES STEINOBST | 1,10 | . | 92,7 | 91,2 | 80,2 | 80,2 | -12,1 | - |
| 27 | 013121 | DARUNTER: PFIRSICHE | 0,78 | 0,98603 | 96,6 | 97,5 | 82,7 | 82,7 | -15,2 | - |
| 28 | 01313 | SCHALENOBST | 2,47 | . | 66,9 | 65,1 | 65,7 | 64,9 | - 0,3 | - 1,2 |
| 29 | 013133 | DARUNTER: HASELNUESSE | 1,30 | 0,86278 | 56,2 | 55,6 | 57,2 | 57,6 | + 3,6 | + 0,7 |
| 30 | 013135 | MANDELN | 0,82 | . | 84,8 | 80,2 | 84,2 | 79,0 | - 1,5 | - 6,2 |
| 31 | 01318 | ZITRUSFRUECHTE, FRISCH | 2,23 | . | 76,7 | 69,9 | 83,4 | 82,0 | +17,3 | - 1,7 |
| 32 | 013181 | DARUNTER: DRANGEN | 1,00 | 0,55585 | 73,3 | 66,8 | 76,5 | 73,4 | + 9,9 | - 4,1 |
| 33 | 013185 | ZITRONEN | 0,38 | 0,95472 | 76,1 | 72,1 | 79,7 | 76,0 | + 5,4 | - 4,6 |
| 34 | 013187 | PAMPELMUSEN UND GRAPEFRUITS | 0,24 | 0,68548 | 69,0 | 63,6 | 78,1 | 72,8 | +14,5 | - 6,8 |
| 35 | 01319 | TROPISCHE FRUECHTE, FRISCH | 2,07 | . | 81,4 | 59,8 | 83,4 | 80,2 | +24,1 | - 3,8 |
| 36 | 013195 | DARUNTER: BANANEN | 1,76 | 0,68203 | 79,5 | 54,3 | 80,2 | 76,3 | +40,5 | - 4,9 |
| 37 | 0135 | WEINBAUERZEUGNISSE | 3,89 | . | 104,6 | 100,1 | 104,6 | 109,0 | + 8,9 | + 4,2 |
| 38 | 01351 | WEINTRAUBEN | 1,00 | 1,42533 | 102,9 | 106,8 | 88,4 | 97,2 | - 9,0 | +10,0 |
| 39 | 01357 | TRAUBENWEIN | 2,89 | 0,89532 | 105,2 | 97,7 | 110,2 | 113,1 | +15,8 | + 2,6 |
| 40 | 013571 | DARUNTER: WEIN ZUR SCHAUMWEINHERSTELLUNG | 0,24 | 0,75538 | 125,9 | 115,1 | 131,0 | 147,2 | +27,9 | +12,4 |
| 41 | 013571 | TRINKWEISSWEIN | 0,95 | 0,84331 | 105,5 | 98,5 | 110,0 | 112,7 | +14,4 | + 2,5 |
| 42 | 013575 | TRINKROTWEIN | 1,53 | 0,93377 | 103,0 | 97,1 | 108,6 | 110,1 | +13,4 | + 1,4 |
| 43 | 0139 | ANDERE ERZEUGNISSE DES DAUERKULTURBAUES | 14,50 | . | 48,0 | 63,4 | 33,9 | 31,6 | -50,2 | - 5,1 |
| 44 | 01395 | DARUNTER: KAFFEE, ROH | 10,51 | 0,64761 | 50,3 | 68,2 | 32,8 | 31,5 | -53,8 | - 4,0 |
| 45 | | AUS AFRIKA | 3,46 | 0,73234 | 50,5 | 68,4 | 32,5 | 31,4 | -54,1 | - 3,4 |
| 46 | | AUS MITTELAMERIKA | 1,32 | 0,67433 | 50,9 | 67,5 | 35,7 | 32,4 | -52,0 | - 9,2 |
| 47 | | AUS SUEDAMERIKA | 4,99 | 0,62238 | 51,0 | 69,4 | 33,1 | 32,0 | -53,9 | - 3,3 |
| 48 | | AUS ASIEN | 0,74 | . | 43,6 | 60,2 | 26,7 | 27,3 | -54,7 | + 2,2 |
| 49 | 01396 | TEE, UNBEARBEITET | 0,41 | 0,69357 | 56,7 | 55,6 | 54,7 | 54,3 | - 2,3 | - 0,7 |
| 50 | 01397 | KAKAOBOHNEN, ROH | 3,46 | 0,70707 | 37,5 | 47,7 | 29,4 | 26,3 | -44,9 | -10,5 |
| 51 | 015 | GARTENBAUERZEUGNISSE | 11,61 | 0,85976 | 93,3 | 97,7 | 92,0 | 106,2 | + 8,7 | +15,4 |
| 52 | 0151 | DARUNTER: FRISCHGEMUESE | 6,22 | 0,80675 | 94,4 | 93,9 | 84,8 | 103,3 | +10,0 | +21,8 |
| 53 | 01512 | DARUNTER: BLATT- UND STENGELGEMUESE, FRISCH | 1,40 | . | 94,6 | 105,5 | 89,2 | 101,8 | - 3,5 | +14,1 |
| 54 | 015123 | DARUNTER: KOPFSALAT | 0,57 | 0,78189 | 99,9 | 124,1 | 83,0 | 122,1 | - 1,6 | +47,1 |
| 55 | 01513 | FRUCHTGEMUESE, FRISCH | 3,53 | . | 99,2 | 96,3 | 86,0 | 110,2 | +14,4 | +28,1 |
| 56 | 015131 | DARUNTER: TOMATEN | 1,51 | 0,79181 | 99,9 | 96,2 | 75,8 | 105,7 | + 9,9 | +39,4 |
| 57 | 015132 | SCHAELE- UND EINLEGGURKEN | 1,18 | . | 90,6 | 100,6 | 89,2 | 116,3 | +15,6 | +30,4 |
| 58 | 015136 | GEMUESEPAPRIKA | 0,55 | 0,75844 | 112,2 | 85,8 | 104,0 | 116,9 | +36,2 | +12,4 |
| 59 | 0155 | BLUMEN UND ZIERPFLANZEN | 5,04 | . | 89,5 | 100,4 | 98,2 | 108,1 | + 7,7 | +10,1 |
| 60 | 01558 | DARUNTER: SCHNITTBLUMEN, FRISCH | 3,30 | 0,90291 | 98,2 | 116,0 | 110,7 | 125,3 | + 8,0 | +13,2 |
| 61 | 015584 | NELKEN | 0,64 | 0,82774 | 76,6 | 85,1 | 62,8 | 79,0 | - 7,2 | +25,8 |
| 62 | 015585 | ROSEN | 0,66 | 0,89073 | 88,7 | 102,8 | 100,9 | 110,4 | + 7,4 | + 9,4 |
| 63 | 015581-83/86-89 | ANDERE SCHNITTBLUMEN | 2,00 | 0,94759 | 108,4 | 130,3 | 129,3 | 145,1 | +11,4 | +12,2 |

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 AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 | 1988 | | 1989 | | VERÄNDERUNG | |
|---------|-----------------------|---|--|-----------------------|----------------|-------|-------|-------|-----------|-------------|-----------|
| | | | | | DURCH- SCHNITT | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1988 | NOV. 1988 | DEZ. 1989 |
| 64 | 02 | LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND GEMERBLICHEN TIERHALTUNG | 7,75 | . | 87,0 | 87,1 | 87,4 | 85,4 | - 2,0 | - 2,3 | |
| 65 | 021 | LEBENDE TIERE | 1,74 | 0,95829 | 97,8 | 87,2 | 103,2 | 101,3 | +16,2 | - 1,8 | |
| 66 | 02123-5 | NUTZRINDER | 0,51 | 1,02249 | 111,8 | 106,0 | 114,5 | 114,1 | + 7,6 | - 0,3 | |
| 67 | A) | SCHLACHTVIEH | 1,23 | 0,92448 | 92,0 | 78,4 | 98,5 | 96,0 | +20,9 | - 2,5 | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 68 | 02135 | SCHLACHTSCHWEINE | 1,01 | 0,95065 | 91,5 | 76,4 | 99,9 | 96,0 | +25,7 | - 3,9 | |
| 69 | 029 | TIERISCHE ERZEUGNISSE | 6,01 | . | 83,9 | 87,1 | 82,9 | 80,9 | - 7,1 | - 2,4 | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 70 | 02921 | HUEHNEREI, FRISCH | 1,58 | 1,12323 | 89,7 | 88,3 | 101,5 | 105,2 | +19,1 | + 3,6 | |
| 71 | 0299 | NATUERLICHER HONIG | 0,50 | 0,82658 | 71,3 | 69,1 | 72,9 | 73,5 | + 6,4 | + 0,8 | |
| 72 | 0294 | FLEISCH VOM WILD, FRISCH | 0,53 | 0,87042 | 95,7 | 95,7 | 99,4 | 97,4 | + 1,8 | - 2,0 | |
| 73 | 0295 | WOLLE UND ANDERE TIERHAARE, UNBEARBEITET | 1,41 | . | 107,6 | 109,5 | 94,5 | 89,6 | -18,2 | - 5,2 | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 74 | 02951 | SCHAFWOLLE | 1,23 | . | 115,5 | 118,0 | 100,9 | 95,7 | -18,9 | - 5,2 | |
| 75 | 029512 | MERINO | 0,93 | . | 116,5 | 121,0 | 101,4 | 96,9 | -19,9 | - 4,4 | |
| 76 | 029516 | KREUZZUCHT | 0,30 | . | 112,4 | 108,5 | 99,6 | 92,1 | -15,1 | - 7,5 | |
| 77 | 02961 | ROHE PELZFELLE | 1,79 | 0,81250 | 59,5 | 69,6 | 54,2 | 48,5 | -30,3 | -10,5 | |
| | | NACHRICHTLICH: | | | | | | | | | |
| 78 | 02/6854 | LEBENDE TIERE U. TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND GEMERBLICHEN TIERHALTUNG, UNGENIESSBARE SCHLACHTNEBENPRODUKTE | 9,05 | 0,84848 | 87,5 | 86,3 | 87,9 | 86,0 | - 0,3 | - 2,2 | |
| 79 | 05 | FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE | 3,54 | 0,95799 | 83,2 | 85,6 | 78,9 | 77,3 | - 9,7 | - 2,0 | |
| 80 | 052-4 | ROHHOLZ | 1,52 | 0,87555 | 93,9 | 93,0 | 94,1 | 94,7 | + 1,8 | + 0,6 | |
| 81 | 052/3 | LAUBROHHOLZ | 1,22 | 0,84148 | 92,5 | 91,3 | 92,7 | 93,5 | + 2,4 | + 0,9 | |
| 82 | 052 | NICHTTROPISCHES LAUBROHHOLZ | 0,67 | . | 94,4 | 94,0 | 93,9 | 95,2 | + 1,3 | + 1,4 | |
| 83 | 053 | TROPISCHES LAUBROHHOLZ | 0,55 | . | 90,2 | 88,1 | 91,3 | 91,4 | + 3,7 | + 0,1 | |
| 84 | 054 | NADELROHHOLZ | 0,30 | 1,03830 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | 89,7 | - | - | |
| 85 | 057 | ANDERE FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE | 2,02 | . | 75,1 | 80,0 | 67,5 | 64,2 | -19,7 | - 4,9 | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 86 | 0574 | NATURKAUTSCHUK | 1,28 | 1,13491 | 77,4 | 86,4 | 68,5 | 65,4 | -24,3 | - 4,5 | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 87 | | SMOKED SHEETS | 0,54 | 1,17653 | 79,6 | 83,9 | 69,2 | 65,4 | -22,1 | - 5,5 | |
| | | NACHRICHTLICH: | | | | | | | | | |
| 88 | | STAMMHOLZ | 1,41 | 0,86945 | 93,6 | 92,6 | 93,8 | 94,4 | + 1,9 | + 0,6 | |
| 89 | | LAUBSTAMMHOLZ | 1,18 | 0,84007 | 92,8 | 91,6 | 93,1 | 93,8 | + 2,4 | + 0,8 | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 90 | | AUS NORDAMERIKA | 0,33 | 0,62570 | 72,4 | 71,9 | 71,6 | 71,4 | - 0,7 | - 0,3 | |
| 91 | | AUS AFRIKA | 0,49 | 0,96987 | 91,2 | 88,9 | 92,5 | 92,6 | + 4,2 | + 0,1 | |
| 92 | | NADELSTAMMHOLZ | 0,23 | 1,04461 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | 97,6 | - | - | |
| 93 | 07 | FISCHEREIERZEUGNISSE | 2,63 | . | 102,0 | 100,9 | 104,7 | 104,1 | + 3,2 | - 0,6 | |
| 94 | 071 | ERZEUGNISSE DER HOCHSEE- UND KUESTENFISCHEREI | 2,13 | . | 104,8 | 103,8 | 108,2 | 109,3 | + 5,3 | + 1,0 | |
| 95 | 075 | ERZEUGNISSE DER BINNENFISCHEREI UND FISCHZUCHT | 0,50 | 0,95279 | 89,9 | 88,5 | 90,0 | 82,3 | - 7,0 | - 8,6 | |
| 96 | 21 | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE | 148,86 | 0,67375 | 44,8 | 37,2 | 45,9 | 45,9 | +23,4 | - | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 97 | 211 | KOHLE, KOKS UND ROHTEER | 4,34 | 0,81671 | 70,0 | 66,8 | 70,7 | 70,5 | + 5,5 | - 0,3 | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 98 | B) | KOHLE UND KOKS | 4,18 | 0,81341 | 69,6 | 66,3 | 70,2 | 70,0 | + 5,6 | - 0,3 | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 99 | 21121 | STEINKOHLE | 3,33 | 0,82120 | 67,4 | 63,7 | 68,0 | 67,8 | + 6,4 | - 0,3 | |
| 100 | | AUS EG-LAENDERN | 0,51 | 0,95759 | 77,3 | 73,9 | 78,3 | 77,5 | + 4,9 | - 1,0 | |
| 101 | | AUS ANDEREN INDUSTRIALISIERTEN WESTLICHEN LAENDERN | 1,61 | . | 60,8 | 56,9 | 61,7 | 61,5 | + 8,1 | - 0,3 | |
| 102 | | AUS STAATSHANDELSLAENDERN | 1,21 | 0,77371 | 72,0 | 68,4 | 72,0 | 72,0 | + 5,3 | - | |
| 103 | 21161 | STEINKOHLKOKS | 0,52 | 0,83616 | 81,8 | 79,2 | 82,5 | 82,4 | + 4,0 | - 0,1 | |
| | | NACHRICHTLICH: | | | | | | | | | |
| 104 | 21121/21161 | STEINKOHLE UND STEINKOHLKOKS | 3,85 | 0,82396 | 69,3 | 65,8 | 70,0 | 69,8 | + 6,1 | - 0,3 | |
| 105 | 21121/21142 | STEINKOHLE UND BRAUNKOHLE | 3,66 | 0,80929 | 67,9 | 64,5 | 68,4 | 68,3 | + 5,9 | - 0,1 | |
| 106 | 212 | ERDOEL UND ERDGAS | 130,74 | 0,66098 | 40,1 | 32,3 | 41,6 | 42,0 | +30,0 | + 1,0 | |
| 107 | 2121 | ERDOEL, ROH | 91,10 | 0,72623 | 42,0 | 32,5 | 42,6 | 42,8 | +31,7 | + 0,5 | |
| 108 | | VIA NORDSEEHAEFEN | 45,68 | 0,72886 | 42,1 | 32,3 | 42,4 | 42,4 | +31,3 | - | |
| 109 | | VIA MITTELMEERHAEFEN | 45,42 | 0,72358 | 41,9 | 32,6 | 42,7 | 43,2 | +32,5 | + 1,2 | |
| 110 | | AUS OPEC-LAENDERN | 50,11 | . | 42,2 | 32,2 | 42,8 | 43,4 | +34,8 | + 1,4 | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 111 | | AUS LIBYEN | 13,76 | 0,77417 | 43,7 | 31,2 | 43,7 | 45,0 | +44,2 | + 3,0 | |
| 112 | | AUS NIGERIA | 14,34 | 0,76167 | 41,7 | 33,4 | 43,6 | 44,0 | +31,7 | + 0,9 | |
| 113 | | AUS SONSTIGEN LAENDERN | 40,99 | . | 41,8 | 32,8 | 42,2 | 42,0 | +28,0 | - 0,5 | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | |
| 114 | | AUS GROSSBRITANNIEN | 24,66 | 0,76039 | 42,2 | 32,5 | 42,6 | 42,9 | +32,0 | + 0,7 | |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

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 | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGS-FAKTOR | 1989 DURCHSCHNITT | 1988 1989 | | | VERAENDERUNG | |
|---------|-----------------------|--|---|--------------------|-------------------|-----------|-------|-------|--------------|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1988 | NOV. 1989 |
| 115 | 2122 | ERD GAS | 39,64 | 0,47990 | 35,5 | 32,0 | 39,4 | 40,4 | +26,3 | + 2,5 |
| 116 | 213 | EISENERZE | 7,49 | 0,71523 | 66,8 | 54,8 | 66,3 | 62,9 | +14,8 | - 5,1 |
| 117 | | AUS EUROPA | 0,95 | 0,79790 | 78,4 | 65,9 | 77,1 | 73,6 | +11,7 | - 4,5 |
| 118 | | AUS AFRIKA | 1,34 | 0,72161 | 66,5 | 55,6 | 65,9 | 62,5 | +12,4 | - 5,2 |
| 119 | | AUS AMERIKA | 4,05 | 0,71030 | 64,9 | 52,4 | 64,9 | 61,5 | +17,4 | - 5,2 |
| 120 | | AUS AUSTRALIEN | 1,15 | 0,58963 | 64,4 | 52,8 | 63,0 | 59,4 | +12,5 | - 5,7 |
| 121 | 2133 | ABSATZFAEHIGES ROHEISENERZ | 4,89 | . | 64,4 | 52,7 | 64,2 | 61,0 | +15,7 | - 5,0 |
| 122 | 2135 | AUFBEREITETES EISENERZ | 2,60 | . | 71,3 | 58,6 | 70,3 | 66,5 | +13,5 | - 5,4 |
| 123 | 214 | NE-METALLERZE, SCHWEFELKIES | 5,22 | 0,91878 | 103,3 | 98,9 | 95,3 | 88,5 | -10,5 | - 7,1 |
| 124 | 2142 | DARUNTER: NE-METALLERZE | 4,16 | 0,97597 | 109,7 | 106,2 | 100,5 | 93,0 | -12,4 | - 7,5 |
| 125 | 2157 | NATUERLICHE ROMPHOSPHATE | 0,59 | 0,78889 | 81,3 | 74,3 | 80,6 | 79,5 | + 7,0 | - 1,4 |
| 126 | 22 | MINERALOELERZEUGNISSE | 68,84 | 0,77965 | 43,5 | 36,4 | 45,5 | 48,7 | +33,8 | + 7,0 |
| 127 | 221 | DARUNTER: ROHBENZIN UND KRAFTSTOFFE (EINSCHL. HEIZOELE) | 64,28 | . | 43,0 | 35,7 | 44,9 | 48,3 | +35,3 | + 7,6 |
| 128 | 2211 | ROHBENZIN | 11,42 | . | 42,3 | 33,7 | 40,0 | 40,6 | +20,5 | + 1,5 |
| 129 | 2213 | KRAFTSTOFFE | 16,34 | . | 46,4 | 38,6 | 45,7 | 48,0 | +24,4 | + 5,0 |
| 130 | 22131 | DARUNTER: MOTORENBENZIN | 7,40 | 0,83839 | 47,8 | 37,6 | 41,7 | 41,8 | +11,2 | + 0,2 |
| 131 | | MOTORENBENZIN, NORMAL- | 3,22 | 0,86964 | 45,8 | 35,8 | 39,9 | 40,1 | +12,0 | + 0,5 |
| 132 | | MOTORENBENZIN, SUPER- | 4,18 | 0,81190 | 49,4 | 39,0 | 43,2 | 43,1 | +10,5 | - 0,2 |
| 133 | 2211/2213 | NACHRICHTLICH: ROHBENZIN UND KRAFTSTOFFE | 27,76 | 0,78776 | 44,7 | 36,6 | 43,4 | 45,0 | +23,0 | + 3,7 |
| 134 | 22133 | FLUGBENZIN UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFF | 3,96 | . | 46,9 | 41,4 | 49,8 | 52,6 | +27,1 | + 5,6 |
| 135 | 22139 | DIESELKRAFTSTOFF | 4,69 | 0,73259 | 43,5 | 37,4 | 48,3 | 53,9 | +44,1 | +11,6 |
| 136 | 2217 | HEIZOELE | 36,52 | 0,77878 | 41,7 | 35,0 | 46,0 | 50,8 | +45,1 | +10,4 |
| 137 | 22171 | HEIZOELE, LEICHT | 25,86 | 0,77132 | 42,8 | 36,8 | 47,8 | 53,3 | +44,8 | +11,5 |
| 138 | 22175 | HEIZOELE, MITTELSCHWER UND SCHWER | 10,66 | 0,73601 | 38,9 | 30,5 | 41,8 | 44,6 | +46,2 | + 6,7 |
| 139 | | BIS ZU 1 PROZENT S-GEHALT | 4,53 | 0,75103 | 41,8 | 35,1 | 43,8 | 48,3 | +37,6 | +10,3 |
| 140 | | MEHR ALS 1 PROZENT S-GEHALT | 6,13 | 0,72597 | 36,9 | 27,2 | 40,3 | 41,9 | +54,0 | + 4,0 |
| 141 | 22139/22171 | NACHRICHTLICH: DIESELKRAFTSTOFF UND HEIZOELE, LEICHT | 30,55 | 0,76737 | 42,9 | 36,9 | 47,9 | 53,4 | +44,7 | +11,5 |
| 142 | 225 | SCHMIERMITTEL UND AENHLICHE MINERALISCHE OELE | 0,98 | . | 51,1 | 45,5 | 55,6 | 59,1 | +29,9 | + 6,3 |
| 143 | 227 | ANDERE MINERALOELERZEUGNISSE | 2,12 | . | 60,1 | 56,6 | 61,0 | 59,6 | + 5,3 | - 2,3 |
| 144 | 24 | SPALT- UND BRUTSTOFFE | 6,66 | 0,63887 | 49,4 | 57,2 | 44,6 | 40,8 | -28,7 | - 8,5 |
| 145 | 25 | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL | 9,51 | 0,79838 | 99,4 | 97,0 | 99,2 | 98,9 | + 2,0 | - 0,3 |
| 146 | 251 | DARUNTER: ROHE UND GEBROCHENE NATURSTEINE, UNBEARBEITETE ERDEN | 3,67 | . | 92,8 | 88,7 | 92,1 | 91,4 | + 3,0 | - 0,8 |
| 147 | 2517 | DARUNTER: TONERDEHALTIGE ROHSTOFFE | 1,21 | . | 85,2 | 83,5 | 83,8 | 83,4 | - 0,1 | - 0,5 |
| 148 | 251714/45 | FEUERFESTER TON UND KAOLIN | 0,55 | 0,73501 | 95,2 | 92,2 | 92,6 | 92,1 | - 0,1 | - 0,5 |
| 149 | 25172 | MAGNESIT UND SONSTIGE TONERDEHALTIGE FEUERFESTE ROHSTOFFE | 0,66 | 0,82730 | 76,9 | 76,3 | 76,4 | 76,1 | - 0,3 | - 0,4 |
| 150 | 2519 | ANDERE ROHE UND GEBROCHENE NATURSTEINE SOWIE UNBEARBEITETE ERDEN | 1,49 | . | 91,7 | 83,4 | 91,7 | 89,9 | + 7,8 | - 2,0 |
| 151 | 251998 | DARUNTER: ROHSCHWEFEL | 0,35 | 0,43379 | 50,7 | 48,4 | 45,4 | 43,5 | -10,1 | - 4,2 |
| 152 | 251998 | ASBEST | 0,29 | 0,68857 | 73,4 | 66,9 | 73,1 | 71,0 | + 6,1 | - 2,9 |
| 153 | 252 | BEARBEITETE NATURSTEINE, SCHLACKEN | 1,36 | . | 106,5 | 105,0 | 106,9 | 106,5 | + 1,4 | - 0,4 |
| 154 | 253 | ZEMENT, BEARBEITETER KALK- UND DOLOMITSTEIN, GIPSERZEUGNISSE | 0,68 | 0,68469 | 98,2 | 98,8 | 98,0 | 98,0 | - 0,8 | - |
| 155 | 2531 | DARUNTER: ZEMENT | 0,37 | 0,69007 | 105,1 | 105,0 | 104,9 | 104,9 | - 0,1 | - |
| 156 | 254 | GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 1,35 | 0,85891 | 108,5 | 106,5 | 108,1 | 108,1 | + 1,5 | - |
| 157 | 2547 | DARUNTER: FEUERFESTE ERZEUGNISSE | 0,87 | . | 104,6 | 102,7 | 104,9 | 104,9 | + 2,1 | - |
| 158 | 25472 | DARUNTER: GEFORMTE FEUERFESTE ERZEUGNISSE | 0,73 | 0,78947 | 105,1 | 103,1 | 105,5 | 105,5 | + 2,3 | - |
| 159 | 255 | BETONERZEUGNISSE | 0,30 | 0,85714 | 108,0 | 101,1 | 112,8 | 112,8 | +11,6 | - |
| 160 | 257 | ASBESTWAREN | 0,38 | 0,82038 | 100,3 | 99,5 | 100,4 | 100,1 | + 0,6 | - 0,3 |
| 161 | 258 | SCHLEIFMITTEL | 1,03 | . | 96,8 | 96,0 | 96,2 | 96,3 | + 0,3 | + 0,1 |

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 AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 DURCH- SCHNITT | 1988 | | | VERÄNDERUNG | |
|---------|-----------------------|---|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------------|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1988 | NOV. 1989 |
| 162 | 27 | EISEN UND STAHL DARUNTER: | 33,10 | 0,85141 | 102,4 | 99,7 | 98,0 | 96,7 | - 3,0 | - 1,3 |
| 163 | 271 | ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMWALZ- UND FERROLEGIERUNGSWERKE DARUNTER: | 29,64 | . | 102,6 | 100,1 | 98,0 | 96,5 | - 3,6 | - 1,5 |
| 164 | 2711/2712 | ROHEISEN UND FERROLEGIERUNGEN DARUNTER: | 4,53 | 0,81854 | 112,5 | 111,2 | 94,4 | 89,1 | -19,9 | - 5,6 |
| 165 | 2712 | FERROLEGIERUNGEN | 4,31 | 0,81704 | 113,7 | 112,5 | 94,8 | 89,2 | -20,7 | - 5,9 |
| 166 | 2714 | VORGEHALZTES STAHLHALBZEUG, UNLEGIERT UND LEGIERT, WARM GEWALZT DARUNTER: | 3,43 | 0,90476 | 96,4 | 95,0 | 95,9 | 95,9 | + 0,9 | - |
| 167 | 27141 | VORBLOECKE, VORBRAMMEN UND PLATINEN, KNUEPPEL | 2,61 | 1,05478 | 96,5 | 95,4 | 96,2 | 96,2 | + 0,8 | - |
| 168 | 2715 | WALZSTAHL, UNLEGIERT UND LEGIERT | 17,86 | . | 101,5 | 98,3 | 99,3 | 98,5 | + 0,2 | - 0,8 |
| 169 | | WALZSTAHL, UNLEGIERT (MASSENSTAHL) | 13,91 | . | 98,7 | 96,1 | 98,0 | 97,7 | + 1,7 | - 0,3 |
| 170 | | WALZSTAHL, LEGIERT (EDELSTAHL) | 3,95 | . | 111,2 | 106,2 | 104,1 | 101,4 | + 4,5 | - 2,6 |
| 171 | 271522/27 | DARUNTER: FORM- UND STABSTAHL | 6,15 | 0,89824 | 97,4 | 94,2 | 95,5 | 95,0 | + 0,8 | - 0,5 |
| 172 | 271522 | FORMSTAHL (EINSCHL. BREITFLANSCHTRAEGERN) | 2,06 | 0,87857 | 100,9 | 96,0 | 100,8 | 100,7 | + 4,9 | - 0,1 |
| 173 | 271527 | STABSTAHL | 4,09 | 0,91115 | 95,7 | 93,2 | 92,9 | 92,1 | - 1,2 | - 0,9 |
| 174 | 27153 | WALZDRAHT | 1,71 | 0,83709 | 90,1 | 83,8 | 90,8 | 88,9 | + 6,1 | - 2,1 |
| 175 | 27154 | BREITFLACHSTAHL, BANDSTAHL WARM GEWALZT UND WARMBREITBAND | 2,15 | . | 102,1 | 100,2 | 100,8 | 100,8 | + 0,6 | - |
| 176 | 271542/45 | BREITFLACHSTAHL UND BANDSTAHL, WARM GEWALZT | 0,81 | 0,82196 | 93,2 | 90,1 | 92,6 | 92,6 | + 2,8 | - |
| 177 | 271547 | WARMBREITBAND | 1,34 | . | 107,5 | 106,3 | 105,8 | 105,8 | - 0,5 | - |
| 178 | 27155 | BLECH, WARM UND KALT GEWALZT, AB 600 MM BREITE | 7,76 | 0,83558 | 106,9 | 104,2 | 103,6 | 102,6 | - 1,5 | - 1,0 |
| 179 | 271551/54 | GROB- UND MITTELBLECH AB 3 MM DICKE | 3,58 | 0,82540 | 107,3 | 102,5 | 104,6 | 104,2 | + 1,7 | - 0,4 |
| 180 | 271555/56 | FEINBLECH UNTER 3 MM DICKE | 4,18 | 0,84367 | 106,5 | 105,6 | 102,8 | 101,2 | - 4,2 | - 1,6 |
| 181 | 2716 | WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL, UNLEGIERT U. LEGIERT | 2,60 | 0,79473 | 103,0 | 99,4 | 103,2 | 103,1 | + 3,7 | - 0,1 |
| 182 | 2719 | SCHROTT UND NEBENERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL- UND WARMWALZWERKE | 1,22 | 0,73925 | 100,0 | 101,5 | 85,8 | 81,1 | -20,1 | - 5,5 |
| 183 | 273 | ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE | 3,14 | 0,88632 | 97,4 | 94,4 | 95,4 | 95,4 | + 1,1 | - |
| 184 | 28 | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLEN UND DEREN HALBZEUG) | 40,71 | 0,98779 | 104,6 | 111,1 | 94,2 | 87,7 | -21,1 | - 6,9 |
| 185 | 281 | NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH | 26,00 | 1,02941 | 102,5 | 109,1 | 92,3 | 86,0 | -21,2 | - 6,8 |
| 186 | 2811 | LEICHTMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN | 6,45 | 0,93080 | 109,7 | 122,0 | 99,0 | 92,2 | -24,4 | - 6,9 |
| 187 | 28111/2 | ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN | 5,96 | 0,96092 | 111,5 | 125,2 | 100,2 | 92,9 | -25,8 | - 7,3 |
| 188 | 28115 | MAGNESIUM UND MAGNESIUMLEGIERUNGEN | 0,49 | 0,65172 | 87,5 | 83,2 | 85,3 | 83,7 | + 0,6 | - 1,9 |
| 189 | 2813 | SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN | 10,55 | 0,86139 | 112,0 | 117,4 | 96,8 | 88,0 | -25,0 | - 9,1 |
| 190 | 28131 | KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN | 4,64 | 0,93779 | 130,6 | 145,1 | 117,0 | 104,9 | -27,7 | -10,3 |
| 191 | 28132 | BLEI UND BLEILEGIERUNGEN | 0,31 | 1,36996 | 110,9 | 107,8 | 111,8 | 108,4 | + 0,6 | - 3,0 |
| 192 | 28133 | ZINK | 1,04 | 0,58402 | 115,5 | 101,7 | 102,6 | 98,8 | - 2,9 | - 3,7 |
| 193 | 28134 | ZINN UND ZINNLEGIERUNGEN | 1,50 | 0,88850 | 48,3 | 39,1 | 37,6 | 35,2 | -10,0 | - 6,4 |
| 194 | 28137 | NICKEL | 1,52 | 0,86935 | 158,6 | 170,9 | 118,0 | 101,4 | -40,7 | -14,1 |
| 195 | 28136/9 | SONSTIGE NE-METALLE | 1,54 | 0,68550 | 70,3 | 70,2 | 66,0 | 63,7 | - 9,3 | - 3,5 |
| 196 | 2815 | ZWISCHENPRODUKTE DER NE-METALLINDUSTRIE | 1,46 | 0,95409 | 138,4 | 153,8 | 117,8 | 105,4 | -31,5 | -10,5 |
| 197 | 2817 | EDELMETALLE | 7,54 | . | 76,2 | 77,7 | 75,2 | 74,1 | - 4,6 | - 1,5 |
| 198 | 28171 | SILBER | 1,40 | 2,07059 | 56,6 | 58,7 | 54,3 | 53,6 | - 8,7 | - 1,3 |
| 199 | 28172 | GOLD | 4,86 | 1,19628 | 76,8 | 78,9 | 77,3 | 76,4 | - 3,2 | - 1,2 |
| 200 | 28173/5 | PLATIN UND PLATINBEIMETALLE | 1,28 | 1,08589 | 95,6 | 94,0 | 90,2 | 87,5 | - 6,9 | - 3,0 |
| 201 | 284 | NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG | 8,37 | . | 113,3 | 120,9 | 102,7 | 96,2 | -20,4 | - 6,3 |
| 202 | 2841 | HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN | 3,59 | 1,02218 | 112,3 | 125,0 | 102,1 | 96,7 | -22,6 | - 5,3 |
| 203 | 2843 | HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN | 3,09 | 0,90689 | 116,7 | 126,9 | 105,2 | 97,2 | -23,4 | - 7,6 |
| 204 | 2845/7/8 | HALBZEUG AUS ANDEREN NE-METALLEN UND DEREN LEGIERUNGEN | 1,15 | 0,46744 | 121,3 | 109,7 | 105,0 | 101,0 | - 7,9 | - 7,3 |
| 205 | 2849 | EDELMETALLHALBZEUG | 0,54 | . | 83,2 | 83,9 | 78,6 | 76,5 | - 8,8 | - 2,7 |
| 206 | 287 | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN (EINSCHL. EDELMETALLEN), METALLHALTIGE ASCHEN UND RUECKSTAENDE | 6,34 | . | 101,5 | 106,1 | 91,1 | 83,8 | -21,0 | - 8,0 |
| 207 | 2871 | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS LEICHTMETALLEN | 1,01 | 1,00669 | 117,6 | 127,6 | 100,0 | 92,9 | -27,2 | - 7,1 |
| 208 | 2874 | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS SCHWERMETALLEN DARUNTER: | 2,49 | . | 118,0 | 126,2 | 106,7 | 95,8 | -24,1 | -10,2 |
| 209 | | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS KUPFER | 2,06 | 0,93380 | 126,9 | 137,6 | 115,7 | 103,8 | -24,6 | -10,3 |
| 210 | 2875 | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS EDELMETALLEN | 0,60 | . | 80,8 | 85,2 | 78,6 | 76,7 | -10,0 | - 2,4 |
| 211 | 2877 | METALLHALTIGE ASCHEN UND RUECKSTAENDE | 2,24 | . | 81,3 | 79,8 | 73,0 | 68,2 | -14,5 | - 6,6 |
| 212 | 29 | GIESSEREIERZEUGNISSE DARUNTER: | 1,55 | 0,86557 | 106,5 | 107,0 | 103,2 | 102,0 | - 4,7 | - 1,2 |
| 213 | 291 | EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS | 1,27 | 0,85156 | 102,7 | 100,2 | 102,1 | 102,1 | + 1,9 | - |
| 214 | 30 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG | 8,17 | 0,83729 | 99,4 | 96,6 | 99,6 | 99,1 | + 2,6 | - 0,5 |
| 215 | 301 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE | 4,24 | 0,84944 | 98,4 | 95,6 | 98,4 | 97,9 | + 2,4 | - 0,5 |
| 216 | 302 | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG | 3,93 | . | 100,3 | 97,8 | 100,8 | 100,4 | + 2,7 | - 0,4 |

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 | 1989 DURCHSCHNITT | 1988 | | | 1989 | | VERÄNDERUNG DEZ. 1989 GEGENÜBER DEZ. 1988 IN PROZENT |
|---------|-----------------------|--|--|-------------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. | NOV. | |
| 217 | 31 | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE | 2,75 | 0,83942 | 106,3 | 104,5 | 106,9 | 105,3 | + 0,8 | - 1,5 | |
| 218 | 32 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER) DARUNTER: | 50,45 | 0,78696 | 102,8 | 101,1 | 102,7 | 102,1 | + 1,0 | - 0,6 | |
| 219 | 3211/12 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN | 5,64 | 0,76521 | 103,5 | 102,7 | 103,8 | 103,6 | + 0,9 | - 0,2 | |
| 220 | 3218 | MASCHINEN- UND PRÄZISIONSMERKZEUGE FUER DIE METALLBEARBEITUNG | 2,15 | 0,82008 | 97,9 | 98,7 | 97,5 | 97,0 | - 1,7 | - 0,5 | |
| 221 | 3231 | KOMPRESSOREN (VERDICHTER) UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERÄTE UND -WERKZEUGE | 1,47 | . | 103,1 | 100,5 | 101,7 | 100,0 | - 0,5 | - 1,7 | |
| 222 | 3232 | LUFTTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN | 3,06 | . | 95,9 | 93,0 | 95,7 | 94,4 | + 1,5 | - 1,4 | |
| 223 | 3234 | FLUESSIGKEITSPUMPEN | 2,01 | . | 98,0 | 94,1 | 98,6 | 97,9 | + 4,0 | - 0,7 | |
| 224 | 3236 | BAUMASCHINEN | 2,54 | 0,82660 | 108,2 | 106,8 | 107,8 | 107,4 | + 0,6 | - 0,4 | |
| 225 | 3241 | LANDMASCHINEN | 1,42 | 0,76912 | 91,5 | 89,7 | 91,5 | 92,0 | + 2,6 | + 0,5 | |
| 226 | 3244 | ACKERSCHLEPPER | 1,06 | 0,82831 | 110,4 | 105,7 | 110,8 | 110,8 | + 4,8 | - | |
| 227 | 3255-9 | KRANE, HEBEZEUGE UND FÖRDERMITTEL | 2,48 | 0,77524 | 113,0 | 113,0 | 112,1 | 111,0 | - 1,8 | - 1,0 | |
| 228 | 3261 | PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN | 3,19 | 0,61887 | 88,8 | 86,9 | 87,1 | 86,3 | - 0,7 | - 0,9 | |
| 229 | 3267 | NAEHMASCHINEN | 0,53 | 0,80717 | 98,7 | 99,3 | 97,9 | 97,3 | - 2,0 | - 0,6 | |
| 230 | 3272 | ARMATUREN | 3,23 | 0,78033 | 105,5 | 101,9 | 106,5 | 106,2 | + 4,2 | - 0,3 | |
| 231 | 3277 | WÄELZLAGER | 2,86 | 0,79150 | 108,5 | 105,7 | 109,1 | 108,8 | + 2,9 | - 0,3 | |
| 232 | 33 | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER) DARUNTER: | 56,18 | 0,86411 | 107,0 | 105,7 | 106,9 | 106,7 | + 0,9 | - 0,2 | |
| 233 | 331 | KRAFTWAGEN (EINSCHL. DEREN MOTOREN U. FAHRGESTELLEN) | 36,83 | . | 109,0 | 108,4 | 108,5 | 108,4 | - | - 0,1 | |
| 234 | 3311 | PERSONENKRAFTWAGEN | 26,97 | 0,86824 | 110,3 | 109,6 | 109,6 | 109,4 | - 0,2 | - 0,2 | |
| 235 | 33111/2 | PERSONENKRAFTWAGEN BIS 1,5 L HUBRAUM | 11,50 | 0,85874 | 112,0 | 111,3 | 111,7 | 111,5 | + 0,2 | - 0,2 | |
| 236 | 33113-7 | PERSONENKRAFTWAGEN UEBER 1,5 L HUBRAUM | 15,47 | 0,88199 | 109,0 | 108,4 | 108,0 | 108,0 | - 0,4 | - | |
| 237 | 3312 | KOMBINATIONSKRAFTWAGEN | 2,14 | . | 109,1 | 107,9 | 109,8 | 109,8 | + 1,8 | - | |
| 238 | 3313 | LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN | 3,12 | . | 108,2 | 106,7 | 108,9 | 108,8 | + 2,0 | - 0,1 | |
| 239 | 3318 | VERBRENNUNGSMOTOREN FUER KRAFTWAGEN | 4,60 | 0,74924 | 102,2 | 102,6 | 101,4 | 101,0 | - 1,6 | - 0,4 | |
| 240 | 333 | ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN | 16,25 | 0,83404 | 102,5 | 99,8 | 103,3 | 103,0 | + 3,2 | - 0,3 | |
| 241 | 337 | KRAFTRAEDER UND FAHRRADER SOWIE DEREN TEILE | 2,04 | . | 106,4 | 103,8 | 105,9 | 105,7 | + 1,8 | - 0,2 | |
| 242 | 3371 | DARUNTER: KRAFTRAEDER | 0,98 | 0,97067 | 109,5 | 105,7 | 108,9 | 109,3 | + 3,4 | + 0,4 | |
| 243 | 36 | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 78,95 | 0,86113 | 93,7 | 92,0 | 93,2 | 92,4 | + 0,4 | - 0,9 | |
| 244 | 361 | GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG UND -UMWANDLUNG DARUNTER: | 6,70 | . | 96,7 | 95,1 | 96,8 | 96,1 | + 1,1 | - 0,7 | |
| 245 | 3611 | ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN | 3,25 | . | 101,9 | 98,9 | 101,8 | 100,8 | + 1,9 | - 1,0 | |
| 246 | 362 | GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETSVERTEILUNG DARUNTER: | 6,01 | . | 101,5 | 99,8 | 100,7 | 99,3 | - 0,5 | - 1,4 | |
| 247 | 3622 | NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERAETE UND -ANLAGEN UNTER 100 V | 2,76 | . | 94,9 | 93,2 | 95,0 | 94,2 | + 1,1 | - 0,8 | |
| 248 | 363 | ELEKTRISCHE GERAETE FUER GEMERBE UND HAUSHALT DARUNTER: | 7,59 | . | 98,9 | 98,4 | 98,6 | 98,1 | - 0,3 | - 0,5 | |
| 249 | 3635 | ELEKTROWAERMEGERAETE UND -EINRICHTUNGEN FUER DEN HAUSHALT | 1,95 | . | 102,4 | 102,4 | 101,7 | 101,4 | - 1,0 | - 0,3 | |
| 250 | 3638 | ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMOEBEL | 1,95 | . | 97,5 | 95,3 | 97,7 | 97,5 | + 2,3 | - 0,2 | |
| 251 | 364 | ELEKTRISCHE LEUCHTEN UND LAMPEN | 2,18 | . | 106,0 | 102,1 | 106,7 | 106,1 | + 3,9 | - 0,6 | |
| 252 | 365 | NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN | 4,43 | . | 94,7 | 93,5 | 93,9 | 92,9 | - 0,6 | - 1,1 | |
| 253 | 366 | RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN U. AE. DARUNTER: | 35,58 | . | 88,3 | 86,9 | 86,9 | 86,0 | - 1,0 | - 1,0 | |
| 254 | 3661 | RUNDFUNKEMPFANGS- UND FERNSEHEMPFANGSGERAETE | 6,46 | . | 92,1 | 93,1 | 91,0 | 90,3 | - 3,0 | - 0,8 | |
| 255 | 3663 | PHONOTECHNISCHE GERAETE | 9,85 | . | 97,4 | 96,1 | 97,6 | 97,4 | + 1,4 | - 0,2 | |
| 256 | 3665 | ELEKTRONENROEHREN, PIEZOELEKTRISCHE BAUELEMENTE, DISKRETE HALBLEITER | 13,94 | . | 78,3 | 75,9 | 75,1 | 73,6 | - 3,0 | - 2,0 | |
| 257 | 367 | ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 9,78 | . | 97,4 | 94,1 | 99,8 | 99,1 | + 5,3 | - 0,7 | |
| 258 | 368 | ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER: | 6,68 | . | 97,2 | 94,8 | 96,4 | 95,4 | + 0,6 | - 1,0 | |
| 259 | 3681 | ELEKTROMEDIZINISCHE GERAETE UND EINRICHTUNGEN | 2,66 | . | 93,2 | 90,0 | 91,6 | 89,9 | - 0,1 | - 1,9 | |
| 260 | 3686 | ELEKTRISCHE AUSRUESTUNG FUER KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN | 2,65 | . | 102,8 | 102,7 | 101,7 | 101,0 | - 1,7 | - 0,7 | |

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 | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 | 1988 | | 1989 | | VERÄNDERUNG | |
|---------|-----------------------|--|--|-----------------------|----------------|-------|-------|-------|-----------|-------------|-----------|
| | | | | | DURCH- SCHNITT | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1988 | NOV. 1988 | DEZ. 1989 |
| 261 | 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN | 15,26 | 0,86686 | 97,2 | 96,7 | 96,2 | 95,2 | - 1,6 | - 1,0 | |
| 262 | 371-6 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE | 13,14 | 0,84992 | 97,1 | 96,5 | 96,0 | 94,9 | - 1,7 | - 1,1 | |
| 263 | 371 | OPTISCHE ERZEUGNISSE | 2,84 | 0,89292 | 95,9 | 94,8 | 96,6 | 96,1 | + 1,4 | - 0,5 | |
| 264 | 372 | FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE GERAETE | 5,63 | 0,85907 | 95,5 | 97,3 | 93,2 | 91,3 | - 6,2 | - 2,0 | |
| 265 | 375 | FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE | 2,12 | . | 98,6 | 95,6 | 97,4 | 97,5 | + 2,0 | + 0,1 | |
| 266 | 376 | MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE | 2,55 | . | 100,8 | 97,6 | 100,5 | 99,5 | + 1,9 | - 1,0 | |
| 267 | 377 | UHREN | 2,12 | 1,11259 | 97,2 | 97,4 | 97,1 | 96,7 | - 0,7 | - 0,4 | |
| 268 | 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN DARUNTER: | 15,29 | 0,82178 | 102,2 | 100,5 | 102,5 | 102,0 | + 1,5 | - 0,5 | |
| 269 | 382 | WERKZEUGE DARUNTER: | 2,74 | 0,81811 | 103,0 | 100,1 | 103,6 | 103,1 | + 3,0 | - 0,5 | |
| 270 | 382B | HARTMETALL UND HARTMETALLWERKZEUGE, DIAMANTWERKZEUG | 1,64 | . | 99,3 | 97,5 | 99,7 | 99,4 | + 1,9 | - 0,3 | |
| 271 | 384 | BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECH- PACKUNGEN DARUNTER: | 5,62 | 0,83055 | 104,8 | 103,5 | 105,7 | 105,6 | + 2,0 | - 0,1 | |
| 272 | 384B | ERZEUGNISSE AUS STAHLBLECH FUER DEN ZENTRALHEIZUNGS- UND ANDEREN BAUBEDARF, BLECHKONSTRUKTIONEN | 1,19 | . | 106,8 | 109,8 | 107,3 | 107,3 | - 2,3 | - | |
| 273 | 384B | MOEBEL AUS STAHL UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILIEN | 1,83 | . | 108,8 | 106,9 | 109,8 | 109,7 | + 2,6 | - 0,1 | |
| 274 | 385 | SCHLOESSER UND BESCHLAEGE | 1,36 | 0,83404 | 105,7 | 104,6 | 105,9 | 105,5 | + 0,9 | - 0,4 | |
| 275 | 387 | SCHNEIDWAREN UND BESTECKE | 0,88 | 0,83430 | 100,4 | 95,6 | 102,6 | 102,3 | + 7,0 | - 0,3 | |
| 276 | 388 | METALLWAREN UND METALLKURZWAREN DARUNTER: | 3,92 | 0,79542 | 95,6 | 94,5 | 94,5 | 93,2 | - 1,4 | - 1,4 | |
| 277 | 388B | DUENNE BAENDER, METALLFOLIEN, BLATTMETALLE U. AE. | 1,51 | 0,84312 | 85,8 | 83,8 | 85,3 | 85,6 | + 2,1 | + 0,4 | |
| 278 | 39 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U. AE. 1) DARUNTER: | 7,91 | 0,88271 | 96,6 | 93,6 | 96,7 | 95,7 | + 2,2 | - 1,0 | |
| 279 | 391/2 | MUSIKINSTRUMENTE | 0,84 | 0,80791 | 105,6 | 104,1 | 104,9 | 103,8 | - 0,3 | - 1,0 | |
| 280 | 393 | SPIELWAREN UND CHRISTBAUMSCHMUCK | 2,71 | 0,88495 | 95,6 | 92,4 | 95,3 | 94,5 | + 2,3 | - 0,8 | |
| 281 | 394 | TURN- UND SPORTGERAETE | 1,31 | 0,93762 | 98,1 | 97,5 | 97,5 | 96,6 | - 0,9 | - 0,9 | |
| 282 | 396 | BEARBEITETE EDELSTEINE UND DIAMANTEN | 1,42 | . | 109,2 | 97,9 | 111,6 | 110,0 | +12,4 | - 1,4 | |
| 283 | 4 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 99,93 | 0,82816 | 90,2 | 90,4 | 87,6 | 86,9 | - 3,9 | - 0,8 | |
| 284 | 41 | ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN | 6,50 | 0,77083 | 86,5 | 83,3 | 86,2 | 85,5 | + 2,6 | - 0,8 | |
| 285 | 42 | ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER: | 32,57 | 0,81463 | 82,4 | 84,2 | 77,4 | 76,9 | - 8,7 | - 0,6 | |
| 286 | 421 | KOHLENWASSERSTOFF UND VERWANDTE ERZEUGNISSE, CHEMISCH NICHT EINHEITLICH | 3,04 | . | 57,7 | 48,4 | 52,5 | 51,6 | + 6,6 | - 1,7 | |
| 287 | 422 | KOHLENWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH U. AE. | 7,03 | . | 75,9 | 82,8 | 63,7 | 63,1 | -23,8 | - 0,9 | |
| 288 | 426 | SAEUREN U. AE. | 3,57 | . | 85,2 | 82,7 | 85,9 | 85,3 | + 3,1 | - 0,7 | |
| 289 | 427 | VERBINDUNGEN MIT STICKSTOFFFUNKTIONEN | 6,45 | . | 82,2 | 85,2 | 78,8 | 78,9 | - 7,4 | + 0,1 | |
| 290 | 429 | ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ORGANISCHE VORPRODUKTE, GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER: | 7,70 | . | 87,0 | 86,2 | 86,4 | 85,6 | - 0,7 | - 0,9 | |
| 291 | 429B | ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND HETERO- CYCLISCHE VERBINDUNGEN | 4,24 | . | 92,6 | 91,1 | 92,1 | 91,7 | + 0,7 | - 0,4 | |
| 292 | 43 | DUENGEMITTEL, PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHAEDLINGSBE- KAEMPfungSMITTEL | 4,46 | 0,81367 | 80,9 | 78,8 | 79,3 | 79,2 | + 0,5 | - 0,1 | |
| 293 | 431 | DUENGEMITTEL | 3,11 | . | 75,6 | 73,0 | 73,6 | 73,8 | + 1,1 | + 0,3 | |
| 294 | 431B | EINNAEHRSTOFFDUENGER DARUNTER: | 1,70 | . | 72,3 | 70,2 | 68,8 | 69,3 | - 1,3 | + 0,7 | |
| 295 | 431B1 | KALKAMMONSALPETER | 1,41 | 0,84739 | 70,7 | 69,5 | 66,9 | 67,2 | - 3,3 | + 0,4 | |
| 296 | 431B2 | MEHRNAEHRSTOFFDUENGER | 1,41 | 0,83077 | 79,7 | 76,3 | 79,4 | 79,2 | + 3,8 | - 0,3 | |
| 297 | 434 | PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHAEDLINGSBEKAEMPfungSMITTEL | 1,35 | . | 93,0 | 92,4 | 92,6 | 91,9 | - 0,5 | - 0,8 | |

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 | WÄGUNGSAnteil AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKETTUNGSAKTOR | 1989 | 1988 | | | VERÄNDERUNG | |
|---------|-----------------------|--|--|------------------|--------------|-------|-------|-------|-------------|-----------|
| | | | | | DURCHSCHNITT | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1988 | NOV. 1988 |
| 298 | 44 | KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | 19,69 | 0,89084 | 98,0 | 101,2 | 94,1 | 93,8 | - 7,3 | - 0,3 |
| 299 | 441 | KUNSTSTOFFE | 17,44 | 0,91683 | 100,4 | 103,9 | 95,9 | 95,6 | - 8,0 | - 0,3 |
| 300 | 4412 | KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLY-ADDITIONSPRODUKTE | 5,21 | 0,86609 | 98,9 | 95,1 | 99,2 | 99,2 | + 4,3 | - |
| 301 | 4414 | POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONSPRODUKTE | 10,93 | 0,95427 | 102,0 | 109,7 | 94,6 | 94,0 | -14,3 | - 0,6 |
| 302 | 4417/9 | SONSTIGE KUNSTSTOFFE | 1,30 | 0,77366 | 92,9 | 89,9 | 93,7 | 94,6 | + 5,2 | + 1,0 |
| 303 | 445 | SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | 2,25 | 0,73407 | 79,8 | 80,4 | 79,5 | 79,3 | - 1,4 | - 0,3 |
| 304 | 45 | CHEMIEFASERN | 2,58 | 0,83912 | 96,5 | 92,9 | 97,1 | 96,6 | + 4,0 | - 0,5 |
| 305 | 451 | ZELLULOSISCHE FASERN UND FAEDEN | 0,83 | 0,78447 | 108,0 | 102,6 | 109,5 | 109,5 | + 6,7 | - |
| 306 | 4512 | ZELLULOSISCHE FASERN | 0,43 | 0,77804 | 102,3 | 95,6 | 104,1 | 104,1 | + 8,9 | - |
| 307 | 455 | SYNTHETISCHE FASERN UND FAEDEN | 1,75 | 0,86261 | 91,1 | 88,3 | 91,3 | 90,5 | + 2,5 | - 0,9 |
| 308 | 4551 | SYNTHETISCHE FASERN | 1,21 | . | 90,1 | 86,7 | 90,1 | 89,0 | + 2,7 | - 1,2 |
| 309 | 46 | FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE | 4,54 | 0,81983 | 99,6 | 97,4 | 100,8 | 100,9 | + 3,6 | + 0,1 |
| 310 | 461 | ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE | 2,57 | . | 99,3 | 96,3 | 100,7 | 100,7 | + 4,6 | - |
| 311 | 464 | ANSTRICHSTOFFE UND VERDUENNUNGEN | 1,22 | . | 94,0 | 95,2 | 95,1 | 95,7 | + 0,5 | + 0,6 |
| 312 | 47 | PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE | 9,74 | 0,83306 | 89,8 | 87,8 | 89,6 | 88,2 | + 0,5 | - 1,6 |
| 313 | 471 | VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE UND GLYKOSIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DROGEN | 3,52 | . | 90,9 | 91,1 | 89,5 | 87,4 | - 4,1 | - 2,3 |
| 314 | 474/7 | HUMAN- UND VETERINAER- PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE | 5,42 | . | 88,2 | 84,4 | 88,8 | 87,7 | + 3,9 | - 1,2 |
| 315 | 49 | SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 19,75 | 0,80987 | 95,7 | 94,4 | 94,7 | 93,5 | - 1,0 | - 1,3 |
| 316 | 493 | HILFSMITTEL | 3,18 | . | 105,4 | 104,1 | 103,8 | 101,6 | - 2,4 | - 2,1 |
| 317 | 4931 | ZUBEREITETE ADDITIVES FUER MINERALOELE | 0,80 | 0,68719 | 85,0 | 81,5 | 85,5 | 85,6 | + 5,0 | + 0,1 |
| 318 | 495 | FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE UND MAGNETOGRAMMTRAEGER | 7,52 | . | 85,8 | 84,2 | 85,0 | 83,7 | - 0,6 | - 1,5 |
| 319 | 4952 | FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, NICHT BELICHTET | 5,01 | 0,74676 | 92,4 | 89,0 | 91,9 | 90,7 | + 1,9 | - 1,3 |
| 320 | 497 | KOERPERPFLEGEMITTEL | 2,03 | . | 106,9 | 106,3 | 107,1 | 107,1 | + 0,8 | - |
| 321 | 498 | SELBSTKLEBEBAENDER UND CHEMISCHER BUEROBEDARF | 1,35 | . | 98,5 | 98,4 | 98,4 | 98,1 | - 0,3 | - 0,3 |
| 322 | 499 | ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 3,33 | . | 97,1 | 95,9 | 95,2 | 93,4 | - 2,6 | - 1,9 |
| 323 | 50 | BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 34,04 | 0,74431 | 89,0 | 90,0 | 87,7 | 86,3 | - 4,1 | - 1,6 |
| 324 | 501 | BUEROMASCHINEN | 2,09 | 0,96272 | 91,0 | 89,5 | 90,4 | 89,5 | - | - 1,0 |
| 325 | 5011 | SCHREIBMASCHINEN OHNE RECHENWERK | 0,59 | 1,16610 | 102,7 | 100,1 | 101,4 | 101,4 | + 1,3 | - |
| 326 | 5013 | RECHENMASCHINEN | 0,51 | 1,00295 | 87,5 | 87,8 | 88,5 | 88,5 | + 0,8 | - |
| 327 | 505 | GERAETE UND EINRICHTUNGEN FUER DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG | 31,95 | 0,71944 | 88,9 | 90,1 | 87,6 | 86,1 | - 4,4 | - 1,7 |
| 328 | 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 3,34 | 0,86592 | 113,1 | 109,7 | 113,6 | 113,5 | + 3,5 | - 0,1 |
| 329 | 517 | FLIESEN UND KACHELN | 1,67 | . | 106,8 | 103,2 | 107,5 | 107,4 | + 4,1 | - 0,1 |
| 330 | 52 | GLAS UND GLASWAREN | 5,42 | 0,89148 | 103,1 | 101,5 | 103,6 | 103,5 | + 2,0 | - 0,1 |
| 331 | 521/2 | FLACH- UND HOHLGLAS | 2,90 | 0,91529 | 104,9 | 103,2 | 105,5 | 105,4 | + 2,1 | - 0,1 |
| 332 | 521 | FLACHGLAS | 0,95 | 0,89417 | 113,2 | 110,6 | 114,6 | 114,6 | + 3,6 | - |
| 333 | 522 | HOHLGLAS | 1,95 | 0,92458 | 100,9 | 99,6 | 101,0 | 100,9 | + 1,3 | - 0,1 |
| 334 | 523/4 | VERARBEITETES UND VEREDELTES GLAS | 1,17 | . | 103,5 | 103,2 | 103,8 | 103,6 | + 0,4 | - 0,2 |
| 335 | 527 | GLASFASER | 1,35 | . | 98,7 | 96,3 | 99,4 | 99,4 | + 3,2 | - |

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 AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 DURCH- SCHNITT | 1988 | | | VERÄNDERUNG DEZ. 1989 GEGENUEBER DEZ. NOV. 1988 IN PROZENT | |
|---------|-----------------------|--|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--|-------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | 1988 | 1989 |
| 336 | 53 | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ DARUNTER: | 7,31 | 0,91778 | 99,9 | 93,6 | 104,3 | 103,9 | +11,0 | - 0,4 |
| 337 | 531 | SAEGENERKERZEUGNISSE | 3,93 | . | 103,0 | 94,1 | 109,1 | 108,9 | +15,7 | - 0,2 |
| 338 | 5316 | DARUNTER: SCHNITTHOLZ | 3,82 | 0,93948 | 103,5 | 94,3 | 109,8 | 109,5 | +16,1 | - 0,3 |
| 339 | 53161 | SCHNITTHOLZ AUS NADELHOLZ | 2,46 | 1,01072 | 107,0 | 98,2 | 113,7 | 114,0 | +16,1 | + 0,3 |
| 340 | | AUS EUROPA | 2,20 | 1,05589 | 107,3 | 98,7 | 113,9 | 114,5 | +16,0 | + 0,5 |
| 341 | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 341 | | AUS SKANDINAVIEN | 1,22 | 0,97336 | 105,0 | 98,5 | 110,9 | 110,6 | +12,3 | - 0,3 |
| 342 | | AUS OESTERREICH | 0,26 | 1,13363 | 109,3 | 100,1 | 116,9 | 119,3 | +19,2 | + 2,1 |
| 343 | | AUS STAATSHANDELSLAENDERN | 0,60 | 1,15011 | 110,1 | 99,1 | 115,2 | 116,8 | +17,9 | + 1,4 |
| 344 | | AUS DER UDSSR | 0,36 | 1,11332 | 105,3 | 93,7 | 108,4 | 109,4 | +16,8 | - |
| 345 | | AUS SONSTIGEN STAATSHANDELSLAENDERN | 0,24 | 1,24880 | 117,3 | 107,2 | 124,0 | 128,0 | +19,4 | + 3,2 |
| 346 | | AUS AMERIKA | 0,26 | 0,83293 | 104,4 | 93,9 | 111,6 | 110,5 | +17,7 | - 1,0 |
| 347 | 53165 | SCHNITTHOLZ AUS LAUBHOLZ | 1,36 | 0,81719 | 97,1 | 87,3 | 102,8 | 101,4 | +16,2 | - 1,4 |
| 348 | | AUS EUROPA | 0,30 | 1,08913 | 100,5 | 99,8 | 102,0 | 102,0 | + 2,2 | - |
| 349 | | AUS ANDEREN GEBIETEN | 1,06 | . | 96,2 | 83,7 | 103,0 | 101,2 | +20,9 | - 1,7 |
| 350 | 535 | FURNIERE | 0,86 | 0,80972 | 88,7 | 87,5 | 90,2 | 88,8 | + 1,5 | - 1,6 |
| 351 | 5361 | SPERRHOLZ | 1,09 | 0,82965 | 97,6 | 92,2 | 100,6 | 99,9 | + 8,4 | - 0,7 |
| 352 | 537 | HOLZFASERPLATTEN | 0,26 | 0,90391 | 94,2 | 94,3 | 94,2 | 94,2 | - 0,1 | - |
| 353 | 538 | HOLZSPANPLATTEN | 0,76 | 0,99286 | 95,2 | 94,8 | 95,2 | 95,2 | + 0,4 | - |
| 354 | 54 | HOLZWAREN | 9,01 | 0,89228 | 102,8 | 101,5 | 103,5 | 104,3 | + 2,8 | + 0,8 |
| 355 | 542 | DARUNTER: MOEBEL UND MATRATZEN | 5,42 | 0,85198 | 103,3 | 102,6 | 103,3 | 104,6 | + 1,9 | + 1,3 |
| 356 | 5422 | ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ | 4,94 | . | 103,6 | 103,1 | 103,6 | 105,0 | + 1,8 | + 1,4 |
| 357 | 55 | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE | 23,34 | 0,80635 | 108,8 | 103,1 | 110,3 | 109,5 | + 6,2 | - 0,7 |
| 358 | 551/2 | HOLZSCHLIFF, PAPIER- UND PAPPERESTSTOFFE, ZELLSTOFF | 8,57 | 0,81481 | 124,6 | 112,5 | 127,1 | 125,2 | +11,3 | - 1,5 |
| 359 | 551 | HOLZSCHLIFF, PAPIER- UND PAPPERESTSTOFFE | 0,66 | 0,79551 | 98,0 | 99,7 | 94,9 | 93,8 | - 5,9 | - 1,2 |
| 360 | 552 | ZELLSTOFF | 7,91 | . | 126,8 | 113,6 | 129,8 | 127,8 | +12,5 | - 1,5 |
| 361 | 5521 | PAPIERZELLSTOFF UND HALBZELLSTOFF | 7,27 | . | 130,7 | 117,1 | 133,9 | 131,9 | +12,6 | - 1,5 |
| 362 | | PAPIERZELLSTOFF | 7,16 | 0,83190 | 131,1 | 117,3 | 134,2 | 132,3 | +12,8 | - 1,4 |
| 363 | 5526 | EDEL- UND KUNSTFASERZELLSTOFF | 0,64 | 0,64755 | 82,7 | 73,5 | 84,1 | 80,5 | + 9,5 | - 4,3 |
| 364 | | NACHRICHTLICH: HOLZZELLSTOFF | 7,80 | 0,81831 | 127,1 | 113,7 | 130,1 | 128,1 | +12,7 | - 1,5 |
| 365 | | SULFITZELLSTOFF | 0,86 | 0,81724 | 112,3 | 102,0 | 115,3 | 114,0 | +11,8 | - 1,1 |
| 366 | | SULFATZELLSTOFF | 6,94 | 0,81793 | 128,9 | 115,2 | 131,9 | 129,8 | +12,7 | - 1,6 |
| 367 | | DARUNTER: GEBLEICHT | 6,05 | 0,81818 | 131,7 | 117,8 | 135,0 | 133,1 | +13,0 | - 1,4 |
| 368 | | AUS NADELHOLZ | 3,81 | 0,80099 | 131,9 | 116,2 | 134,6 | 132,0 | +13,6 | - 1,9 |
| 369 | | AUS LAUBHOLZ | 2,24 | 0,87120 | 131,4 | 120,4 | 135,8 | 135,1 | +12,2 | - 0,5 |
| 370 | 553-7 | PAPIER UND PAPPE | 14,77 | 0,79828 | 99,7 | 97,7 | 100,6 | 100,4 | + 2,8 | - 0,2 |
| 371 | 553 | PAPIER, UNVEREDELT | 9,73 | 0,80359 | 97,9 | 96,4 | 98,9 | 99,0 | + 2,7 | + 0,1 |
| 372 | 5531 | DARUNTER: ZEITUNGSDRUCKPAPIER | 2,31 | 0,88624 | 95,4 | 96,2 | 95,3 | 95,3 | - 0,9 | - |
| 373 | 5532 | DRUCK- UND SCHREIBPAPIER | 2,61 | 0,81927 | 98,7 | 98,1 | 98,8 | 98,4 | + 0,3 | - 0,4 |
| 374 | 5533 | KRAFTPAPIER (SULFAT- UND NATRONKRAFTPAPIER) | 1,71 | 0,70552 | 98,3 | 94,1 | 102,0 | 102,0 | + 8,4 | - |
| 375 | 5534 | PACKPAPIER | 0,56 | 0,86201 | 93,8 | 91,8 | 94,8 | 94,7 | + 3,2 | - 0,1 |
| 376 | 5535 | WELLPAPPENPAPIER | 0,95 | . | 95,7 | 94,5 | 96,3 | 96,2 | + 1,8 | - 0,1 |
| 377 | 5539 | SONDERPAPIER | 1,26 | 0,79318 | 98,7 | 96,0 | 100,1 | 101,9 | + 6,1 | + 1,8 |
| 378 | 554 | PAPPE, UNVEREDELT | 0,49 | 0,76871 | 99,9 | 94,6 | 103,1 | 103,1 | + 9,0 | - |
| 379 | 557 | PAPIER UND PAPPE, GESTRICHEN | 4,55 | 0,79006 | 103,4 | 100,8 | 103,9 | 103,1 | + 2,3 | - 0,8 |
| 380 | 56 | PAPIER- UND PAPPEWAREN | 4,28 | 0,84843 | 93,4 | 92,6 | 93,9 | 93,7 | + 1,2 | - 0,2 |
| 381 | 57 | DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN 2) | 3,20 | 0,83083 | 101,3 | 100,6 | 100,5 | 100,4 | - 0,2 | - 0,1 |
| 382 | 5713 | DARUNTER: BUECHER UND BROSCHUEREN | 1,67 | . | 107,8 | 106,7 | 107,4 | 107,4 | + 0,7 | - |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

1 INDEX DER EINFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

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

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GÜTERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WÄGUNGSGESAMTINDEX AM ANTEIL IN PROMILLE | VERKEHTUNGSGESAMTINDEX AM ANTEIL IN PROMILLE | 1989 DURCHSCHNITT | 1988 | | 1989 | | VERÄNDERUNG DEZ. 1988 GEGENÜBER DEZ. 1988 IN PROZENT | | 1989 GEGENÜBER NOV. 1989 IN PROZENT | |
|---------|-----------------------|---|--|--|-------------------|-------|-------|-------|-------|--|------|-------------------------------------|--|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | NOV. | DEZ. | NOV. | | |
| 383 | 58 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 13,74 | 0,89723 | 97,2 | 96,8 | 97,0 | 96,6 | - 0,2 | - 0,4 | | | |
| 384 | 581 | HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF | 6,36 | 0,85985 | 96,1 | 97,1 | 95,1 | 94,5 | - 2,7 | - 0,6 | | | |
| 385 | 5811 | DARUNTER: FOLIEN AUS KUNSTSTOFF (EINSCHL. VERBUNDBAHNEN) | 3,17 | . | 94,8 | 96,9 | 93,7 | 93,0 | - 4,0 | - 0,7 | | | |
| 386 | 5813 | TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF MIT EINER DICKE UEBER 1 MM | 1,70 | . | 97,9 | 98,2 | 96,5 | 95,9 | - 2,3 | - 0,6 | | | |
| 387 | | NACHRICHTLICH: KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLY-ADDITIONSERZEUGNISSE | 2,16 | 0,93826 | 92,6 | 92,7 | 92,2 | 91,1 | - 1,7 | - 1,2 | | | |
| 388 | | POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONS-ERZEUGNISSE | 4,20 | 0,82494 | 97,9 | 99,4 | 96,6 | 96,3 | - 3,1 | - 0,3 | | | |
| 389 | 582/3 | EINZELTEILE SOWIE BAUELEMENTE AUS KUNSTSTOFF | 2,43 | . | 96,1 | 93,3 | 95,4 | 94,8 | + 1,6 | - 0,6 | | | |
| 390 | 584 | VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF | 1,53 | . | 100,4 | 98,6 | 101,3 | 101,3 | + 2,7 | - | | | |
| 391 | 585 | SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF | 3,42 | . | 98,7 | 97,8 | 99,6 | 99,6 | + 1,8 | - | | | |
| 392 | 59 | GUMMIWAREN | 9,42 | 0,87636 | 101,0 | 101,1 | 100,6 | 100,0 | - 1,1 | - 0,6 | | | |
| 393 | 591 | BEREIFUNGEN | 5,41 | 0,89953 | 100,8 | 102,4 | 99,5 | 99,3 | - 3,0 | - 0,2 | | | |
| 394 | 59113 | DARUNTER: PERSONENKRAFTWAGENBEREIFUNGEN | 2,98 | . | 97,1 | 100,7 | 95,8 | 95,3 | - 5,4 | - 0,5 | | | |
| 395 | 59114 | LASTKRAFTWAGEN- UND OMNIBUSBEREIFUNGEN | 1,59 | . | 107,7 | 106,5 | 107,0 | 107,0 | + 0,5 | - | | | |
| 396 | 592 | WEICHGUMMIWAREN | 4,01 | 0,84359 | 101,2 | 99,4 | 101,9 | 101,0 | + 1,6 | - 0,9 | | | |
| 397 | 5921 | DARUNTER: TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN | 2,50 | . | 104,0 | 101,8 | 104,8 | 104,8 | + 2,9 | - | | | |
| 398 | 61 | LEDER | 3,77 | 0,71683 | 96,6 | 92,0 | 99,0 | 99,0 | + 7,6 | - | | | |
| 399 | 62 | LEDERWAREN UND SCHUHE | 13,75 | 0,82096 | 104,2 | 101,9 | 104,2 | 103,9 | + 2,0 | - 0,3 | | | |
| 400 | 621 | LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKELN) | 2,92 | 0,79143 | 99,0 | 95,5 | 98,2 | 96,6 | + 1,2 | - 1,6 | | | |
| 401 | 625 | SCHUHE | 10,83 | 0,82973 | 105,5 | 103,7 | 105,8 | 105,9 | + 2,1 | + 0,1 | | | |
| 402 | 63 | TEXTILIEN | 49,40 | 0,85909 | 95,4 | 94,1 | 95,4 | 94,9 | + 0,9 | - 0,5 | | | |
| 403 | 631 | TEXTILE SPINNSTOFFE | 2,24 | . | 97,0 | 98,9 | 90,0 | 87,1 | -11,9 | - 3,2 | | | |
| 404 | 6316 | DARUNTER: KAMMZUEGE UND VORGARN | 1,18 | . | 102,5 | 107,3 | 90,4 | 87,0 | -18,9 | - 3,8 | | | |
| 405 | 632 | GARN | 8,57 | . | 88,7 | 86,8 | 89,6 | 89,4 | + 3,0 | - 0,2 | | | |
| 406 | | NACHRICHTLICH: GARN AUS BAUMWOLLE | 3,23 | 0,84423 | 77,7 | 74,3 | 81,4 | 81,3 | + 9,4 | - 0,1 | | | |
| 407 | | GARN AUS WOLLE | 1,24 | 0,82437 | 89,4 | 91,4 | 86,3 | 85,6 | - 6,5 | - 0,9 | | | |
| 408 | | GARN AUS SYNTHETISCHEN ODER KUENSTLICHEN SPINN- FASERN UND -FAEDEN (EINSCHL. TEXTURIERTES GARN) | 3,75 | 0,79646 | 96,4 | 94,7 | 96,4 | 96,3 | + 1,7 | - 0,1 | | | |
| 409 | 635 | SPINNSTOFFWAREN | 2,96 | . | 96,8 | 96,8 | 96,4 | 96,3 | - 0,5 | - 0,1 | | | |
| 410 | 637 | METERWARE | 9,92 | . | 99,5 | 97,4 | 100,1 | 99,6 | + 2,9 | - 0,5 | | | |
| 411 | 6371 | ROHGEWEBE | 1,70 | . | 77,8 | 71,5 | 79,0 | 76,6 | + 7,1 | - 3,0 | | | |
| 412 | 63711 | DARUNTER: ROHGEWEBE AUS BAUMWOLLE | 1,92 | . | 76,9 | 70,2 | 78,5 | 75,5 | + 7,5 | - 3,8 | | | |
| 413 | 6372-79 | FERTIGGEWEBE | 8,22 | . | 104,0 | 102,8 | 104,5 | 104,3 | + 1,5 | - 0,2 | | | |
| 414 | | NACHRICHTLICH: FERTIGGEWEBE AUS BAUMWOLLE | 0,97 | . | 98,5 | 100,4 | 98,0 | 98,0 | - 2,4 | - | | | |
| 415 | | FERTIGGEWEBE AUS WOLLE | 1,41 | . | 103,6 | 102,9 | 103,7 | 103,2 | + 0,3 | - 0,5 | | | |
| 416 | | FERTIGGEWEBE AUS CHEMIEFASERN | 2,30 | . | 104,8 | 102,7 | 105,9 | 105,3 | + 2,5 | - 0,6 | | | |
| 417 | | FERTIGGEWEBE AUS SONSTIGEM MATERIAL (MISCHMATERIAL) | 3,54 | . | 105,2 | 103,4 | 105,6 | 105,9 | + 2,4 | + 0,3 | | | |
| 418 | 638 | HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE | 6,65 | . | 90,9 | 88,9 | 90,4 | 89,5 | + 0,7 | - 1,0 | | | |
| 419 | 6386 | DARUNTER: TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL | 4,85 | . | 87,6 | 85,5 | 86,6 | 85,5 | - | - 1,3 | | | |
| 420 | 639 | WIRK- UND STRICKWAREN | 19,06 | 0,86724 | 97,4 | 96,6 | 97,8 | 97,5 | + 0,9 | - 0,3 | | | |
| 421 | 6391 | DARUNTER: GEWIRKTER ODER GESTRIKTER STOFF | 1,17 | 0,96602 | 98,2 | 98,9 | 98,2 | 98,1 | - 0,8 | - 0,1 | | | |
| 422 | 6392-94 | OBERBEKLEIDUNG, GEWIRKT ODER GESTRIKT | 10,68 | 0,85592 | 96,6 | 95,8 | 96,9 | 96,4 | + 0,6 | - 0,5 | | | |
| 423 | | NACHRICHTLICH: DARUNTER: AUS BAUMWOLLE | 4,34 | . | 99,3 | 97,7 | 100,0 | 99,9 | + 2,9 | - 0,1 | | | |
| 424 | | AUS SYNTHETISCHEN MATERIAL | 4,03 | . | 94,6 | 95,2 | 94,4 | 93,6 | - 1,7 | - 0,8 | | | |
| 425 | 6395-97 | HAESCHE, GEWIRKT ODER GESTRIKT | 3,47 | 0,84532 | 105,2 | 103,3 | 106,1 | 106,3 | + 2,9 | + 0,2 | | | |
| 426 | 6398 | STRUMPFWAREN | 1,83 | 0,88721 | 92,8 | 92,4 | 92,4 | 92,1 | - 0,3 | - 0,3 | | | |

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 | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 DURCH- SCHNITT | 1988 | | | VERAENDERUNG | |
|---------|--------------------------|--|---|-----------------------|---------------------|-----------|-------|-----------|--------------|-----------|
| | | | | | | 1988 DEZ. | NOV. | 1989 DEZ. | DEZ. 1988 | NOV. 1989 |
| 427 | 64 | BEKLEIDUNG DARUNTER: | 30,86 | 0,88959 | 99,8 | 98,9 | 99,9 | 99,5 | + 0,6 | - 0,4 |
| 428 | 641 | OBERBEKLEIDUNG, VEREDELTE RAUCHWAREN UND PELZWAREN | 25,03 | . | 101,1 | 100,4 | 101,0 | 100,9 | + 0,5 | - 0,1 |
| 429 | 6411-5/8 | OBERBEKLEIDUNG | 20,57 | 0,92997 | 101,2 | 100,1 | 101,5 | 101,4 | + 1,3 | - 0,1 |
| 430 | 6411/3/4/5/8 | HERREN OBERBEKLEIDUNG | 7,96 | . | 102,3 | 101,1 | 102,2 | 102,6 | + 1,5 | + 0,4 |
| 431 | 6412/3/4/5 | DAMEN OBERBEKLEIDUNG | 12,61 | . | 100,6 | 99,4 | 101,1 | 100,7 | + 1,3 | - 0,4 |
| 432 | 6416/7 | VEREDELTE PELZFELLE, PELZ- UND LEDERBEKLEIDUNG | 4,46 | . | 100,5 | 102,2 | 99,0 | 98,3 | - 3,8 | - 0,7 |
| 433 | 642 | WAESCHE FUER HERREN, DAMEN UND KINDER | 2,57 | . | 91,7 | 88,8 | 92,7 | 89,7 | + 1,0 | - 3,2 |
| 434 | 648 | HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTWAREN | 1,40 | . | 93,2 | 93,4 | 93,6 | 93,6 | + 0,2 | - |
| 435 | 6392-4/6411-5/8 | NACHRICHTLICH: OBERBEKLEIDUNG AUCH GEWIRKT ODER GESTRIKT (OHNE PELZ- UND LEDERBEKLEIDUNG) | 31,25 | 0,90000 | 99,7 | 98,6 | 99,9 | 99,7 | + 1,1 | - 0,2 |
| 436 | 6395-7/642/643/6483/6485 | WAESCHE AUCH GEWIRKT ODER GESTRIKT, MIEDER- WAREN SOWIE HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE | 7,89 | 0,82824 | 97,9 | 96,1 | 98,6 | 97,6 | + 1,6 | - 1,0 |
| 437 | 68 | ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSGEWERBES DARUNTER: | 62,44 | 0,88291 | 91,7 | 91,3 | 90,5 | 89,3 | - 2,2 | - 1,3 |
| 438 | 6811 | MAHL- UND SCHAEMLUEHLENERZEUGNISSE | 0,86 | . | 87,8 | 87,9 | 85,5 | 82,9 | - 5,7 | - 3,0 |
| 439 | 68111 | MAHLMUEHLENERZEUGNISSE | 0,21 | 1,11005 | 89,4 | 91,7 | 87,0 | 85,8 | - 5,3 | - 0,2 |
| 440 | 681171 | REISERZEUGNISSE | 0,65 | 0,82080 | 87,3 | 86,6 | 85,0 | 81,6 | - 5,8 | - 4,0 |
| 441 | 6812 | TEIGWAREN | 0,34 | . | 103,4 | 100,8 | 103,2 | 102,8 | + 2,1 | - 0,3 |
| 442 | 6814 | NAEHRMITTEL | 0,96 | . | 86,3 | 86,6 | 87,6 | 88,0 | + 1,6 | + 0,5 |
| 443 | 6816 | STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSE | 1,52 | . | 92,5 | 91,8 | 90,7 | 90,0 | - 2,0 | - 0,8 |
| 444 | 6818 | BACKWAREN | 1,05 | . | 101,7 | 101,8 | 100,9 | 100,6 | - 1,2 | - 0,3 |
| 445 | 68189 | DARUNTER: DAUERBACKWAREN | 0,57 | 0,91001 | 104,7 | 103,9 | 104,8 | 104,4 | + 0,5 | - 0,4 |
| 446 | 6821 | ZUCKER (EINSCHL. MELASSE) | 0,91 | 1,37097 | 91,1 | 84,2 | 91,0 | 89,2 | + 5,9 | - 2,0 |
| 447 | 68211/3 | DARUNTER: ROHZUCKER UND VERBRAUCHSZUCKER | 0,60 | 1,39586 | 99,8 | 90,2 | 101,2 | 97,5 | + 8,1 | - 3,7 |
| 448 | 6825 | VERARBEITETES OBST UND GEMUESE | 9,91 | . | 86,9 | 87,4 | 85,3 | 85,0 | - 2,7 | - 0,4 |
| 449 | C) | VERARBEITETES OBST DARUNTER: | 5,63 | 0,75098 | 79,3 | 81,1 | 77,7 | 77,1 | - 4,9 | - 0,8 |
| 450 | 682511-3 | OBSTKONSERVEN | 1,67 | 0,78179 | 78,6 | 75,4 | 79,9 | 79,9 | + 6,0 | - |
| 451 | 682528 | TROCKENOBST | 0,69 | 0,81327 | 84,9 | 83,2 | 87,8 | 89,2 | + 7,2 | + 1,6 |
| 452 | 68255/6 | FRUCHTSAEFTE UND FRUCHTSAFTKONZENTRATE | 2,41 | 0,62295 | 72,7 | 79,8 | 68,2 | 66,6 | - 16,5 | - 2,3 |
| 453 | D) | VERARBEITETES GEMUESE DARUNTER: | 4,28 | 0,83549 | 96,9 | 95,7 | 95,3 | 95,4 | - 0,3 | + 0,1 |
| 454 | 682514-9 | GEMUESEKONSERVEN | 2,98 | 0,83691 | 100,8 | 98,8 | 98,6 | 98,7 | + 0,1 | + 0,1 |
| 455 | 682529 | TROCKENGEMUESE | 0,31 | 0,60968 | 69,9 | 69,9 | 70,8 | 70,8 | + 1,3 | - |
| 456 | 6827 | SUESSWAREN DARUNTER: | 3,87 | 0,85258 | 78,5 | 80,8 | 75,9 | 74,9 | - 7,3 | - 1,3 |
| 457 | 68272 | KAKAOERZEUGNISSE | 1,60 | 0,77980 | 47,6 | 53,6 | 42,6 | 40,3 | - 24,8 | - 5,4 |
| 458 | 68273/5 | SCHOKOLADENERZEUGNISSE | 1,50 | 0,86743 | 97,7 | 97,7 | 97,1 | 97,0 | - 0,7 | - 0,1 |
| 459 | 68276/7 | ZUCKERWAREN | 0,69 | 0,83586 | 105,4 | 104,7 | 103,8 | 103,4 | - 1,2 | - 0,4 |
| 460 | 683231 | BUTTER | 1,53 | 0,97165 | 100,4 | 96,9 | 101,5 | 98,9 | + 2,1 | - 2,6 |
| 461 | 68324/5 | KAESE DARUNTER: | 5,18 | 0,91545 | 105,2 | 106,9 | 107,8 | 107,7 | + 0,7 | - 0,1 |
| 462 | 683244 | SCHNITTKAESE | 3,36 | . | 106,1 | 109,9 | 109,5 | 109,5 | - 0,4 | - |
| 463 | 683247 | WEICHKAESE | 0,82 | . | 102,7 | 101,0 | 103,9 | 103,8 | + 2,8 | - 0,1 |
| 464 | 6836 | DAUERMILCH UND MILCHPRAEPARATE, SCHMELZKAESE, SAEURE- UND LABKASEIN DARUNTER: | 1,73 | . | 116,4 | 125,1 | 111,2 | 106,6 | - 14,8 | - 4,1 |
| 465 | 68361 | TROCKENMILCHERZEUGNISSE | 1,30 | . | 115,6 | 124,2 | 109,8 | 104,7 | - 15,7 | - 4,6 |
| 466 | 6842 | ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN | 8,52 | . | 77,4 | 81,0 | 70,6 | 66,5 | - 17,9 | - 5,8 |
| 467 | 68421/4 | PFLANZLICHE OELE | 3,67 | . | 50,9 | 49,9 | 47,5 | 43,8 | - 12,2 | - 7,8 |
| 468 | 684211 | ROHE OELE FUER ERNAEHRUNGSZWECKE DARUNTER: | 2,22 | . | 50,4 | 48,8 | 47,8 | 44,1 | - 9,6 | - 7,7 |
| 469 | | PALMOEL | 0,47 | 0,70807 | 46,3 | 48,6 | 39,4 | 34,6 | - 28,8 | - 12,2 |
| 470 | | SOJAOEL | 0,46 | 0,66105 | 47,5 | 46,2 | 46,3 | 44,5 | - 3,7 | - 3,9 |
| 471 | 684215 | RAFFINIERTES OEL FUER ERNAEHRUNGSZWECKE, NICHT VERBRAUCHSFERTIG DARUNTER: | 0,91 | . | 54,2 | 54,7 | 48,7 | 43,3 | - 20,8 | - 11,1 |
| 472 | | KOKOSOEL | 0,53 | 0,67532 | 56,7 | 56,0 | 50,2 | 44,3 | - 20,9 | - 11,8 |
| 473 | 684240 | SPEISEOEL, VERBRAUCHSFERTIG | 0,54 | . | 47,2 | 46,2 | 44,5 | 43,4 | - 6,1 | - 2,5 |
| 474 | 68427 | OELKUCHEN UND SCHROTE DARUNTER: | 4,85 | 1,07164 | 97,5 | 104,5 | 88,0 | 83,7 | - 19,9 | - 4,9 |
| 475 | | SOJASCHROT | 3,31 | 0,99825 | 97,1 | 107,0 | 86,3 | 81,8 | - 23,6 | - 5,2 |
| 476 | 6853 | FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE DARUNTER: | 13,71 | 0,92844 | 94,9 | 89,4 | 95,5 | 94,3 | + 5,5 | - 1,3 |
| 477 | 685311/29 | SCHWEINFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN | 4,92 | 0,93911 | 93,0 | 82,7 | 95,0 | 91,9 | + 11,1 | - 3,3 |
| 478 | 685313/4/29 | KALB- UND RINDFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN | 3,60 | 1,02451 | 105,0 | 102,0 | 101,4 | 101,5 | - 0,5 | + 0,1 |
| 479 | 685313 | KALBFLEISCH, FRISCH | 0,41 | 0,92718 | 116,0 | 125,5 | 110,7 | 115,4 | - 8,0 | + 4,2 |
| 480 | 685314/29 | RINDFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN | 3,19 | 1,04560 | 103,6 | 99,0 | 100,2 | 99,8 | + 0,8 | - 0,4 |

FUSSNOTEN SIEME LETZTE SEITE

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 | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 DURCH- SCHNITT | 1988 | | | 1989 | | VERAENDERUNG DEZ. 1989 GEGENUEBER DEZ. 1988 IN PROZENT |
|---------|-----------------------|--|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. | NOV. | |
| 481 | 685315/8 685322/5 | SCHLACHTGEFLUEGEL (AUCH GEFLUEGELTEILE), FRISCH ODER GEFROREN DARUNTER: | 2,33 | . | 84,3 | 82,7 | 87,4 | 87,7 | + 6,0 | + 0,3 | |
| 482 | 685315/22 | JUNGMASTHUEHNER | 0,79 | 0,99706 | 87,4 | 84,5 | 91,9 | 93,3 | +10,4 | + 1,5 | |
| 483 | 68533 | WURSTWAEREN (OHNE KONSERVEN) | 0,29 | 0,89088 | 98,3 | 94,8 | 102,7 | 102,7 | + 8,3 | - | |
| 484 | 68535/8 | SONSTIGE FLEISCHWAEREN (EINSCHL. KONSERVEN) | 1,46 | . | 84,8 | 79,8 | 88,3 | 87,2 | + 9,3 | - 1,2 | |
| 485 | 685391 | NATURDAERME | 0,72 | 0,85848 | 116,3 | 116,3 | 115,4 | 114,4 | - 1,6 | - 0,9 | |
| 486 | 6854 | UNGENIESSBARE SCHLACHTNEBENPRODUKTE | 1,30 | . | 90,1 | 81,5 | 91,0 | 89,6 | + 9,9 | - 1,5 | |
| 487 | 68541 | ROEHE HAEUETE UND FELLE VON SCHLACHTTIEREN DARUNTER: | 0,83 | 0,70919 | 101,1 | 88,1 | 102,3 | 100,0 | +13,5 | - 2,2 | |
| 488 | 685412 | RINDSHAEUETE | 0,55 | 0,61695 | 101,7 | 88,5 | 103,4 | 102,5 | +15,8 | - 0,9 | |
| 489 | 68547 | FEDERN, UNBEARBEITET | 0,47 | 0,61643 | 70,6 | 69,7 | 71,1 | 71,1 | + 2,0 | - | |
| 490 | 6859 | FISCH UND FISCHERZEUGNISSE DARUNTER: | 2,26 | . | 89,2 | 88,8 | 91,9 | 92,7 | + 4,4 | + 0,9 | |
| 491 | 68596-8 | FISCHERZEUGNISSE | 1,06 | 0,83235 | 98,0 | 96,6 | 98,9 | 97,5 | + 0,9 | - 1,4 | |
| 492 | 6871 | BIER (EINSCHL. NEBENPRODUKTE) | 0,33 | . | 91,0 | 91,3 | 90,9 | 90,9 | - 0,4 | - | |
| 493 | 68721 | MALZ | 0,55 | 0,99516 | 90,7 | 90,2 | 91,9 | 90,7 | + 0,6 | - 0,7 | |
| 494 | 6875 | SPIRITUOSEN DARUNTER: | 1,49 | 0,85377 | 114,0 | 107,2 | 114,8 | 114,4 | + 6,7 | - 0,3 | |
| 495 | 68753 | BRANNTWEINE AUS WEIN | 0,64 | 0,94095 | 112,8 | 108,2 | 114,0 | 113,7 | + 5,1 | - 0,3 | |
| 496 | 687593 | WHISKY | 0,33 | 0,74660 | 117,1 | 104,3 | 118,4 | 117,7 | +12,8 | - 0,6 | |
| 497 | 68772 | VERARBEITETE TRAUBENWEINE DARUNTER: | 1,12 | 0,85868 | 111,2 | 108,5 | 112,2 | 113,1 | + 4,2 | + 0,8 | |
| 498 | 687721 | DESSERTWEINE | 0,50 | 0,95187 | 112,8 | 109,9 | 113,5 | 115,9 | + 5,5 | + 2,1 | |
| 499 | 687725 | TRAUBENSCHAUMWEINE | 0,53 | 0,82404 | 111,4 | 108,5 | 112,7 | 112,4 | + 3,6 | - 0,3 | |
| 500 | 68791/8 | TAFELWAEISSER UND LIMONADEN | 0,35 | 1,01431 | 103,1 | 102,8 | 102,8 | 102,8 | - | - | |
| 501 | 68825/7 | ESSENZEN UND GEWUERZE DARUNTER: | 0,67 | 0,50000 | 63,7 | 63,1 | 58,9 | 57,0 | - 9,7 | - 3,2 | |
| 502 | | PFEFFER | 0,35 | 0,41506 | 54,8 | 54,6 | 47,6 | 46,0 | -15,8 | - 3,4 | |
| 503 | 6889 | FISCHMEHL, WIRKSTOFFHALTIGE VORMISCHUNGEN, RAU- FUTTER UND SONSTIGE FUTTERMITTEL DARUNTER: | 1,72 | . | 100,5 | 110,6 | 98,2 | 96,4 | -12,8 | - 1,8 | |
| 504 | 68891 | FISCHMEHL | 0,75 | 1,06345 | 92,6 | 110,0 | 92,4 | 92,4 | -16,0 | - | |
| 505 | 69 | TABAKWAEREN | 0,98 | 0,76875 | 110,2 | 105,2 | 113,2 | 113,5 | + 7,9 | + 0,3 | |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

1985 = 100

| LFD NR. | WARENGRUPPE | WÄGUNG- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 DURCH- SCHNITT | 1988 | | | VERÄNDERUNG | |
|---|--|---|-----------------------------|---------------------------|-------|-------|-------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1988 GEGENUEBER DEZ. 1988 | NOV. 1989 NOV. 1989 IN PROZENT |
| 1 | GESAMTINDEX | 1000 | 0,83811 | 102,1 | 100,6 | 102,0 | 101,6 | + 1,0 | - 0,4 |
| 2 | GUETER FUER EG-LAENDER | 492,39 | 0,83600 | 100,7 | 99,3 | 100,5 | 100,1 | + 0,8 | - 0,4 |
| 3 | GUETER FUER DRITTLAENDER | 507,61 | 0,84010 | 103,5 | 101,8 | 103,4 | 103,0 | + 1,2 | - 0,4 |
| 4 | GUETER FUER ANDERE INDUSTRIALISIERTE WESTLICHE LAENDER | 334,35 | 0,83727 | 102,9 | 101,2 | 102,7 | 102,2 | + 1,0 | - 0,5 |
| 5 | GUETER FUER STAATSHANDELSLAENDER | 50,76 | . | 104,0 | 102,4 | 103,7 | 103,1 | + 0,7 | - 0,6 |
| 6 | GUETER FUER OPEC-LAENDER | 44,21 | . | 107,1 | 105,2 | 107,6 | 107,4 | + 2,1 | - 0,2 |
| 7 | GUETER FUER ENTWICKLUNGSLAENDER (OHNE OPEC) | 78,29 | . | 103,8 | 102,2 | 104,2 | 104,0 | + 1,8 | - 0,2 |
| 8 | GESAMTINDEX OHNE MINERALOELERZEUGNISSE | 990,75 | . | 102,6 | 101,1 | 102,5 | 102,0 | + 0,9 | - 0,5 |
| 2.1 NACH WARENGRUPPEN DER ERNAERHUNGSWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT | | | | | | | | | |
| 9 | GUETER DER ERNAERHUNGSWIRTSCHAFT | 55,09 | 0,88678 | 94,3 | 93,6 | 93,3 | 92,6 | - 1,1 | - 0,8 |
| 10 | FUER EG-LAENDER | 39,12 | 0,85738 | 94,9 | 93,9 | 94,1 | 93,3 | - 0,6 | - 0,9 |
| 11 | FUER DRITTLAENDER | 15,97 | 0,94876 | 92,9 | 93,1 | 91,4 | 90,7 | - 2,6 | - 0,8 |
| 12 | ERNAERHUNGSGUETER TIERISCHEN URSPRUNGS | 21,15 | 0,88522 | 101,5 | 100,5 | 101,2 | 100,8 | + 0,3 | - 0,4 |
| 13 | FUER EG-LAENDER | 17,26 | 0,89270 | 102,0 | 100,5 | 101,4 | 100,9 | + 0,4 | - 0,5 |
| 14 | FUER DRITTLAENDER | 3,89 | 0,86531 | 99,5 | 100,6 | 100,0 | 100,4 | - 0,2 | + 0,4 |
| 15 | LEBENDE TIERE | 1,71 | 1,03372 | 103,8 | 100,0 | 102,1 | 102,5 | + 2,5 | + 0,4 |
| 16 | NAHRUNGSMITTEL TIERISCHEN URSPRUNGS | 19,44 | 0,87564 | 101,3 | 100,5 | 101,1 | 100,6 | + 0,1 | - 0,5 |
| 17 | FUER EG-LAENDER | 15,87 | 0,88139 | 101,9 | 100,6 | 101,4 | 100,8 | + 0,2 | - 0,6 |
| 18 | FUER DRITTLAENDER | 3,57 | 0,86132 | 98,7 | 100,2 | 99,8 | 99,8 | - 0,4 | - |
| 19 | ERNAERHUNGSGUETER PFLANZLICHEN URSPRUNGS | 33,94 | 0,88660 | 89,8 | 89,4 | 88,4 | 87,4 | - 2,2 | - 1,1 |
| 20 | FUER EG-LAENDER | 21,86 | 0,82306 | 89,3 | 88,7 | 88,3 | 87,3 | - 1,6 | - 1,1 |
| 21 | FUER DRITTLAENDER | 12,08 | 0,98859 | 90,7 | 90,6 | 88,7 | 87,6 | - 3,3 | - 1,2 |
| 22 | NAHRUNGSMITTEL PFLANZLICHEN URSPRUNGS | 23,98 | 0,91154 | 87,9 | 87,2 | 86,6 | 85,3 | - 2,2 | - 1,5 |
| 23 | FUER EG-LAENDER | 15,54 | 0,85179 | 87,0 | 86,8 | 85,7 | 84,5 | - 2,6 | - 1,4 |
| 24 | FUER DRITTLAENDER | 8,44 | 1,00094 | 89,7 | 87,8 | 88,4 | 87,0 | - 0,9 | - 1,6 |
| 25 | GENUSSMITTEL | 9,96 | 0,82565 | 94,3 | 94,7 | 92,8 | 92,4 | - 2,4 | - 0,4 |
| 26 | FUER EG-LAENDER | 6,32 | 0,75249 | 94,9 | 93,1 | 94,8 | 94,4 | + 1,4 | - 0,4 |
| 27 | FUER DRITTLAENDER | 3,64 | 0,97059 | 93,3 | 97,3 | 89,3 | 89,0 | - 8,5 | - 0,3 |
| 28 | GUETER DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT | 944,91 | 0,83572 | 102,6 | 101,0 | 102,5 | 102,1 | + 1,1 | - 0,4 |
| 29 | FUER EG-LAENDER | 453,27 | 0,83502 | 101,2 | 99,8 | 101,1 | 100,7 | + 0,9 | - 0,4 |
| 30 | FUER DRITTLAENDER | 491,64 | 0,83642 | 103,8 | 102,1 | 103,8 | 103,4 | + 1,3 | - 0,4 |
| 31 | ROHSTOFFE UND HALBWAREN | 90,49 | 0,80430 | 84,0 | 82,3 | 83,2 | 82,6 | + 0,4 | - 0,7 |
| 32 | FUER EG-LAENDER | 57,33 | 0,78284 | 83,7 | 82,1 | 82,6 | 81,9 | - 0,2 | - 0,8 |
| 33 | FUER DRITTLAENDER | 33,16 | 0,84422 | 84,5 | 82,5 | 84,3 | 83,7 | + 1,5 | - 0,7 |
| 34 | ROHSTOFFE | 16,04 | 0,79375 | 86,9 | 84,2 | 87,9 | 87,0 | + 3,3 | - 1,0 |
| 35 | FUER EG-LAENDER | 11,37 | 0,76237 | 85,2 | 82,4 | 86,5 | 85,4 | + 3,6 | - 1,3 |
| 36 | FUER DRITTLAENDER | 4,67 | 0,87727 | 90,9 | 88,6 | 91,3 | 90,9 | + 2,6 | - 0,4 |
| 37 | HALBWAREN | 74,45 | 0,80671 | 83,4 | 81,9 | 82,2 | 81,6 | - 0,4 | - 0,7 |
| 38 | FUER EG-LAENDER | 45,96 | 0,78755 | 83,4 | 82,1 | 81,6 | 81,0 | - 1,3 | - 0,7 |
| 39 | FUER DRITTLAENDER | 28,49 | 0,83917 | 83,4 | 81,5 | 83,1 | 82,5 | + 1,2 | - 0,7 |
| 40 | FERTIGWAREN | 854,42 | 0,84041 | 104,6 | 103,0 | 104,6 | 104,1 | + 1,1 | - 0,5 |
| 41 | FUER EG-LAENDER | 395,94 | 0,84602 | 103,7 | 102,3 | 103,8 | 103,4 | + 1,1 | - 0,4 |
| 42 | FUER DRITTLAENDER | 458,48 | 0,83629 | 105,2 | 103,5 | 105,3 | 104,8 | + 1,3 | - 0,5 |
| 43 | VORERZEUGNISSE | 179,44 | 0,83586 | 100,6 | 99,0 | 99,7 | 98,8 | - 0,2 | - 0,9 |
| 44 | FUER EG-LAENDER | 89,27 | 0,84211 | 100,8 | 99,3 | 100,0 | 99,3 | - | - 0,7 |
| 45 | FUER DRITTLAENDER | 90,17 | 0,82957 | 100,3 | 98,7 | 99,5 | 98,3 | - 0,4 | - 1,2 |
| 46 | ENDERZEUGNISSE | 674,98 | 0,84170 | 105,6 | 104,0 | 105,9 | 105,6 | + 1,5 | - 0,3 |
| 47 | FUER EG-LAENDER | 306,67 | 0,84734 | 104,6 | 103,2 | 104,9 | 104,6 | + 1,4 | - 0,3 |
| 48 | FUER DRITTLAENDER | 368,31 | 0,83756 | 106,4 | 104,7 | 106,7 | 106,4 | + 1,6 | - 0,3 |
| 2.2 NACH DER VORWIEGENDEN VERWENDUNGSART | | | | | | | | | |
| 49 | GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER | 557,92 | . | 99,9 | 98,2 | 99,8 | 99,4 | + 1,2 | - 0,4 |
| 50 | FUER EG-LAENDER | 283,99 | . | 98,5 | 96,9 | 98,3 | 97,9 | + 1,0 | - 0,4 |
| 51 | FUER DRITTLAENDER | 273,93 | . | 101,4 | 99,6 | 101,4 | 100,9 | + 1,3 | - 0,5 |
| 52 | INVESTITIONSGUETER | 236,03 | 0,83432 | 108,7 | 106,8 | 109,1 | 108,8 | + 1,9 | - 0,3 |
| 53 | FUER EG-LAENDER | 84,24 | 0,84300 | 107,4 | 105,5 | 107,9 | 107,6 | + 2,0 | - 0,3 |
| 54 | FUER DRITTLAENDER | 151,79 | 0,82927 | 109,4 | 107,6 | 109,8 | 109,4 | + 1,7 | - 0,4 |
| 55 | DARUNTER: ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGUETER | 31,11 | . | 106,5 | 104,6 | 107,5 | 107,2 | + 2,5 | - 0,3 |
| 56 | VERBRAUCHSGUETER | 147,65 | 0,86475 | 103,1 | 102,4 | 102,4 | 101,8 | - 0,6 | - 0,6 |
| 57 | FUER EG-LAENDER | 89,33 | 0,85963 | 104,5 | 104,1 | 103,9 | 103,2 | - 0,9 | - 0,7 |
| 58 | FUER DRITTLAENDER | 64,32 | 0,87063 | 101,2 | 100,2 | 100,5 | 100,1 | - 0,1 | - 0,4 |
| 59 | DARUNTER: ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER | 20,20 | . | 96,7 | 96,4 | 96,6 | 96,4 | - | - 0,2 |
| 60 | SONSTIGE GUETER | 58,40 | . | 94,2 | 93,3 | 93,4 | 92,7 | - 0,6 | - 0,7 |
| 61 | FUER EG-LAENDER | 40,83 | . | 94,6 | 93,3 | 93,9 | 93,2 | - 0,1 | - 0,7 |
| 62 | FUER DRITTLAENDER | 17,57 | . | 93,2 | 93,0 | 92,2 | 91,6 | - 1,5 | - 0,7 |
| 63 | DARUNTER: NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL | 30,55 | 0,84409 | 99,3 | 97,3 | 100,4 | 99,5 | + 2,3 | - 0,9 |

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 | VERKE- TUNGS- FAKTOR | 1989 DURCH- SCHNITT | 1988 | | | VERAENDERUNG DEZ. 1989 GEGENUEBER DEZ. 1988 IN PROZENT | |
|----------------|-----------------------|---|---|----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1989 | NOV. 1988 |
| 1 | | GESAMTINDEX | 1000 | 0,83811 | 102,1 | 100,6 | 102,0 | 101,6 | + 1,0 | - 0,4 |
| 2 | 0 | ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI | 12,43 | 0,84945 | 94,4 | 92,8 | 94,6 | 94,5 | + 1,8 | - 0,1 |
| 3 | 01 | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND DER GEWERBLICHEN GAERTNEREI | 6,53 | 0,85834 | 87,1 | 84,7 | 86,2 | 86,4 | + 2,0 | + 0,2 |
| 4 | 02 | LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LAND- WIRTSCHAFT UND GEWERBLICHEN TIERHALTUNG | 4,23 | . | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 102,3 | - 0,8 | - 0,9 |
| 5 | 05 | FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE | 1,09 | 1,14089 | 99,2 | 96,1 | 105,6 | 107,0 | +11,3 | + 1,3 |
| 6 | 07 | FISCHEREIERZEUGNISSE | 0,58 | . | 104,4 | 102,3 | 105,8 | 105,8 | + 3,4 | - |
| 7 | 21-69 | ERZEUGNISSE DES PRODUZIERENDEN GWERBES (OHNE BAUGWERBE; ELEKTRIZITAET, GAS, FERNWAERME UND WASSER) | 987,57 | 0,83797 | 102,2 | 100,7 | 102,1 | 101,7 | + 1,0 | - 0,4 |
| 8 | 21 | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE | 16,37 | 0,65809 | 70,4 | 69,4 | 72,1 | 71,6 | + 3,2 | - 0,7 |
| 9 | 22-69 | ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GWERBES | 971,20 | 0,84367 | 102,8 | 101,2 | 102,6 | 102,2 | + 1,0 | - 0,4 |
| 10 | | ERZEUGNISSE DES GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETER- GWERBES | 274,01 | 0,85021 | 96,3 | 94,8 | 95,2 | 94,3 | - 0,5 | - 0,9 |
| 11 | 22 | MINERALDELERZEUGNISSE | 9,25 | 0,80881 | 50,9 | 45,6 | 52,6 | 54,3 | +19,1 | + 3,2 |
| 12 | 24 | SPALT- UND BRUTSTOFFE | 2,78 | . | . | . | . | . | . | . |
| 13 | 25 | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL | 9,34 | 0,84471 | 103,9 | 101,3 | 103,7 | 103,5 | + 2,2 | - 0,2 |
| 14 | 27 | EISEN UND STAHL | 48,80 | 0,81185 | 98,4 | 95,0 | 96,4 | 95,1 | + 0,1 | - 1,3 |
| 15 | 28 | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDEL- METALLEN UND DEREN HALBZEUG) | 23,61 | 0,98754 | 106,2 | 108,2 | 100,1 | 96,2 | -11,1 | - 3,9 |
| 16 | 29 | GIESSEREIERZEUGNISSE | 2,69 | 0,85220 | 104,5 | 100,6 | 106,1 | 105,9 | + 5,3 | - 0,2 |
| 17 | 301 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE | 6,56 | 0,82645 | 98,1 | 95,5 | 98,7 | 98,7 | + 3,4 | - |
| 18 | 40 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 146,01 | 0,84503 | 95,5 | 95,5 | 95,9 | 95,3 | - 0,2 | - 0,6 |
| 19 | 53 | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARB. HOLZ | 3,31 | 0,94507 | 103,5 | 99,9 | 106,0 | 106,9 | + 7,0 | + 0,8 |
| 20 | 55 | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 3) | 12,00 | 0,80301 | 97,6 | 95,1 | 98,0 | 97,5 | + 2,5 | - 0,5 |
| 21 | 59 | GUMMIWAREN | 9,66 | 0,86778 | 99,5 | 98,8 | 99,2 | 98,9 | + 0,1 | - 0,3 |
| 22 | | ERZEUGNISSE DES INVESTITIONSGUETER PRODUZIERENDEN GWERBES | 530,79 | 0,89729 | 106,6 | 104,9 | 106,8 | 106,5 | + 1,5 | - 0,3 |
| 23 | 302 | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG | 7,50 | 0,88510 | 104,8 | 102,6 | 105,6 | 106,0 | + 3,3 | + 0,4 |
| 24 | 31 | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE | 7,89 | 0,81034 | 109,9 | 107,0 | 111,3 | 111,3 | + 4,0 | - |
| 25 | 32 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER) | 156,12 | 0,82304 | 111,5 | 108,8 | 112,5 | 112,6 | + 3,5 | + 0,1 |
| 26 | 33 | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER) | 178,41 | 0,81864 | 108,5 | 107,4 | 108,0 | 107,2 | - 0,2 | - 0,7 |
| 27 | 36 | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 106,09 | 0,87029 | 102,0 | 100,9 | 102,6 | 102,4 | + 1,5 | - 0,2 |
| 28 | 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN | 20,28 | 0,85826 | 109,1 | 106,8 | 109,7 | 109,6 | + 2,6 | - 0,1 |
| 29 | 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 28,59 | 0,82441 | 107,5 | 105,4 | 107,9 | 108,0 | + 2,5 | + 0,1 |
| 30 | 50 | BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 25,91 | 0,98438 | 78,8 | 78,3 | 77,8 | 77,1 | - 1,5 | - 0,9 |
| 31 | | ERZEUGNISSE DES VERBRAUCHSGUETER PRODUZIERENDEN GWERBES | 120,43 | 0,84412 | 104,1 | 102,6 | 104,6 | 104,5 | + 1,9 | - 0,1 |
| 32 | 39 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.AE. 1) | 8,44 | 0,86422 | 99,4 | 97,6 | 99,9 | 99,5 | + 1,9 | - 0,4 |
| 33 | 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 3,46 | 0,82215 | 113,5 | 111,4 | 114,6 | 114,5 | + 2,8 | - 0,1 |
| 34 | 52 | GLAS UND GLASWAREN | 6,71 | 0,83942 | 107,7 | 106,4 | 107,6 | 107,5 | + 1,0 | - 0,1 |
| 35 | 54 | HOLZWAREN | 9,43 | 0,83517 | 112,7 | 110,2 | 113,5 | 113,6 | + 3,1 | + 0,1 |
| 36 | 56 | PAPIER- UND PAPPEWAREN | 7,57 | 0,82860 | 102,8 | 100,6 | 104,4 | 104,4 | + 3,8 | - |
| 37 | 57 | DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN 2) | 8,03 | 0,81811 | 107,9 | 106,9 | 108,7 | 108,6 | + 1,6 | - 0,1 |
| 38 | 58 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 20,85 | 0,88356 | 102,1 | 100,9 | 102,1 | 102,1 | + 1,2 | - |
| 39 | 61 | LEDER | 1,88 | 0,68276 | 97,1 | 96,3 | 98,3 | 99,0 | + 2,8 | + 0,7 |
| 40 | 62 | LEDERWAREN UND SCHUHE | 3,92 | 0,83109 | 104,6 | 103,6 | 105,6 | 105,6 | + 1,9 | - |
| 41 | 63 | TEXTILIEN | 35,78 | 0,85077 | 99,9 | 98,6 | 100,5 | 100,4 | + 1,8 | - 0,1 |
| 42 | 64 | BEKLEIDUNG | 14,36 | 0,82313 | 109,6 | 108,0 | 109,8 | 109,5 | + 1,4 | - 0,3 |
| 43 | | ERZEUGNISSE DES NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELGWERBES | 45,97 | 0,88260 | 94,1 | 93,4 | 93,2 | 92,3 | - 1,2 | - 1,0 |
| 44 | 68 | ERZEUGNISSE DES ERNAHRUNGSGWERBES | 43,29 | 0,89583 | 92,8 | 92,4 | 91,7 | 90,8 | - 1,7 | - 1,0 |
| 45 | 69 | TABAKWAREN | 2,68 | 0,65522 | 114,8 | 109,8 | 116,8 | 115,8 | + 5,5 | - 0,9 |
| NACHRICHTLICH: | | | | | | | | | | |
| 46 | 30 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG | 14,06 | 0,85491 | 101,7 | 99,3 | 102,4 | 102,6 | + 3,3 | + 0,2 |
| 47 | 32/50 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER); BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 182,03 | 0,83601 | 106,8 | 104,5 | 107,6 | 107,5 | + 2,9 | - 0,1 |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

2.4 NACH DEM INTERNATIONALEN WARENVERZEICHNIS FUER DEN AUSSENHANDEL (SITC-REV.2)
1985 = 100

| LFD NR. | NR.DER SITC | TEILE UND ABSCHNITTE | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 DURCH- SCHNITT | 1988 | | | VERAENDERUNG | |
|---------|-------------|---|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--------------|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1988 | NOV. 1989 |
| 1 | | GESAMTINDEX | 1000 | 0,83811 | 102,1 | 100,6 | 102,0 | 101,6 | + 1,0 | - 0,4 |
| 2 | 0 | NAHRUNGSMITTEL UND LEBENDE TIERE, VORWIEGEND ZUR ERNAEHRUNG | 42,37 | 0,81824 | 96,2 | 95,9 | 94,5 | 93,9 | - 2,1 | - 0,6 |
| 3 | 00 | LEBENDE TIERE, VORWIEGEND ZUR ERNAEHRUNG | 1,71 | 1,03372 | 103,8 | 99,9 | 102,1 | 102,5 | + 2,6 | + 0,4 |
| 4 | 01 | FLEISCH UND FLEISCHWAEREN | 6,16 | 0,89071 | 99,2 | 92,9 | 97,9 | 98,3 | + 5,8 | + 0,4 |
| 5 | 02 | MOLKEREIERZEUGNISSE UND EIER | 10,57 | 0,87718 | 105,8 | 105,8 | 105,8 | 104,8 | - 1,9 | - 0,9 |
| 6 | 03 | FISCHE, KREBS- U. WEICHTIERE U. ZUBEREITUNGEN DAVON | 1,09 | 0,78381 | 107,3 | 107,4 | 108,1 | 105,5 | + 2,0 | + 1,3 |
| 7 | 04 | GETREIDE UND GETREIDEERZEUGNISSE | 4,59 | 0,89487 | 87,1 | 86,8 | 85,4 | 85,2 | - 1,8 | - 0,2 |
| 8 | 05 | GEMUESE, KUECHENKRAEUTER UND FRUECHTE | 3,79 | 1,03455 | 104,9 | 104,7 | 103,3 | 104,4 | - 0,3 | + 1,1 |
| 9 | 06 | ZUCKER, ZUCKERWAEREN UND HONIG | 2,06 | 1,41497 | 108,9 | 98,2 | 110,9 | 107,1 | + 3,1 | - 3,4 |
| 10 | 07 | KAFFEE, TEE, KAKAO, GEWUERZE UND WAREN DARAUS | 5,84 | 0,76292 | 66,0 | 70,9 | 61,3 | 60,2 | - 15,1 | - 1,8 |
| 11 | 08 | FUTTERMITTEL (AUSGENOMMEN GETREIDE) | 4,45 | 0,99906 | 98,2 | 102,2 | 93,0 | 91,1 | - 10,9 | - 2,0 |
| 12 | 09 | VERSCHIEDENE NAHRUNGSMITTEL UND -ZUBEREITUNGEN | 2,11 | 0,82515 | 98,1 | 98,2 | 98,3 | 98,3 | + 0,1 | - |
| 13 | 1 | GETRAENKE UND TABAK | 6,85 | 0,76669 | 101,5 | 98,7 | 102,9 | 102,5 | + 3,9 | - 0,4 |
| 14 | 11 | GETRAENKE | 4,05 | 0,85714 | 93,9 | 92,4 | 94,9 | 94,9 | + 2,7 | - |
| 15 | 12 | TABAK UND TABAKWAEREN | 2,80 | 0,65673 | 112,6 | 107,9 | 114,5 | 113,6 | + 5,3 | - 0,8 |
| 16 | 2 | ROHSTOFFE (AUSGEN. NAHRUNGSMITTEL U. MINERAL. BRENNSTOFFE) | 19,48 | 0,82864 | 91,7 | 87,6 | 90,4 | 89,5 | + 2,2 | - 1,0 |
| 17 | 21 | HAUTE, FELLE UND PELZFELLE, ROH | 1,16 | 0,53525 | 84,5 | 76,0 | 87,4 | 88,1 | + 15,9 | + 0,8 |
| 18 | 22 | DELSAATEN UND DELHALTIGE FRUECHTE | 0,28 | 0,72985 | 62,0 | 54,3 | 62,2 | 62,4 | + 14,9 | + 0,3 |
| 19 | 23 | SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | 2,02 | 0,75340 | 87,3 | 87,1 | 87,7 | 87,7 | + 0,7 | - |
| 20 | 24 | HOLZ | 2,37 | 1,08181 | 102,6 | 97,4 | 108,4 | 110,1 | + 13,0 | + 1,6 |
| 21 | 25 | PAPIERHALBSTOFFE UND -ABFAELLE | 0,74 | 0,78328 | 95,0 | 94,0 | 96,5 | 93,9 | - 0,1 | - 2,7 |
| 22 | 26 | SPINNSTOFFE UND ABFAELLE DAVON | 4,72 | 0,81511 | 85,7 | 79,8 | 87,2 | 86,3 | + 8,1 | - 1,0 |
| 23 | 27 | MINERAL. ROHSTOFFE (AUSGEN. ERZE, BRENNSTOFFE, SCHMUCKST.) | 2,30 | 0,80571 | 90,4 | 87,6 | 90,5 | 89,7 | + 2,4 | - 0,9 |
| 24 | 28 | METALLURGISCHE ERZE UND METALLABFAELLE | 4,58 | 0,81801 | 94,8 | 90,7 | 83,2 | 80,0 | - 11,8 | - 3,8 |
| 25 | 29 | ROHSTOFFE TIERISCHEN UND PFLANZLICHEN URSPRUNGS, A.N.G. | 1,31 | 0,80983 | 103,0 | 102,0 | 103,9 | 103,6 | + 1,6 | - 0,3 |
| 26 | 3 | MINERAL. BRENNSTOFFE, SCHMIERMITTEL U. VERWANDTE ERZEUGN. | 25,19 | 0,70407 | 61,8 | 59,7 | 63,6 | 64,2 | + 7,5 | + 0,9 |
| 27 | 32 | KOEHLE, KOKS UND BRICKETS | 8,61 | 0,79269 | 85,7 | 85,6 | 87,2 | 87,2 | + 1,9 | - |
| 28 | 33 | ERDOELERZEUGNISSE UND VERWANDTE WAREN | 10,48 | 0,81021 | 57,4 | 53,2 | 58,4 | 59,6 | + 12,0 | + 2,1 |
| 29 | 34 | GAS | 6,10 | 0,48797 | 35,7 | 34,2 | 39,3 | 39,7 | + 16,1 | + 1,0 |
| 30 | 4 | TIERISCHE UND PFLANZLICHE OELE, FETTE UND WACHSE | 5,94 | 0,73452 | 65,8 | 64,5 | 66,1 | 63,3 | - 1,9 | - 4,2 |
| 31 | 42 | FETTE PFLANZLICHE OELE | 3,01 | 0,72619 | 65,1 | 64,1 | 64,5 | 61,0 | - 4,8 | - 5,4 |
| 32 | 43 | TIER. U. PFLANZL. OELE U. FETTE, VERARBEITET | 2,93 | 0,76660 | 66,5 | 64,9 | 67,7 | 65,6 | + 1,1 | - 3,1 |
| 33 | 5 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 139,34 | 0,84755 | 97,4 | 96,5 | 96,7 | 96,1 | - 0,4 | - 0,6 |
| 34 | 51 | ORGANISCHE CHEMIKALIEN | 36,78 | 0,83025 | 91,9 | 91,5 | 90,3 | 89,5 | - 2,2 | - 0,9 |
| 35 | 52 | ANORGANISCHE CHEMIKALIEN | 11,31 | 0,85225 | 87,1 | 85,6 | 87,2 | 86,2 | + 0,7 | - 1,1 |
| 36 | 53 | FARBSTOFFE, GERBSTOFFE UND FARBEN | 13,40 | 0,82767 | 107,2 | 105,3 | 107,5 | 107,5 | + 2,1 | - |
| 37 | 54 | MEDIZINISCHE UND PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE | 13,62 | 0,86097 | 102,2 | 101,4 | 101,8 | 101,4 | - | - 0,4 |
| 38 | 55 | AETHERISCHE OELE U. REICHSTOFFE; KOERPERPFLEGEMITTEL, WASH-, PUTZ- UND REINIGUNGSMITTEL | 6,36 | 0,85360 | 98,4 | 97,5 | 99,0 | 98,9 | + 1,4 | - 0,1 |
| 39 | 56 | CHEMISCHE DUENGMITTEL | 3,10 | 0,73804 | 83,8 | 82,8 | 82,7 | 81,5 | - 1,6 | - 1,5 |
| 40 | 57 | PULVER UND SPRENGSTOFFE; PYROTECHNISCHE ARTIKEL | 0,38 | | | | | | | |
| 41 | 58 | KUNSTSTOFFE, ZELLULOSEAEATHER UND -ESTER | 34,43 | 0,87244 | 99,8 | 99,3 | 99,2 | 98,7 | - 0,6 | - 0,5 |
| 42 | 59 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE, A.N.G. | 19,96 | 0,85864 | 100,7 | 99,4 | 100,4 | 99,5 | + 0,1 | - 0,9 |
| 43 | 6 | BEARBEITETE WAREN, VORWIEG. NACH BESCHAFFENHEIT GEGLIEDERT | 195,80 | 0,84446 | 103,0 | 101,2 | 102,4 | 101,6 | + 0,4 | - 0,8 |
| 44 | 61 | LEDER, LEDERWAEREN, A.N.G. UND ZUGERICHTETE PELZFELLE | 3,52 | 0,77171 | 105,4 | 102,8 | 105,0 | 105,9 | + 3,0 | + 0,9 |
| 45 | 62 | KAUTSCHUKWAEREN, A.N.G. | 8,51 | 0,86690 | 99,9 | 99,2 | 99,6 | 99,2 | - | - 0,4 |
| 46 | 63 | HOLZWAEREN (AUSGENOMMEN MOEBEL) | 3,42 | 0,88366 | 103,7 | 102,3 | 104,3 | 104,7 | + 2,3 | + 0,4 |
| 47 | 64 | PAPIER U. PAPPE; WAREN AUS PAPIERHALBSTOFF, PAPIER U. PAPPE | 20,52 | 0,81870 | 100,0 | 97,7 | 100,8 | 100,6 | + 3,0 | - 0,2 |
| 48 | 65 | GARNE, GEWEBE, FERTIGGESTELLTE SPINNSTOFFERZEUGNISSE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE | 34,52 | 0,83404 | 99,7 | 98,2 | 100,3 | 100,2 | + 2,0 | - 0,1 |
| 49 | 66 | WAREN AUS MINERALISCHEN STOFFEN, A.N.G. | 17,89 | 0,82984 | 107,7 | 106,1 | 108,1 | 108,0 | + 1,8 | - 0,1 |
| 50 | 67 | EISEN UND STAHL | 54,42 | 0,81538 | 99,5 | 96,2 | 98,4 | 97,2 | + 1,0 | - 1,2 |
| 51 | 68 | NE-METALLE | 21,11 | | 110,1 | 111,9 | 104,5 | 100,8 | - 9,9 | - 3,5 |
| 52 | 69 | METALLWAEREN, A.N.G. | 31,89 | 0,83122 | 107,7 | 105,4 | 108,4 | 108,4 | + 2,8 | - |
| 53 | 7 | MASCHINENBAUERZ., ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE U.FAHRZ. | 460,43 | 0,84170 | 106,0 | 104,5 | 106,1 | 105,8 | + 1,2 | - 0,3 |
| 54 | 71 | KRAFTMASCHINEN UND -AUSRUESTUNGEN | 43,86 | 0,80293 | 107,5 | 105,6 | 108,6 | 108,4 | + 2,7 | - 0,2 |
| 55 | 72 | ARBEITSMASCHINEN FUER BESONDERE ZWECKE | 72,38 | 0,83011 | 111,1 | 108,7 | 112,0 | 112,1 | + 3,1 | + 0,1 |
| 56 | 73 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN | 18,63 | 0,81993 | 114,5 | 112,0 | 115,4 | 115,4 | + 3,0 | - |
| 57 | 74 | MASCHINEN, APPARATE U. GERAETE FUER VERSCHIEDENE ZWECKE | 56,46 | 0,82235 | 110,2 | 107,4 | 111,4 | 111,7 | + 4,0 | + 0,3 |
| 58 | 75 | BUEROMASCHINEN U. AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNGSMASCH. | 27,81 | 0,99802 | 80,6 | 80,1 | 79,6 | 79,0 | - 1,4 | - 0,8 |
| 59 | 76 | GERAETE FUER DIE NACHRICHTENTECHNIK, BILD- UND TONAUF- NAHME- UND -WIEDERGABEGERAETE | 20,10 | 0,96418 | 95,9 | 96,4 | 95,7 | 95,5 | - 0,9 | - 0,2 |
| 60 | 77 | ELEKTRISCHE MASCHINEN, APPARATE UND GERAETE, A.N.G. | 61,70 | 0,87193 | 101,1 | 99,8 | 101,7 | 101,5 | + 1,7 | - 0,2 |
| 61 | 78 | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE LUFTKISSENFAHRZEUGE) | 157,36 | 0,82289 | 108,2 | 107,3 | 107,4 | 106,5 | - 0,7 | - 0,8 |
| 62 | 79 | ANDERE BEFOERDERUNGSMITTEL | 2,13 | 0,79435 | 112,8 | 109,9 | 114,3 | 114,3 | + 4,0 | - |
| 63 | 8 | SONSTIGE BEARBEITETE WAREN | 101,83 | 0,84184 | 106,8 | 105,1 | 107,5 | 107,3 | + 2,1 | - 0,2 |
| 64 | 81 | SANIT. ANLAGEN, HEIZUNGS- U. BELEUCHTUNGSEINRICHT. A.N.G. | 3,06 | 0,78905 | 109,6 | 107,1 | 110,6 | 110,6 | + 3,3 | - |
| 65 | 82 | MOEBEL UND TEILE DAVON | 10,99 | 0,83022 | 111,9 | 109,4 | 112,6 | 112,7 | + 3,0 | + 0,1 |
| 66 | 83 | REISEARTIKEL, HANDTASCHEN UND AEHNLICHE BEHAELTNISSE | 0,99 | 0,83121 | 107,9 | 106,0 | 108,9 | 108,3 | + 2,2 | - |
| 67 | 84 | BEKLEIDUNG UND BEKLEIDUNGSZUBEHOER | 16,51 | 0,85752 | 109,7 | 108,5 | 110,4 | 110,0 | + 1,4 | - 0,4 |
| 68 | 85 | SCHUHE | 2,70 | 0,84184 | 102,1 | 101,7 | 102,8 | 102,7 | + 1,0 | - 0,1 |
| 69 | 87 | MESS-, PRUEF- U. KONTROLLINSTRUM., -APPARATE U. GERAETE | 23,53 | 0,78316 | 111,3 | 108,8 | 112,7 | 112,6 | + 3,5 | - 0,1 |
| 70 | 88 | FOTOGR. APPARATE U. ZUBEHOER, OPT. WAREN, UHRMACHERWAEREN | 10,55 | 0,89295 | 102,9 | 100,6 | 103,1 | 102,6 | + 2,0 | - 0,5 |
| 71 | 89 | SONSTIGE BEARBEITETE WAREN, A.N.G. | 33,30 | 0,87162 | 102,0 | 100,8 | 102,2 | 102,0 | + 1,2 | - 0,2 |
| 72 | 97 | GOLD | 2,97 | | 76,8 | 78,9 | 77,3 | 76,5 | - 3,0 | - 1,0 |

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 | WÄGUNGS-ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET-TUNGS-FAKTOR | 1989 DURCH-SCHNITT | 1988 | | | VERÄNDERUNG | |
|---------|-----------------------|---|---|---------------------|--------------------|-----------|-----------|-----------|-------------------------------|-------------------------------|
| | | | | | | 1988 DEZ. | 1988 NOV. | 1989 DEZ. | DEZ. 1988 GEGENÜBER DEZ. 1989 | NOV. 1988 GEGENÜBER DEZ. 1989 |
| 1 | 0 | ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI | 12,43 | 0,84945 | 94,4 | 92,8 | 94,6 | 94,5 | + 1,8 | - 0,1 |
| 2 | 01 | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT UND DER GEMERBLICHEN GAERTNEREI DARUNTER: | 6,53 | 0,85834 | 87,1 | 84,7 | 86,2 | 86,4 | + 2,0 | + 0,2 |
| 3 | 011 | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER ALLGEMEINEN LANDWIRTSCHAFT DARUNTER: | 2,82 | . | 85,0 | 81,4 | 84,2 | 84,1 | + 3,3 | - 0,1 |
| 4 | 0111 | GETREIDE | 1,60 | . | 75,0 | 76,1 | 70,9 | 70,1 | - 7,9 | - 1,1 |
| 5 | 013 | ERZEUGNISSE DES DAUERKULTURBAUES DARUNTER: | 2,94 | . | 85,0 | 84,6 | 83,8 | 83,7 | - 1,1 | - 0,1 |
| 6 | 013570 | WEIN | 1,94 | 0,92989 | 85,0 | 83,6 | 85,0 | 85,0 | + 1,7 | - |
| 7 | 02 | LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LAND- WIRTSCHAFT UND GEMERBLICHEN TIERHALTUNG | 4,23 | . | 103,1 | 103,1 | 103,2 | 102,3 | - 0,8 | - 0,9 |
| 8 | 021 | LEBENDE TIERE | 1,71 | 1,03372 | 103,8 | 100,0 | 102,1 | 102,5 | + 2,5 | + 0,4 |
| 9 | 029 | TIERISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER: | 2,52 | . | 102,5 | 105,2 | 103,9 | 102,1 | - 2,9 | - 1,7 |
| 10 | 0291 | ROHMILCH | 2,06 | . | 108,2 | 110,4 | 108,3 | 106,3 | - 3,7 | - 1,8 |
| 11 | 02/6854 OHNE 0291 | NACHRICHTLICH: LEBENDE TIERE UND TIERISCHE ERZEUGNISSE DER LAND- WIRTSCHAFT UND GEMERBLICHEN TIERHALTUNG, UN- GENIESSBARE SCHLACHTNEBENPRODUKTE; OHNE ROHMILCH | 3,33 | 0,76502 | 94,1 | 89,5 | 95,3 | 95,8 | + 7,0 | + 0,5 |
| 12 | 05 | FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE | 1,09 | 1,14089 | 99,2 | 96,1 | 105,6 | 107,0 | +11,3 | + 1,3 |
| 13 | 07 | FISCHEREIERZEUGNISSE | 0,58 | . | 104,4 | 102,3 | 105,8 | 105,8 | + 3,4 | - |
| 14 | 21 | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE DARUNTER: | 16,37 | 0,65809 | 70,4 | 69,4 | 72,1 | 71,6 | + 3,2 | - 0,7 |
| 15 | 211 | KOHLE, BRIKETS, KOKS DARUNTER: | 8,34 | 0,78893 | 84,5 | 84,5 | 86,2 | 86,2 | + 2,0 | - |
| 16 | 2112 | STEINKOHLE, STEINKOHLBRIKETS | 4,47 | . | 78,7 | 79,7 | 80,6 | 80,4 | + 0,9 | - 0,2 |
| 17 | 211210 | STEINKOHLE | 3,99 | 0,75299 | 76,3 | 76,8 | 78,1 | 77,8 | + 1,3 | - 0,4 |
| 18 | 211240 | STEINKOHLBRIKETS | 0,48 | 0,67549 | 98,5 | 103,3 | 101,8 | 101,8 | - 1,5 | - |
| 19 | 2116 | STEINKOHLKOKS | 3,51 | 0,84880 | 90,2 | 89,2 | 91,2 | 91,6 | + 2,7 | + 0,4 |
| 20 | 2112/6 | NACHRICHTLICH: STEINKOHLE, STEINKOHLBRIKETS UND STEINKOHLKOKS | 7,98 | 0,79223 | 83,7 | 83,9 | 85,3 | 85,3 | + 1,7 | - |
| 21 | 22 | MINERALOELERZEUGNISSE DARUNTER: | 9,25 | 0,80881 | 50,9 | 45,6 | 52,6 | 54,3 | +19,1 | + 3,2 |
| 22 | 2213 | KRAFTSTOFFE DARUNTER: | 2,34 | . | 48,3 | 41,1 | 48,7 | 49,4 | +20,2 | + 1,4 |
| 23 | 22131/3/5 | MOTORENBENZIN, FLUGBENZIN, SPEZIAL- UND TESTBENZIN DARUNTER: | 1,99 | 0,86830 | 49,8 | 42,0 | 49,2 | 49,5 | +17,9 | + 0,6 |
| 24 | 221310 | MOTORENBENZIN | 1,41 | . | 49,7 | 40,7 | 47,3 | 47,6 | +17,0 | + 0,6 |
| 25 | 2217 | HEIZOEL | 2,65 | 0,77585 | 35,6 | 31,5 | 37,6 | 40,9 | +29,8 | + 8,8 |
| 26 | 221710 | HEIZOEL, LEICHT | 0,98 | 0,78830 | 38,8 | 34,5 | 41,8 | 45,1 | +30,7 | + 7,9 |
| 27 | 221750 | HEIZOEL, MITTELSCHWER UND SCHWER | 1,67 | 0,77339 | 33,8 | 29,7 | 35,1 | 38,5 | +29,6 | + 9,7 |
| 28 | 225 | SCHMIERMITTEL UND AENHLICHE MINERALISCHE DELE | 1,46 | 0,75612 | 77,4 | 74,2 | 79,7 | 80,4 | + 8,4 | + 0,9 |
| 29 | 24 | SPALT- UND BRUTSTOFFE | 2,78 | . | . | . | . | . | . | . |
| 30 | 25 | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL | 9,34 | 0,84471 | 103,3 | 101,3 | 103,7 | 103,5 | + 2,2 | - 0,2 |
| 31 | 251-6 | STEINE UND ERDEN DARUNTER: | 7,29 | 0,84300 | 102,2 | 100,0 | 102,6 | 102,3 | + 2,3 | - 0,3 |
| 32 | 251 | ROHE UND GEBROCHENE NATURSTEINE, UNBEARBEITETE ERDEN | 1,73 | . | 86,7 | 83,2 | 86,6 | 85,6 | + 2,9 | - 1,2 |
| 33 | 253 | ZEMENT, BEARBEITETER KALK, GIPSERZEUGNISSE, TRANSPORTBETON | 0,97 | 0,79808 | 103,5 | 103,6 | 103,6 | 103,6 | - | - |
| 34 | 254 | GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER: | 3,29 | 0,85615 | 107,8 | 105,2 | 108,5 | 108,5 | + 3,1 | - |
| 35 | 2547 | FEUERFESTE ERZEUGNISSE | 2,57 | 0,83729 | 108,0 | 105,2 | 109,0 | 109,0 | + 3,6 | - |
| 36 | 257 | ASBESTWAREN | 0,72 | 0,78288 | 106,2 | 106,2 | 105,9 | 105,9 | - 0,3 | - |
| 37 | 258 | SCHLEIFMITTEL | 1,33 | 0,81311 | 107,6 | 105,8 | 108,6 | 108,6 | + 2,6 | - |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

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

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 DURCH- SCHNITT | 1988 | | | VERAENDERUNG DEZ. 1989 GEGENUEBER DEZ. 1988 IN PROZENT | |
|---------|-----------------------|---|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1989 | NOV. 1988 |
| 38 | 27 | EISEN UND STAHL | 48,80 | 0,81185 | 98,4 | 95,0 | 96,4 | 95,1 | + 0,1 | - 1,3 |
| 39 | 271 | ERZEUGNISSE DER HOCHOFEN-, STAHL-, WARMWALZ- UND FERROLEGIERUNGSWERKE DARUNTER: | 35,52 | 0,81058 | 97,1 | 93,1 | 94,6 | 92,7 | - 0,4 | - 2,0 |
| 40 | 2714 | VORGEWALZTES STAHLHALBZEUG, UNLEGIERT UND LEGIERT, WARM GEWALZT | 4,94 | . | 97,3 | 95,6 | 97,4 | 96,6 | + 1,0 | - 0,8 |
| 41 | 2715 | WALZSTAHL, UNLEGIERT UND LEGIERT | 20,64 | . | 101,1 | 96,9 | 98,7 | 96,3 | - 0,6 | - 2,4 |
| 42 | | WALZSTAHL, UNLEGIERT (MASSENSTAHL) | 15,78 | . | 99,0 | 95,4 | 96,7 | 95,0 | - 0,4 | - 1,8 |
| 43 | | WALZSTAHL, LEGIERT (EDELSTAHL) | 4,86 | 0,87845 | 107,7 | 101,8 | 105,2 | 100,8 | - 1,0 | - 4,2 |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | |
| 44 | 271522/7 | FORMSTAHL UND STABSTAHL | 3,86 | 0,87053 | 90,9 | 88,0 | 89,2 | 88,4 | + 0,5 | - 0,9 |
| 45 | 271522 | FORMSTAHL (EINSCHL. BREITFLANSCHTRAEGER) | 1,62 | . | 92,4 | 90,0 | 89,4 | 88,3 | - 1,9 | - 1,2 |
| 46 | 271527 | STABSTAHL | 2,24 | 0,88908 | 89,8 | 86,5 | 89,1 | 88,5 | + 2,3 | - 0,7 |
| 47 | 27153 | WALZDRAHT | 1,93 | 0,83697 | 96,6 | 90,2 | 94,5 | 92,7 | + 2,8 | - 1,9 |
| 48 | 27155 | BLECHE, WARM UND KALT GEWALZT, AB 600 MM BREITE | 10,25 | 0,82706 | 108,6 | 103,3 | 105,2 | 101,4 | - 1,8 | - 3,6 |
| 49 | 271551/4 | GROB- UND MITTELBLECHE AB 3 MM DICKE | 4,15 | 0,79338 | 102,1 | 97,9 | 99,8 | 98,4 | + 0,5 | - 1,4 |
| 50 | 271555/6 | FEINBLECHE UNTER 3 MM DICKE | 6,10 | 0,84883 | 113,0 | 107,0 | 108,9 | 103,3 | - 3,5 | - 5,1 |
| 51 | 2716 | WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL, UNLEGIERT UND LEGIERT | 5,45 | 0,72489 | 89,8 | 85,0 | 89,9 | 88,7 | + 4,4 | - 1,3 |
| 52 | 2719 | SCHROTT | 2,41 | 0,86484 | 82,0 | 77,7 | 71,3 | 70,8 | - 8,9 | - 0,7 |
| 53 | 273 | ERZEUGNISSE DER STAHLROHRWERKE | 12,19 | 0,82452 | 102,0 | 99,9 | 101,3 | 101,1 | + 1,2 | - 0,2 |
| 54 | 274 | ERZEUGNISSE, UNLEGIERT UND LEGIERT, DER SCHMIEDE-, PRESS- UND HAMMERWERKE | 1,09 | 0,83277 | 103,5 | 100,8 | 102,9 | 102,8 | + 2,0 | - 0,1 |
| 55 | 28 | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLEN UND DEREN HALBZEUG) | 23,61 | 0,98754 | 106,2 | 108,2 | 100,1 | 96,2 | -11,1 | - 3,9 |
| 56 | 281 | NE-METALLE UND EDELMETALLE, ROH DARUNTER: | 8,85 | . | 94,4 | 96,7 | 88,6 | 85,1 | -12,0 | - 4,0 |
| 57 | 2811 | ALUMINIUM UND -LEGIERUNGEN | 2,21 | . | 114,0 | 119,9 | 104,2 | 99,5 | -17,0 | - 4,5 |
| 58 | 2813 | SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN | 2,88 | . | 97,3 | 94,9 | 88,5 | 83,8 | -11,7 | - 5,3 |
| 59 | 2817 | EDELMETALLE | 3,51 | . | 76,9 | 79,5 | 76,8 | 75,5 | - 5,0 | - 1,7 |
| 60 | 284 | NE-METALLHALBZEUG UND EDELMETALLHALBZEUG DARUNTER: | 13,20 | 0,86313 | 113,0 | 115,2 | 107,6 | 103,8 | - 9,9 | - 3,5 |
| 61 | 2843 | HALBZEUG AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN | 5,60 | 0,85533 | 115,5 | 120,7 | 110,0 | 103,4 | -14,3 | - 6,0 |
| 62 | 2849 | EDELMETALLHALBZEUG | 0,88 | . | 97,0 | 101,0 | 95,3 | 92,9 | - 8,0 | - 2,5 |
| 63 | 287 | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN, METALLHALTIGE ASCHEN | 1,56 | . | 115,6 | 113,4 | 101,0 | 95,7 | -15,6 | - 5,2 |
| 64 | 29 | GIESSEREIERZEUGNISSE DARUNTER: | 2,69 | 0,85220 | 104,5 | 100,6 | 106,1 | 105,9 | + 5,3 | - 0,2 |
| 65 | 291 | EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS | 2,32 | 0,83745 | 104,1 | 101,2 | 105,3 | 105,2 | + 4,0 | - 0,1 |
| 66 | 30 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG | 14,06 | 0,85491 | 101,7 | 99,3 | 102,4 | 102,6 | + 3,3 | + 0,2 |
| 67 | 301 | ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE | 6,56 | 0,82645 | 98,1 | 95,5 | 98,7 | 98,7 | + 3,4 | - |
| 68 | 3011 | KALTWALZWERKS- UND ZIEHEREI-ERZEUGNISSE (OHNE DRAHT) | 3,42 | 0,80897 | 98,8 | 96,0 | 99,5 | 99,5 | + 3,6 | - |
| 69 | 3015/7 | KALTGEZOGENER DRAHT UND DRAHTERZEUGNISSE | 3,14 | 0,84747 | 97,3 | 94,9 | 97,8 | 97,8 | + 3,1 | - |
| 70 | 302 | ERZEUGNISSE DER STAHLVERFORMUNG DARUNTER: | 7,50 | 0,88510 | 104,8 | 102,6 | 105,6 | 106,0 | + 3,3 | + 0,4 |
| 71 | 3021-3 | GESENKSCHMIEDESTUECKE, FREIFORMSCHMIEDESTUECKE BIS 125 KG ROHGEWICHT; PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE SOWIE FEDERN AUS STAHL | 3,99 | 0,87890 | 105,5 | 103,4 | 106,3 | 106,9 | + 3,4 | + 0,6 |
| 72 | 3025 | SCHRAUBEN, BOLZEN UND MUTTERN | 2,33 | . | 103,6 | 100,5 | 104,5 | 104,7 | + 4,2 | + 0,2 |
| 73 | 31 | STAHLBAUERZEUGNISSE UND SCHIENENFAHRZEUGE DARUNTER: | 7,89 | 0,81034 | 109,9 | 107,0 | 111,3 | 111,3 | + 4,0 | - |
| 74 | 311 | STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN | 3,61 | 0,82119 | 105,9 | 103,4 | 107,6 | 107,6 | + 4,1 | - |
| 75 | 315 | DAMPFKESSEL, BEHAELTER UND ROHRLEITUNGEN | 2,68 | 0,81524 | 112,0 | 109,3 | 112,8 | 112,8 | + 3,2 | - |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

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

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 DURCH- SCHNITT | 1988 | | | 1989 | | VERAENDERUNG DEZ. 1988 GEGENUEBER DEZ. 1989 IN PROZENT |
|---------|-----------------------|---|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. | NOV. | |
| 76 | 32 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE (EINSCHL. ACKERSCHLEPPER) DARUNTER: | 156,12 | 0,82304 | 111,5 | 108,8 | 112,5 | 112,6 | + 3,5 | + 0,1 | |
| 77 | 3211/2 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN | 14,30 | 0,80693 | 116,1 | 113,5 | 117,0 | 117,0 | + 3,1 | - | |
| 78 | 3211 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG DARUNTER: | 9,40 | 0,80263 | 117,2 | 114,4 | 118,3 | 118,3 | + 3,4 | - | |
| 79 | 32112/3 | DREHMASCHINEN, REVOLVERDREHMASCHINEN UND DREHAUTOMATEN | 2,35 | 0,78240 | 118,4 | 115,2 | 119,1 | 119,1 | + 3,4 | - | |
| 80 | 32115 | FRAESMASCHINEN, WAAGERECHT-BOHR- UND -FRAESMASCHINEN | 1,89 | . | 111,9 | 110,2 | 113,2 | 113,2 | + 2,7 | - | |
| 81 | 32117 | SCHLEIF-, LAEPP- UND POLIERMASCHINEN | 2,26 | 0,81099 | 120,4 | 116,7 | 121,8 | 121,8 | + 4,4 | - | |
| 82 | 3212 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANLOSEN FORMUNG DARUNTER: | 4,90 | 0,81561 | 113,8 | 111,8 | 114,4 | 114,4 | + 2,3 | - | |
| 83 | 32122/3 | PRESSEN FUER DIE METALLBEARBEITUNG | 0,71 | 0,78981 | 116,1 | 113,6 | 116,9 | 116,9 | + 2,9 | - | |
| 84 | 32124 | BLECHBEARBEITUNGSMASCHINEN | 1,01 | . | 115,6 | 113,1 | 116,6 | 116,6 | + 3,1 | - | |
| 85 | 3215 | GIESSEEREIMASCHINEN | 0,76 | 0,85211 | 122,9 | 120,1 | 124,2 | 124,2 | + 3,4 | - | |
| 86 | 3216 | PRUEFMASCHINEN | 0,81 | 0,81178 | 118,1 | 115,4 | 119,2 | 119,2 | + 3,3 | - | |
| 87 | 3217 | HOLZBE- UND -VERARBEITUNGSMASCHINEN | 3,91 | 0,81780 | 113,8 | 110,6 | 115,8 | 115,8 | + 4,7 | - | |
| 88 | 3218 | MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE FUER DIE METALLBEARBEITUNG | 3,41 | 0,80569 | 115,1 | 113,8 | 115,8 | 115,8 | + 1,8 | - | |
| 89 | 3219 | SCHWEISSGERAETE UND -MASCHINEN | 0,35 | 0,83008 | 113,9 | 110,6 | 114,4 | 114,4 | + 3,4 | - | |
| 90 | 3223 | VERBRENNUNGSMOTOREN MIT SELBSTZUENDUNG (DIESELMOTOREN) | 3,46 | 0,80713 | 109,8 | 107,4 | 110,4 | 110,4 | + 2,8 | - | |
| 91 | 3231 | KOMPRESSOREN UND VAKUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE UND BREMSEN | 3,79 | 0,84615 | 111,7 | 108,4 | 112,7 | 112,7 | + 4,0 | - | |
| 92 | 323101/32311-3 | KOMPRESSOREN (VERDICHTER) UND VAKUUMPUMPEN SOWIE ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE | 2,91 | . | 110,7 | 107,5 | 112,0 | 112,0 | + 4,2 | - | |
| 93 | 32314/8 | DRUCKLUFTGERAETE, DRUCKLUFTSYSTEME ZUR BETAETIGUNG VON BREMSEN FUER SCHIENENFAHRZEUGE | 0,88 | . | 114,9 | 111,3 | 115,1 | 115,1 | + 3,4 | - | |
| 94 | 3232 | LUFTECHNISCHE EINZELAPPARATE UND ANLAGEN | 6,88 | 0,81126 | 109,8 | 107,9 | 111,5 | 111,5 | + 3,3 | - | |
| 95 | 3233 | GEWERBLICHE KUEHLMOEBEL UND -GERAETE, KAEITEMASCHINEN UND ANLAGEN | 1,59 | 0,85208 | 105,1 | 103,7 | 105,3 | 105,6 | + 1,8 | + 0,3 | |
| 96 | 3234 | FLUESSIGKEITSPUMPEN | 4,90 | 0,82756 | 110,6 | 107,9 | 112,1 | 112,1 | + 3,9 | - | |
| 97 | 3235 | MASCHINEN FUER DIE BE- UND VERARBEITUNG VON KAUTSCHUK UND KUNSTSTOFF DARUNTER: | 6,45 | 0,80433 | 115,5 | 111,8 | 116,3 | 116,3 | + 4,0 | - | |
| 98 | 323545 | SPRITZGIESSMASCHINEN | 1,40 | . | 121,6 | 114,7 | 122,1 | 122,1 | + 6,5 | - | |
| 99 | 3236 | BAUMASCHINEN DARUNTER: | 7,84 | 0,87290 | 109,0 | 107,8 | 109,4 | 109,2 | + 1,3 | - 0,2 | |
| 100 | 323609 | ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER BAUMASCHINEN | 2,46 | . | 110,5 | 110,0 | 110,2 | 109,8 | - 0,2 | - 0,4 | |
| 101 | 32366 | BAGGER | 1,87 | . | 107,4 | 105,9 | 108,1 | 108,1 | + 2,1 | - | |
| 102 | 32367 | STRASSENBAUMASCHINEN | 1,16 | . | 105,3 | 104,3 | 105,1 | 105,1 | + 0,8 | - | |
| 103 | 32368 | ERDBAUGERAETE | 1,52 | . | 107,9 | 107,4 | 108,7 | 108,7 | + 1,2 | - | |
| 104 | 3237 | BAUSTOFF-, KERAMIK- UND GLASMASCHINEN | 2,99 | 0,82023 | 108,9 | 107,7 | 109,3 | 109,3 | + 1,5 | - | |
| 105 | 3239 | TROCKNUNGSANLAGEN UND -MASCHINEN | 1,88 | 0,87045 | 120,3 | 117,1 | 123,4 | 123,4 | + 5,4 | - | |
| 106 | 3241 | LANDMASCHINEN DARUNTER: | 4,67 | 0,85274 | 106,0 | 105,0 | 107,1 | 107,8 | + 2,7 | + 0,7 | |
| 107 | 32415/6 | MASCHINEN UND GERAETE FUER DIE ERNTE | 2,48 | . | 106,1 | 105,3 | 107,5 | 108,8 | + 3,3 | + 1,2 | |
| 108 | 3244 | ACKERSCHLEPPER | 6,38 | 0,80422 | 106,5 | 104,3 | 107,7 | 108,0 | + 3,5 | + 0,3 | |
| 109 | 3245 | NAHRUNGSMITTELMASCHINEN | 2,93 | 0,78251 | 113,7 | 109,5 | 114,7 | 114,9 | + 4,9 | + 0,2 | |
| 110 | 3246 | MASCHINEN FUER VERWANDTE GEBIETE DER NAHRUNGS- MITTELHERSTELLUNG | 3,53 | . | 109,7 | 106,4 | 110,4 | 110,3 | + 3,7 | - 0,1 | |
| 111 | 3247 | VERPACKUNGSMASCHINEN (OHNE EINZEL- UND ERSATZTEILE) | 3,29 | . | 117,9 | 113,9 | 118,9 | 119,1 | + 4,6 | + 0,2 | |
| 112 | 3251 | EINZELAPPARATE UND -MASCHINEN FUER DIE CHEMISCHE UND VERWANDTE INDUSTRIE | 5,66 | 0,78532 | 109,6 | 106,9 | 111,0 | 112,6 | + 5,3 | + 1,4 | |
| 113 | 3254 | MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU | 2,27 | 0,83531 | 110,0 | 108,3 | 110,6 | 110,6 | + 2,1 | - | |
| 114 | 3255-9 | KRANE, HEBEZEUGE UND FOERDERMITTEL DARUNTER: | 8,97 | 0,86837 | 115,1 | 111,7 | 116,4 | 116,8 | + 4,6 | + 0,3 | |
| 115 | 3255 | KRANE | 2,25 | 0,85891 | 113,4 | 111,4 | 114,3 | 114,7 | + 3,0 | + 0,3 | |
| 116 | 3256 | SERIENHEBEZEUGE | 0,89 | . | 112,8 | 110,0 | 114,3 | 114,3 | + 3,9 | - | |
| 117 | 3257 | FLURFOERDERZEUGE | 1,98 | . | 115,1 | 110,6 | 115,8 | 115,8 | + 4,7 | - | |
| 118 | 3258 | STETIGFOERDERER | 2,06 | 0,82736 | 113,1 | 110,6 | 115,8 | 116,8 | + 5,6 | + 0,9 | |
| 119 | 3261 | PAPIER- UND DRUCKEREIMASCHINEN | 12,43 | 0,83080 | 112,4 | 110,0 | 113,5 | 113,5 | + 3,2 | - | |
| 120 | 32611-5 | PAPIERMASCHINEN DARUNTER: | 4,55 | 0,77540 | 114,8 | 110,4 | 115,6 | 115,6 | + 4,7 | - | |
| 121 | 32614 | SCHNEIDEMASCHINEN UND MASCHINEN FUER DIE BUCHBINDEREI | 2,25 | . | 119,2 | 113,1 | 120,0 | 120,0 | + 6,1 | - | |
| 122 | 32618/9 | DRUCKEREIMASCHINEN DARUNTER: | 7,88 | 0,87234 | 111,1 | 109,7 | 112,3 | 112,3 | + 2,4 | - | |
| 123 | 326185 | BOGENDRUCKMASCHINEN FUER DEN OFFSETDRUCK | 3,74 | . | 116,3 | 114,4 | 117,8 | 117,8 | + 3,0 | - | |
| 124 | 3264 | WAAGEN (OHNE PRAEZISIONS-, PERSONEN- UND HAUSHALTSWAAGEN) | 0,70 | 0,81085 | 105,9 | 104,8 | 108,1 | 108,1 | + 3,1 | - | |
| 125 | 3265/6 | TEXTILMASCHINEN UND DEREN ZUBEHOERTEILE | 9,36 | 0,82902 | 111,2 | 109,3 | 111,8 | 111,8 | + 2,3 | - | |
| 126 | 3265 | TEXTILMASCHINEN DARUNTER: | 6,48 | 0,82134 | 111,6 | 109,1 | 112,0 | 112,0 | + 2,7 | - | |
| 127 | 32651/2 | SPINNMASCHINEN EINSCHL. AUF- UND VORBEREITUNGSMASCHINEN | 2,47 | 0,80772 | 110,8 | 108,0 | 111,2 | 111,2 | + 3,0 | - | |
| 128 | 32654/5 | WEBMASCHINEN EINSCHL. AUF- UND VORBEREITUNGSMASCHINEN | 1,27 | 0,83056 | 114,4 | 111,9 | 115,1 | 115,1 | + 2,9 | - | |
| 129 | 32656/7 | TEXTILVEREDLUNGS- UND FILZHERSTELLUNGSMASCHINEN | 1,16 | 0,88329 | 105,5 | 105,3 | 106,0 | 106,0 | + 0,7 | - | |
| 130 | 32658 | STRICK- UND WIRKMASCHINEN | 1,58 | 0,79051 | 115,1 | 111,6 | 115,3 | 115,2 | + 3,2 | - 0,1 | |
| 131 | 3266 | ZUBEHOERTEILE FUER TEXTILMASCHINEN | 2,88 | 0,84179 | 110,4 | 109,8 | 111,4 | 111,4 | + 1,5 | - | |
| 132 | 3267 | NAEHMASCHINEN | 1,79 | 0,79316 | 109,9 | 107,4 | 110,0 | 110,0 | + 2,4 | - | |
| 133 | 3268 | WAESCHEREI- UND VERWANDTE MASCHINEN FUER GEWERBLICHE ZWECKE | 0,58 | 0,78216 | 109,8 | 107,1 | 110,4 | 110,4 | + 3,1 | - | |
| 134 | 3269 | MASCHINEN FUER DIE LEDER- UND SCHUHERHERSTELLUNG | 0,53 | 0,84437 | 115,7 | 108,8 | 116,8 | 116,8 | + 7,4 | - | |

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 | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 DURCH- SCHNITT | 1988 | | | VERÄNDERUNG | |
|---------|-----------------------|---|--|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|-------------|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1988 | NOV. 1989 |
| 135 | 3272 | ARMATUREN | 6,51 | 0,80779 | 105,9 | 103,8 | 106,5 | 106,9 | + 3,0 | + 0,4 |
| 136 | 3276 | ZAHNRAEDER UND GETRIEBE | 2,90 | 0,83276 | 110,0 | 107,5 | 111,1 | 111,1 | + 3,3 | - |
| 137 | 3277 | WÄELZLAGER | 4,64 | 0,78532 | 105,3 | 99,3 | 108,2 | 108,4 | + 9,2 | + 0,2 |
| 138 | 3278 | KUPPLUNGEN, GLEITLAGER U. ANDERE ANTRIEBSSELEMENTE, STAHLKETTEN | 2,32 | 0,80597 | 109,4 | 106,5 | 109,8 | 109,8 | + 3,1 | - |
| 139 | 33 | STRASSENFAHRZEUGE (OHNE ACKERSCHLEPPER) DARUNTER: | 178,41 | 0,81864 | 108,5 | 107,4 | 108,0 | 107,2 | - 0,2 | - 0,7 |
| 140 | 331 | KRAFTWAGEN (EINSCHL. DEREN MOTOREN UND FAHRGESTELLEN) DARUNTER: | 129,53 | . | 108,5 | 107,9 | 107,3 | 106,2 | - 1,6 | - 1,0 |
| 141 | 3311 | PERSONENKRAFTWAGEN | 104,59 | 0,83489 | 107,7 | 107,2 | 106,1 | 104,8 | - 2,2 | - 1,2 |
| 142 | 33111/2 | PERSONENKRAFTWAGEN BIS 1,5 L HUBRAUM | 11,68 | 0,83577 | 105,4 | 105,9 | 103,5 | 103,0 | - 2,7 | - 0,5 |
| 143 | 33113-7 | PERSONENKRAFTWAGEN UEBER 1,5 L HUBRAUM | 92,91 | 0,83095 | 108,0 | 107,4 | 106,5 | 105,0 | - 2,2 | - 1,4 |
| 144 | 3312 | KOMBINATIONSKRAFTWAGEN | 4,87 | 0,85105 | 109,7 | 108,6 | 109,3 | 108,2 | - 0,4 | - 1,0 |
| 145 | 3313 | LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN | 12,95 | . | 111,8 | 110,9 | 112,2 | 112,2 | + 1,2 | - |
| 146 | 3315 | OMNIBUSSE | 2,20 | . | 116,7 | 115,7 | 116,7 | 118,6 | + 2,5 | + 1,6 |
| 147 | 3318 | VERBRENNUNGSMOTOREN FUER KRAFTWAGEN | 4,58 | 0,79445 | 112,1 | 110,2 | 112,8 | 112,8 | + 2,4 | - |
| 148 | 333 | ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTORE | 42,94 | 0,78389 | 108,3 | 105,9 | 109,7 | 109,7 | + 3,6 | - |
| 149 | 334 | KAROSSERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGER FUER KRAFTWAGEN UND STRASSENZUGMASCHINEN | 2,25 | . | 106,2 | 103,4 | 106,6 | 107,1 | + 3,6 | + 0,5 |
| 150 | 337 | KRAFTRAEDER UND FAHRRÄDER SOWIE DEREN TEILE DARUNTER: | 1,40 | . | 113,4 | 111,9 | 115,3 | 115,3 | + 3,0 | - |
| 151 | 3375/6 | FAHRRÄDER EINSCHL. TEILE UND ZUBEHOER | 0,74 | 0,89189 | 109,4 | 107,8 | 111,0 | 111,0 | + 3,0 | - |
| 152 | 36 | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | 106,09 | 0,87029 | 102,0 | 100,9 | 102,6 | 102,4 | + 1,5 | - 0,2 |
| 153 | 361 | GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTSERZEUGUNG UND -UMWANDLUNG DARUNTER: | 12,96 | 0,85590 | 108,3 | 107,4 | 109,3 | 109,3 | + 1,8 | - |
| 154 | 3611 | ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN | 7,00 | 0,83874 | 111,2 | 109,7 | 112,6 | 112,6 | + 2,6 | - |
| 155 | 3612/3 | TRANSFORMATOREN UND STROMRICHTER | 3,46 | 0,89918 | 106,4 | 105,6 | 106,8 | 106,8 | + 1,1 | - |
| 156 | 362 | GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITÄTSVERTEILUNG DARUNTER: | 12,76 | 0,84695 | 109,1 | 108,1 | 109,1 | 108,7 | + 0,6 | - 0,4 |
| 157 | 3621 | HOCHSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN AB 1 000 V | 1,74 | . | 111,1 | 110,9 | 111,1 | 111,1 | + 0,2 | - |
| 158 | 3622 | NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERÄTE UND -ANLAGEN UNTER 1 000 V | 5,45 | . | 105,8 | 105,8 | 106,5 | 106,7 | + 0,9 | + 0,2 |
| 159 | 3623 | INSTALLATIONSGERÄTE BIS 1 000 V | 1,83 | 0,85764 | 109,6 | 106,9 | 110,0 | 110,0 | + 2,9 | - |
| 160 | 3626 | KABEL | 2,78 | 0,95279 | 115,6 | 114,7 | 115,7 | 114,2 | - 0,4 | - 1,3 |
| 161 | 363 | ELEKTRISCHE GERÄTE FUER GEWERBE UND HAUSHALT DARUNTER: | 14,09 | 0,87412 | 105,7 | 103,6 | 106,2 | 105,9 | + 2,2 | - 0,3 |
| 162 | 3631 | ELEKTROWERKZEUGE BIS 2 KW | 1,99 | 0,86140 | 105,3 | 103,1 | 105,6 | 105,6 | + 2,4 | - |
| 163 | 3632 | ELEKTROSCHWEISS- UND -LOETGERÄTE | 1,29 | 0,84134 | 109,4 | 107,8 | 109,5 | 109,5 | + 1,6 | - |
| 164 | 3634 | ELEKTRISCHE INDUSTRIEOEFEN | 1,00 | 0,75348 | 113,4 | 112,5 | 113,8 | 113,8 | + 1,2 | - |
| 165 | 3635 | ELEKTROWÄRMERGEÄTE U. -EINRICHTUNGEN FUER DEN HAUSHALT | 2,50 | 0,87533 | 105,2 | 103,5 | 105,6 | 105,3 | + 1,7 | - 0,3 |
| 166 | 3637 | ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGERÄTE FUER HAUSHALT UND GEWERBE | 3,95 | 0,89417 | 104,1 | 102,7 | 104,2 | 103,2 | + 0,5 | - 1,0 |
| 167 | 3638 | ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMOEBEL | 1,52 | 0,92110 | 100,6 | 99,0 | 100,6 | 100,3 | + 1,3 | - 0,3 |
| 168 | 3639 | ELEKTRISCHE HAUSHALTSWASCHMASCHINEN UND -GERÄTE | 1,81 | 0,87954 | 104,8 | 104,1 | 104,6 | 104,6 | + 0,5 | - |
| 169 | 364 | ELEKTRISCHE LEUCHTEN UND LAMPEN | 3,88 | 0,85417 | 103,9 | 102,3 | 104,5 | 104,5 | + 2,2 | - |
| 170 | 3641 | ELEKTRISCHE LEUCHTEN | 1,91 | 0,77063 | 112,3 | 109,0 | 113,5 | 113,5 | + 4,1 | - |
| 171 | 3644 | ELEKTRISCHE GLEUHLAMPEN | 0,70 | 1,02798 | 94,0 | 94,6 | 94,5 | 94,5 | - 0,1 | - |
| 172 | 3647 | ENTLADUNGSLAMPEN | 1,07 | 0,91423 | 95,3 | 95,5 | 95,0 | 95,0 | - 0,5 | - |
| 173 | 365 | NACHRICHTENTECHNISCHE GERÄTE UND EINRICHTUNGEN | 8,26 | 0,93726 | 100,1 | 100,5 | 99,9 | 99,4 | - 1,1 | - 0,5 |
| 174 | 3651 | GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER DRAHTNACHRICHTENTECHNIK | 4,53 | . | 100,5 | 101,6 | 100,0 | 100,0 | - 1,6 | - |
| 175 | 3653 | GERÄTE UND EINRICHTUNGEN DER FUNKNACHRICHTENTECHNIK | 3,73 | . | 99,5 | 99,3 | 99,8 | 98,7 | - 0,6 | - 1,1 |
| 176 | 366 | RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHNISCHE GERÄTE UND EINRICHTUNGEN U.AE. DARUNTER: | 27,58 | 0,96180 | 89,4 | 89,5 | 89,6 | 89,5 | - | - 0,1 |
| 177 | 3661 | RUNDFUNK- UND FERNSEHEMPFANGSGERÄTE | 7,95 | 0,99109 | 94,1 | 95,2 | 93,6 | 93,6 | - 1,7 | - |
| 178 | 36611-6 | RUNDFUNKEMPfangSGERÄTE | 1,33 | 0,91744 | 96,3 | 95,7 | 96,3 | 96,3 | + 0,6 | - |
| 179 | 36617 | FERNSEHEMPFANGSGERÄTE | 3,66 | 1,10596 | 86,9 | 89,5 | 86,1 | 86,1 | - 3,8 | - |
| 180 | 3663 | PHONOTECHNISCHE GERÄTE | 6,20 | 0,93209 | 92,1 | 91,8 | 92,1 | 91,9 | + 0,1 | - 0,2 |
| 181 | 3665 | ELEKTRONENROEHREN, PIEZOELEKTRISCHE BAUELEMENTE, DISKRETE HALBLEITER | 8,00 | 0,96405 | 73,7 | 74,2 | 74,0 | 73,9 | - 0,4 | - 0,1 |
| 182 | 3667 | BAUELEMENTE DER ELEKTRONISCHEN SCHALTUNGSTECHNIK | 6,03 | 0,90843 | 101,8 | 100,5 | 102,6 | 102,6 | + 2,1 | - |
| 183 | 367 | ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN DARUNTER: | 15,30 | 0,75669 | 109,6 | 107,0 | 111,2 | 111,1 | + 3,8 | - 0,1 |
| 184 | 3672/4 | ELEKTRISCHE UND ELEKTRONISCHE MESSGERÄTE | 9,37 | . | 109,4 | 106,2 | 111,3 | 111,2 | + 4,7 | - 0,1 |
| 185 | 3677 | ELEKTRISCHE REGEL- UND STEUERUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN | 4,01 | . | 108,5 | 106,6 | 108,7 | 108,7 | + 2,0 | - |
| 186 | 368 | ANDERE ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER: | 12,06 | 0,81788 | 103,6 | 101,2 | 105,0 | 104,9 | + 3,7 | - 0,1 |
| 187 | 3681 | ELEKTROMEDIZINISCHE GERÄTE UND EINRICHTUNGEN | 4,95 | 0,80968 | 97,2 | 95,7 | 99,8 | 99,7 | + 4,2 | - 0,1 |
| 188 | 3686 | ELEKTRISCHE AUSRUESTUNGEN FUER KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN | 4,94 | 0,81983 | 111,4 | 108,0 | 111,9 | 111,9 | + 3,6 | - |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

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

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 DURCH- SCHNITT | 1989 | | | VERAENDERUNG | |
|---------|-----------------------|---|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--------------|-----------|
| | | | | | | 1988 | 1989 | | DEZ. 1988 | NOV. 1989 |
| 189 | 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE; UHREN | 20,28 | 0,85826 | 109,1 | 106,8 | 109,7 | 109,6 | + 2,6 | - 0,1 |
| 190 | 371-6 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE | 18,23 | 0,85000 | 110,0 | 107,6 | 110,7 | 110,6 | + 2,8 | - 0,1 |
| 191 | 371 | OPTISCHE ERZEUGNISSE | 4,68 | 0,83264 | 109,8 | 106,2 | 110,6 | 110,3 | + 3,9 | - 0,3 |
| 192 | 3711 | ERZEUGNISSE DER AUGENOPTIK | 1,64 | . | 109,5 | 103,6 | 110,8 | 110,8 | + 6,9 | - |
| 193 | 3713-9 | OPTISCHE INSTRUMENTE | 3,04 | . | 109,9 | 107,5 | 110,5 | 110,1 | + 2,4 | - 0,4 |
| 194 | 372 | FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE GERAETE | 4,79 | 0,91643 | 107,9 | 106,3 | 108,4 | 108,2 | + 1,8 | - 0,2 |
| 195 | 3721 | FOTOGERAETE | 1,89 | . | 106,3 | 105,6 | 106,4 | 106,4 | + 0,8 | - |
| 196 | 3725 | PROJEKTIONS- UND KINOGERAETE | 1,42 | . | 108,3 | 105,6 | 108,4 | 107,9 | + 1,2 | - 0,5 |
| 197 | 3729 | GERAETE FUER FOTO- UND KINEMATOGRAFISCHE LABORATORIEN, ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOGERAETE | 1,48 | . | 109,6 | 106,9 | 111,0 | 111,0 | + 3,8 | - |
| 198 | 375 | FEINMECHANISCHE ERZEUGNISSE | 4,31 | 0,81182 | 111,3 | 109,6 | 111,7 | 111,8 | + 2,0 | + 0,1 |
| 199 | 3754 | DARUNTER: FEINMECHANISCHE BETRIEBSMESS- UND REGELGERAETE | 2,79 | 0,80464 | 110,4 | 109,0 | 110,4 | 110,6 | + 1,5 | + 0,2 |
| 200 | 376 | MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE | 4,45 | 0,81758 | 111,4 | 108,7 | 112,5 | 112,4 | + 3,4 | - 0,1 |
| 201 | 3763 | DARUNTER: AERZTLICHE, ZAHNAERZTLICHE UND TIERAERZTLICHE INSTRUMENTE | 1,60 | . | 117,3 | 115,5 | 119,4 | 119,6 | + 3,5 | + 0,2 |
| 202 | 377 | UHREN | 2,05 | 0,93110 | 100,5 | 100,0 | 100,7 | 100,7 | + 0,7 | - |
| 203 | 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 28,59 | 0,82441 | 107,5 | 105,4 | 107,9 | 108,0 | + 2,5 | + 0,1 |
| 204 | 381 | HANDELSWAFFEN UND DEREN MUNITION | 0,58 | 0,82634 | 108,4 | 106,8 | 108,7 | 108,7 | + 1,8 | - |
| 205 | 382 | WERKZEUGE | 4,86 | 0,82660 | 108,0 | 106,7 | 108,7 | 108,8 | + 2,0 | + 0,1 |
| 206 | 3827 | DARUNTER: MONTAGE- UND SONDERWERKZEUGE | 1,03 | 0,81743 | 111,9 | 107,7 | 113,2 | 113,2 | + 5,1 | - |
| 207 | 3828 | HARTMETALL UND HARTMETALLWERKZEUGE, DIAMANTWERKZEUGE | 1,61 | . | 106,3 | 106,4 | 106,6 | 106,6 | + 0,2 | - |
| 208 | 383 | HEIZ- UND KOCHGERAETE | 1,30 | 0,86012 | 111,1 | 110,8 | 112,3 | 111,4 | + 0,5 | - 0,8 |
| 209 | 384 | BLECHWAREN, BLECHKONSTRUKTIONEN UND FEINSTBLECHPACKUNGEN | 9,22 | 0,82397 | 108,0 | 105,9 | 108,3 | 108,4 | + 2,4 | + 0,1 |
| 210 | 3842 | DARUNTER: GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS STAHLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEMERBE UND VERKEHR | 1,10 | 0,85052 | 105,9 | 101,6 | 106,6 | 106,6 | + 4,9 | - |
| 211 | 3843 | ERZEUGNISSE AUS STAHLBLECH FUER DEN ZENTRAL- HEIZUNGS- UND ANDEREN BAUBEDARF, BLECHKONSTRUKTIONEN | 1,46 | . | 107,2 | 105,0 | 107,9 | 107,9 | + 2,8 | - |
| 212 | 3845 | MOEBEL AUS STAHL UND NE-METALLROHREN SOWIE -PROFILIEN | 3,12 | 0,84689 | 107,9 | 106,3 | 108,3 | 108,3 | + 1,9 | - |
| 213 | 3846 | GERAETE UND BEDARFSARTIKEL AUS NE-METALLBLECH FUER HAUSWIRTSCHAFT, GEMERBE UND VERKEHR | 1,56 | . | 112,5 | 110,3 | 112,7 | 113,8 | + 3,2 | + 1,0 |
| 214 | 385 | SCHLOSSER UND BESCHLAEGE | 3,89 | 0,77787 | 116,4 | 111,5 | 117,8 | 117,8 | + 5,7 | - |
| 215 | 3853 | DARUNTER: MOEBEL- UND ZIERBESCHLAEGE | 0,98 | . | 120,4 | 114,1 | 122,0 | 122,0 | + 6,9 | - |
| 216 | 3857 | BAUBESCHLAEGE | 1,06 | . | 114,8 | 109,7 | 116,0 | 116,0 | + 5,7 | - |
| 217 | 387 | SCHNEIDWAREN UND BESTECKE | 1,47 | 0,84747 | 107,8 | 105,9 | 108,2 | 108,6 | + 2,5 | + 0,4 |
| 218 | 3871 | DARUNTER: SCHNEIDWAREN | 1,28 | 0,85492 | 106,3 | 105,5 | 106,6 | 107,0 | + 1,4 | + 0,4 |
| 219 | 388 | METALLWAREN UND METALLKURZWAREN | 7,27 | 0,83097 | 100,8 | 99,3 | 100,7 | 100,8 | + 1,5 | + 0,1 |
| 220 | 3882 | DARUNTER: TAFELGESCHIRR, GALANTERIEWAREN U.AE. METALLWAREN FUER DEN HAUSGEBRAUCH | 0,75 | . | 108,1 | 106,6 | 108,6 | 108,6 | + 1,9 | - |
| 221 | 3885 | DUENNE BAENDER, METALLFOLIEN, METALLPULVER, DOSEN, TUBEN UND KAPSELN | 3,56 | 0,81878 | 95,2 | 93,8 | 95,2 | 94,9 | + 1,2 | - 0,3 |
| 222 | 3887 | METALLKURZWAREN | 1,14 | 0,81803 | 109,0 | 105,4 | 109,0 | 109,8 | + 4,2 | + 0,7 |
| 223 | 39 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SPORTGERAETE, SCHMUCK, BELICHTETE FILME, FUELLHALTER U.AE. 1) | 8,44 | 0,86422 | 99,4 | 97,6 | 99,9 | 99,5 | + 1,9 | - 0,4 |
| 224 | 391/2 | DARUNTER: MUSIKINSTRUMENTE | 0,89 | 0,79274 | 115,9 | 111,3 | 119,4 | 119,4 | + 7,3 | - |
| 225 | 3931-7 | SPIELWAREN | 1,91 | 0,76602 | 109,2 | 106,5 | 109,4 | 109,9 | + 3,2 | + 0,5 |
| 226 | 394 | TURN- UND SPORTGERAETE | 0,85 | . | 107,4 | 104,5 | 107,5 | 107,5 | + 2,9 | - |
| 227 | 3982 | FUELLER, FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER U.AE. SCHREIBGERAETE AUS ALLEN WERKSTOFFEN | 1,17 | 0,86219 | 104,6 | 102,2 | 104,7 | 104,7 | + 2,4 | - |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

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

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1988 DURCH- SCHNITT | 1989 | | | VERAENDERUNG | |
|---------|-----------------------|--|---|-----------------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|--------------------------------|----------------------|
| | | | | | | 1988 DEZ. | 1989 NOV. | 1989 DEZ. | DEZ. 1988 GEGENUEBER DEZ. 1988 | NOV. 1989 IN PROZENT |
| 228 | 4 | CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 146,01 | 0,84503 | 96,5 | 95,5 | 95,9 | 95,3 | - 0,2 | - 0,6 |
| 229 | 41 | ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER: | 10,80 | 0,82984 | 88,7 | 86,5 | 89,1 | 88,3 | + 2,1 | - 0,9 |
| 230 | 414 | ANORGANISCHE BASEN SOWIE METALLOXIDE, -HYDROXIDE UND -PEROXIDE | 2,71 | . | 92,8 | 89,3 | 93,3 | 92,6 | + 3,7 | - 0,8 |
| 231 | 415 | METALLSALZE UND -PERSALZE DER ANORGANISCHEN SAEUREN | 3,64 | . | 86,7 | 85,3 | 87,4 | 87,0 | + 2,0 | - 0,5 |
| 232 | 42 | ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER: | 41,10 | 0,83082 | 90,6 | 90,2 | 89,0 | 88,3 | - 2,1 | - 0,8 |
| 233 | 422 | KOHLWASSERSTOFFE, CHEMISCH EINHEITLICH U. AE. | 6,10 | . | 85,4 | 89,2 | 81,1 | 80,5 | - 9,8 | - 0,7 |
| 234 | 423 | ALKOHOLE U. AE. | 3,81 | . | 77,0 | 78,4 | 72,3 | 73,0 | - 6,9 | + 1,0 |
| 235 | 425 | AETHER, ALKOHOL- UND AETHERPEROXIDE, EPOXIDE, ACETALE U. AE. | 3,13 | . | 98,2 | 94,6 | 98,5 | 96,1 | + 1,6 | - 2,4 |
| 236 | 426 | SAEUREN U. AE. DARUNTER: | 6,93 | . | 85,4 | 85,5 | 84,1 | 82,8 | - 3,2 | - 1,5 |
| 237 | 4261 | EINBASIGE SAEUREN | 3,19 | . | 82,4 | 84,3 | 81,9 | 82,3 | - 2,4 | + 0,5 |
| 238 | 427 | VERBINDUNGEN MIT STICKSTOFFFUNKTIONEN | 8,87 | . | 102,2 | 99,4 | 102,7 | 102,4 | + 3,0 | - 0,3 |
| 239 | 429 | ORGANISCHE-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND SONSTIGE ORGANISCHE VORPRODUKTE, GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER: | 9,72 | . | 92,9 | 92,0 | 91,8 | 90,6 | - 1,5 | - 1,3 |
| 240 | 4291 | ORGANISCH-ANORGANISCHE VERBINDUNGEN UND HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN | 6,20 | . | 97,1 | 96,2 | 96,0 | 94,6 | - 1,7 | - 1,5 |
| 241 | 43 | DUENGEMITTEL, PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHAEDLINGS- BEKAEMPFUNGSMITTEL | 6,37 | 0,87354 | 92,9 | 91,9 | 92,1 | 91,5 | - 0,4 | - 0,7 |
| 242 | 431 | DUENGEMITTEL | 1,75 | 0,77833 | 81,6 | 81,4 | 79,3 | 78,1 | - 4,1 | - 1,5 |
| 243 | 434 | PFLANZENBEHANDLUNGS- UND SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL | 4,62 | . | 97,2 | 95,9 | 96,9 | 96,5 | + 0,6 | - 0,4 |
| 244 | 44 | KUNSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | 26,57 | 0,86732 | 98,2 | 98,0 | 97,3 | 96,8 | - 1,2 | - 0,5 |
| 245 | 441 | KUNSTSTOFFE | 24,55 | 0,87647 | 99,1 | 98,9 | 98,1 | 97,5 | - 1,4 | - 0,6 |
| 246 | 4412 | KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLYADDITIONSPRODUKTE | 9,66 | 0,88869 | 95,9 | 93,0 | 96,0 | 96,0 | + 3,2 | - |
| 247 | 4414 | POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONSPRODUKTE | 12,92 | 0,87614 | 101,7 | 103,7 | 99,6 | 98,7 | - 4,8 | - 0,9 |
| 248 | 4417/9 | SONSTIGE KUNSTSTOFFE | 2,07 | 0,82917 | 97,3 | 96,1 | 97,9 | 97,2 | + 1,1 | - 0,7 |
| 249 | 445 | SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | 2,02 | . | 87,3 | 87,1 | 87,7 | 87,7 | + 0,7 | - |
| 250 | 45 | CHEMIEFASERN | 5,81 | 0,80391 | 96,5 | 90,7 | 97,8 | 97,4 | + 7,4 | - 0,4 |
| 251 | 451 | ZELLULOISISCHE FASERN UND FAEDEN | 1,26 | 0,71691 | 109,3 | 101,0 | 111,9 | 111,4 | + 10,3 | - 0,4 |
| 252 | 455 | SYNTHETISCHE FASERN UND FAEDEN | 4,55 | 0,82119 | 93,0 | 87,8 | 94,0 | 93,5 | + 6,5 | - 0,5 |
| 253 | 46 | FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERWANDTE ERZEUGNISSE | 13,54 | 0,81083 | 107,9 | 106,1 | 108,4 | 108,4 | + 2,2 | - |
| 254 | 461 | ANORGANISCHE PIGMENTE UND ORGANISCHE FARBSTOFFE | 8,83 | . | 110,2 | 108,6 | 110,2 | 110,4 | + 1,7 | + 0,2 |
| 255 | 4612 | ANORGANISCHE PIGMENTE | 3,24 | . | 119,3 | 115,2 | 120,6 | 121,5 | + 5,5 | + 0,7 |
| 256 | 4617 | ORGANISCHE FARBSTOFFE | 5,59 | . | 104,8 | 104,8 | 104,1 | 103,9 | - 0,9 | - 0,2 |
| 257 | 464 | ANSTRICHSTOFFE UND VERDUENNUNGEN | 2,87 | . | 108,5 | 105,7 | 110,2 | 110,2 | + 4,3 | - |
| 258 | 467 | ANDERE FARBEN UND VERWANDTE ERZEUGNISSE | 1,84 | . | 96,5 | 94,6 | 96,8 | 96,3 | + 1,8 | - 0,5 |
| 259 | 47 | PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE | 14,31 | . | 101,8 | 101,3 | 101,4 | 101,0 | - 0,3 | - 0,4 |
| 260 | 471 | VITAMINE UND HORMONE, ALKALOIDE UND GLYKOSIDE, ANTIBIOTIKA, ZUBEREITETE DROGEN DARUNTER: | 4,59 | . | 102,1 | 102,1 | 101,0 | 100,8 | - 1,3 | - 0,2 |
| 261 | 4711 | VITAMINE UND HORMONE | 2,04 | . | 96,8 | 96,4 | 96,3 | 96,0 | - 0,4 | - 0,3 |
| 262 | 474/7 | HUMAN- UND VETERINAER-PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE | 8,26 | . | 101,1 | 100,2 | 101,0 | 100,4 | + 0,2 | - 0,6 |
| 263 | 479 | SONSTIGE PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE | 1,46 | . | 104,9 | 104,9 | 105,0 | 105,0 | + 0,1 | - |
| 264 | 49 | SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE DARUNTER: | 27,51 | . | 99,1 | 98,0 | 99,1 | 98,3 | + 0,3 | - 0,8 |
| 265 | 491 | GELATINE UND KLEBSTOFFE | 1,23 | . | 98,9 | 98,3 | 99,1 | 99,1 | + 0,8 | - |
| 266 | 492 | GERBSTOFFE, HILFSMITTEL FUER LEDER, TEXTILIEN UND PAPIER, ORGANISCHE GRENZFLAECHEAKTIVE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN DARUNTER: | 4,53 | . | 95,7 | 94,1 | 96,9 | 96,7 | + 2,8 | - 0,2 |
| 267 | 4927 | ORGANISCHE GRENZFLAECHEAKTIVE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN | 2,14 | . | 88,8 | 86,9 | 90,3 | 89,9 | + 3,5 | - 0,4 |
| 268 | 493 | ANDERE HILFSMITTEL DARUNTER: | 5,72 | . | 106,4 | 104,1 | 105,4 | 103,3 | - 0,8 | - 2,0 |
| 269 | 4937 | FEIN- UND LABORCHEMIKALIEN | 1,08 | . | 106,6 | 103,3 | 106,8 | 106,7 | + 3,3 | - 0,1 |
| 270 | 495 | FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE UND MAGNETOGRAMMTRAEGER | 6,34 | . | 93,0 | 92,3 | 92,3 | 91,2 | - 1,2 | - 1,2 |
| 271 | 4952 | FOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE, NICHT BELICHTET | 3,97 | . | 95,8 | 93,9 | 95,5 | 94,9 | + 0,4 | - 1,3 |
| 272 | 4955 | UNBESPIELTE MAGNETTONBAENDER UND MAGNETTONFILME | 2,37 | . | 88,2 | 89,5 | 87,0 | 86,2 | - 3,7 | - 0,9 |
| 273 | 496 | SEIFEN-, WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL | 1,15 | . | 99,9 | 98,9 | 99,3 | 99,5 | + 0,6 | + 0,2 |
| 274 | 497 | KOERPERPFLEGE MITTEL | 2,02 | . | 100,0 | 99,8 | 100,6 | 100,5 | + 0,7 | - 0,1 |
| 275 | 498 | SELBSTKLEBEBAENDER UND CHEMISCHER BUEROBEDARF | 2,01 | . | 101,0 | 99,9 | 102,4 | 102,4 | + 2,5 | - |
| 276 | 499 | ANDERE CHEMISCHE ERZEUGNISSE | 4,08 | . | 99,6 | 99,4 | 99,8 | 99,4 | - | - 0,4 |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

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

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 DURCH- SCHNITT | 1988 1989 | | | VERAENDERUNG | |
|---------|-----------------------|--|---|-----------------------|---------------------|-----------|-------|-------|--------------|-----------|
| | | | | | | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1988 | NOV. 1989 |
| 277 | 50 | BUEROMASCHINEN; DATENVERARBEITUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN | 25,91 | 0,98438 | 78,8 | 78,3 | 77,8 | 77,1 | - 1,5 | - 0,9 |
| 278 | 501 | BUEROMASCHINEN | 2,86 | 0,93441 | 86,0 | 85,8 | 85,9 | 85,9 | + 0,1 | - |
| 279 | 505 | GERAETE UND EINRICHTUNGEN FUER DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG | 23,05 | 0,99508 | 78,0 | 77,4 | 76,7 | 76,0 | - 1,8 | - 0,9 |
| 280 | 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 3,46 | 0,82215 | 113,5 | 111,4 | 114,6 | 114,5 | + 2,8 | - 0,1 |
| 281 | 511/513/4 | HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS PORZELLAN STEINGUT UND STEINZEUG SOWIE TON- UND TOEPFERWAREN | 1,74 | 0,77088 | 115,6 | 113,4 | 117,3 | 117,3 | + 3,4 | - |
| 282 | 511 | DARUNTER: HAUSHALTS-, WIRTSCHAFTS- UND ZIERGEGENSTAENDE AUS PORZELLAN | 1,30 | . | 116,8 | 113,9 | 118,8 | 118,8 | + 4,3 | - |
| 283 | 515/6 | SANITAERARTIKEL, ISOLATOREN SOWIE FEINKERAMISCHE ERZEUGN. FUER CHEMISCHE UND ANDERE TECHNISCHE ZWECKE | 0,97 | 0,81638 | 115,6 | 113,7 | 116,5 | 116,2 | + 2,2 | - 0,3 |
| 284 | 517 | FLIESEN UND KACHELN | 0,75 | 0,92665 | 105,9 | 104,0 | 106,0 | 106,0 | + 1,9 | - |
| 285 | 52 | GLAS UND GLASWAREN | 6,71 | 0,83942 | 107,7 | 106,4 | 107,6 | 107,5 | + 1,0 | - 0,1 |
| 286 | 521/2 | FLACH- UND HOHLGLAS | 4,27 | 0,83193 | 106,7 | 105,5 | 106,3 | 106,1 | + 0,6 | - 0,2 |
| 287 | 521 | FLACHGLAS | 1,05 | 0,85195 | 116,2 | 116,1 | 116,0 | 115,5 | - 0,5 | - 0,4 |
| 288 | 522 | HOHLGLAS | 3,22 | 0,82358 | 103,6 | 102,1 | 103,1 | 103,1 | + 1,0 | - |
| 289 | 523/4/7 | VERARBEITETES UND VEREDELTES GLAS, GLASFASER | 2,44 | 0,85309 | 109,4 | 108,0 | 110,0 | 109,8 | + 1,7 | - 0,2 |
| 290 | 524 | DARUNTER: VEREDELTES GLAS | 1,22 | . | 111,5 | 111,1 | 111,8 | 111,6 | + 0,5 | - 0,2 |
| 291 | 53 | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ | 3,31 | 0,94607 | 103,5 | 99,9 | 106,0 | 106,9 | + 7,0 | + 0,8 |
| 292 | 5316 | DARUNTER: SCHNITTHOLZ | 0,94 | 1,06381 | 105,5 | 98,1 | 110,7 | 113,2 | +15,4 | + 2,3 |
| 293 | 538 | HOLZSPANPLATTEN | 1,02 | . | 99,5 | 98,5 | 100,2 | 100,2 | + 1,7 | - |
| 294 | 54 | HOLZWAREN | 9,43 | 0,83517 | 112,7 | 110,2 | 113,5 | 113,6 | + 3,1 | + 0,1 |
| 295 | 542 | DARUNTER: MOEBEL | 6,86 | . | 115,4 | 112,5 | 116,3 | 116,5 | + 3,6 | + 0,2 |
| 296 | 5422 | ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL AUS HOLZ | 5,46 | . | 114,0 | 111,0 | 115,0 | 115,2 | + 3,8 | + 0,2 |
| 297 | | DARUNTER: ZIMMERMOEBEL AUS HOLZ (EINSCHL. POLSTERMOEBEL) | 3,39 | . | 111,0 | 108,1 | 112,2 | 112,2 | + 3,8 | - |
| 298 | | KUECHENMOEBEL AUS HOLZ | 1,94 | . | 119,1 | 116,0 | 119,8 | 120,3 | + 3,7 | + 0,4 |
| 299 | 5425 | BUERO- UND SCHULMOEBEL AUS HOLZ | 1,40 | . | 120,8 | 118,1 | 121,7 | 121,7 | + 3,0 | - |
| 300 | 55 | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 3) | 12,00 | 0,80301 | 97,6 | 95,1 | 98,0 | 97,5 | + 2,5 | - 0,5 |
| 301 | 5521 | DARUNTER: ZELLSTOFF | 0,32 | 0,89860 | 110,7 | 103,0 | 114,2 | 114,2 | +10,9 | - |
| 302 | 553-7 | PAPIER UND PAPPE | 11,10 | . | 98,1 | 95,5 | 98,4 | 98,0 | + 2,6 | - 0,4 |
| 303 | 553 | PAPIER, UNVEREDELT | 5,17 | 0,83333 | 101,8 | 98,8 | 101,8 | 101,3 | + 2,5 | - 0,5 |
| 304 | 5532 | DARUNTER: DRUCK- UND SCHREIBPAPIER | 2,10 | . | 101,1 | 97,0 | 100,6 | 99,0 | + 2,1 | - 1,6 |
| 305 | 5533/4 | KRAFT- UND PACKPAPIER | 0,78 | . | 99,7 | 97,3 | 100,6 | 100,6 | + 3,4 | - |
| 306 | 5539 | SONDERPAPIER | 1,62 | . | 105,8 | 103,2 | 105,7 | 106,0 | + 2,7 | + 0,3 |
| 307 | 554 | PAPPE, UNVEREDELT | 0,44 | 0,80449 | 92,5 | 90,5 | 92,8 | 92,8 | + 2,5 | - |
| 308 | 557 | PAPIER UND PAPPE, GESTRICHEN | 5,49 | 0,79220 | 95,0 | 92,7 | 95,6 | 95,4 | + 2,9 | - 0,2 |
| 309 | 56 | PAPIER- UND PAPPEWAREN | 7,57 | 0,82860 | 102,8 | 100,6 | 104,4 | 104,4 | + 3,8 | - |
| 310 | 565 | DARUNTER: VERPACKUNGSMITTEL AUS PAPIER UND PAPPE | 2,10 | . | 104,8 | 101,7 | 106,1 | 106,1 | + 4,3 | - |
| 311 | 5681 | ZELLSTOFFWATTE- UND KREPPAPIERWAREN | 1,96 | . | 97,1 | 96,7 | 98,0 | 98,0 | + 1,3 | - |
| 312 | 57 | DRUCKEREIERZEUGNISSE, VERVIELFAELTIGUNGEN 2) | 8,03 | 0,81811 | 107,9 | 106,9 | 108,7 | 108,6 | + 1,6 | - 0,1 |
| 313 | 5713 | DARUNTER: BUECHER UND BROSCHUEREN | 2,89 | . | 105,6 | 105,7 | 105,6 | 105,4 | - 0,3 | - 0,2 |
| 314 | 5714/5 | ZEITUNGEN UND ZEITSCHRIFTEN | 3,22 | . | 106,7 | 104,3 | 108,5 | 108,2 | + 3,7 | - 0,3 |

FUSSNOTEN SIEHE LETZTE SEITE

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

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

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 | 1988 | | | 1989 | | VERAENDERUNG DEZ. 1989 GEGENUEBER DEZ. NOV. 1988 IN PROZENT | |
|---------|-----------------------|---|---|-----------------------|----------------|-------|-------|-------|-----------|-----------|---|--|
| | | | | | DURCH- SCHNITT | DEZ. | NOV. | DEZ. | DEZ. 1989 | NOV. 1988 | | |
| 315 | 58 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 20,85 | 0,88356 | 102,1 | 100,9 | 102,1 | 102,1 | + 1,2 | - | | |
| 316 | 581 | HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF | 10,19 | 0,86597 | 101,3 | 100,1 | 101,4 | 101,3 | + 1,2 | - 0,1 | | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 317 | 5811 | FOLIEN AUS KUNSTSTOFF BIS EINSCHL. 1 MM DICKE | 5,13 | . | 100,4 | 99,9 | 99,7 | 99,7 | - 0,2 | - | | |
| 318 | 5813 | TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF M. EINER DICKE UEBER 1MM | 2,27 | . | 99,5 | 97,9 | 100,2 | 100,2 | + 2,3 | - | | |
| 319 | 5817 | ROHRE, SCHLAEUCHE, BAENDER, SEILE UND PROFILE | 1,47 | . | 107,2 | 104,2 | 108,6 | 108,2 | + 3,8 | - 0,4 | | |
| | | NACHRICHTLICH: | | | | | | | | | | |
| 320 | | KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLY- ADDITIONSERZEUGNISSE | 2,31 | 0,82609 | 100,1 | 99,0 | 100,9 | 100,6 | + 1,6 | - 0,3 | | |
| 321 | | POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONS- ERZEUGNISSE | 7,88 | 0,87753 | 101,6 | 100,4 | 101,6 | 101,5 | + 1,1 | - 0,1 | | |
| 322 | 582/3 | EINZELTEILE SOWIE BAUELEMENTE AUS KUNSTSTOFF | 4,38 | 0,82164 | 105,3 | 103,7 | 105,6 | 105,6 | + 1,8 | - | | |
| 323 | 584 | VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF | 2,77 | . | 94,6 | 95,1 | 99,2 | 93,4 | - 1,8 | + 0,2 | | |
| 324 | 585 | SONSTIGE FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF | 3,51 | . | 106,5 | 104,2 | 107,1 | 107,1 | + 2,8 | - | | |
| | | GUMMIWAREN | | | | | | | | | | |
| 325 | 59 | GUMMIWAREN | 9,66 | 0,86778 | 99,5 | 98,8 | 99,2 | 98,9 | + 0,1 | - 0,3 | | |
| 326 | 591 | BEREIFUNG | 4,69 | 0,90082 | 98,8 | 97,5 | 98,6 | 98,0 | + 0,5 | - 0,6 | | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 327 | 59113 | PERSONENKRAFTWAGENBEREIFUNG | 2,74 | . | 98,2 | 97,9 | 97,8 | 97,2 | - 0,7 | - 0,6 | | |
| 328 | 59114 | LASTKRAFTWAGEN- UND OMNIBUSBEREIFUNG | 1,69 | . | 99,1 | 96,2 | 99,0 | 98,5 | + 2,4 | - 0,5 | | |
| 329 | 592 | WEICHGUMMIWAREN | 4,97 | 0,83629 | 100,1 | 100,0 | 99,7 | 99,7 | - 0,3 | - | | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 330 | 5921 | TECHNISCHE WEICHGUMMIWAREN | 3,00 | . | 104,6 | 103,5 | 104,6 | 104,6 | + 1,1 | - | | |
| | | LEDER | | | | | | | | | | |
| 331 | 61 | LEDER | 1,88 | 0,68276 | 97,1 | 96,3 | 98,3 | 99,0 | + 2,8 | + 0,7 | | |
| | | LEDERWAREN UND SCHUHE | | | | | | | | | | |
| 332 | 62 | LEDERWAREN UND SCHUHE | 3,92 | 0,83109 | 104,6 | 103,6 | 105,6 | 105,6 | + 1,9 | - | | |
| 333 | 621 | LEDERWAREN (EINSCHL. REISEARTIKEL) | 1,22 | 0,83816 | 107,4 | 106,0 | 109,2 | 109,2 | + 3,0 | - | | |
| 334 | 625 | SCHUHE | 2,70 | 0,82721 | 103,3 | 102,5 | 104,0 | 103,9 | + 1,4 | - 0,1 | | |
| | | TEXTILIEN | | | | | | | | | | |
| 335 | 63 | TEXTILIEN | 35,78 | 0,85077 | 99,9 | 98,6 | 100,5 | 100,4 | + 1,8 | - 0,1 | | |
| 336 | 631 | TEXTILE SPINNSTOFFE | 1,44 | . | 73,7 | 75,0 | 70,8 | 69,5 | - 7,3 | - 1,8 | | |
| 337 | 632 | GARN | 7,52 | . | 94,5 | 92,8 | 95,3 | 94,8 | + 2,2 | - 0,5 | | |
| | | NACHRICHTLICH: | | | | | | | | | | |
| 338 | | GARN AUS BAUMWOLLE | 1,00 | 0,84846 | 83,9 | 79,4 | 86,3 | 85,9 | + 8,2 | - 0,5 | | |
| 339 | | GARN AUS WOLLE | 0,78 | 0,87950 | 104,7 | 105,6 | 103,6 | 101,3 | - 4,1 | - 2,2 | | |
| 340 | | GARN AUS SYNTHETISCHEN ODER KUENSTLICHEN SPINN- FASERN UND -FAEDEN (EINSCHL. TEXTURIERTES GARN) | 5,74 | 0,81758 | 95,0 | 93,5 | 95,7 | 95,5 | + 2,1 | - 0,2 | | |
| | | SPINNSTOFFWAREN | | | | | | | | | | |
| 341 | 635 | SPINNSTOFFWAREN | 4,03 | . | 103,1 | 101,2 | 103,4 | 103,8 | + 2,6 | + 0,4 | | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 342 | 6356 | FILZ, WAREN AUS FILZ | 2,32 | . | 102,2 | 99,8 | 102,1 | 102,8 | + 3,0 | + 0,7 | | |
| 343 | 637 | METERWARE | 12,14 | . | 102,1 | 100,4 | 103,1 | 103,0 | + 2,6 | - 0,1 | | |
| 344 | 6371 | ROHGEWEBE | 1,71 | . | 92,0 | 89,7 | 92,8 | 92,2 | + 2,8 | - 0,6 | | |
| 345 | 6372-9 | FERTIGGEWEBE | 10,43 | . | 103,8 | 102,2 | 104,8 | 104,7 | + 2,4 | - 0,1 | | |
| | | NACHRICHTLICH: | | | | | | | | | | |
| 346 | | FERTIGGEWEBE AUS BAUMWOLLE | 2,12 | . | 108,7 | 106,2 | 109,8 | 109,8 | + 3,4 | - | | |
| 347 | | FERTIGGEWEBE AUS WOLLE | 0,95 | 0,87768 | 105,5 | 106,3 | 106,7 | 106,7 | + 0,4 | - | | |
| 348 | | FERTIGGEWEBE AUS CHEMIEFASERN | 3,48 | . | 102,1 | 99,9 | 103,1 | 103,1 | + 3,2 | - | | |
| 349 | | FERTIGGEWEBE AUS SONSTIGEM MATERIAL (MISCHMATERIAL) | 3,88 | . | 101,9 | 101,0 | 102,9 | 102,9 | + 1,9 | - | | |
| | | HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE | | | | | | | | | | |
| 350 | 638 | HEIM- UND HAUSTEXTILIEN SOWIE VERWANDTE ERZEUGNISSE | 4,21 | . | 98,7 | 98,4 | 98,9 | 98,9 | + 0,5 | - | | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 351 | 6386 | TEPPICHE, LAEUFER UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL | 1,58 | 0,83361 | 96,0 | 95,6 | 96,0 | 95,8 | + 0,2 | - 0,2 | | |
| | | WIRK- UND STRICKWAREN | | | | | | | | | | |
| 352 | 639 | WIRK- UND STRICKWAREN | 6,44 | 0,89068 | 106,6 | 105,9 | 107,7 | 107,7 | + 1,7 | - | | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 353 | 6391 | GEWIRKTER ODER GESTRIKTER STOFF | 1,87 | 0,85188 | 100,7 | 100,8 | 102,4 | 102,4 | + 1,6 | - | | |
| | | NACHRICHTLICH: | | | | | | | | | | |
| 354 | | AUS WOLLE ODER BAUMWOLLE | 0,59 | 0,83375 | 101,9 | 100,0 | 103,6 | 103,6 | + 3,6 | - | | |
| 355 | | AUS SYNTHETISCHEN ODER KUENSTL. FASERN ODER FAEDEN | 1,28 | 0,85788 | 100,1 | 101,2 | 101,9 | 101,9 | + 0,7 | - | | |
| 356 | 6392-4 | OBERBEKLEIDUNG, GEWIRKT ODER GESTRIKT | 2,55 | 0,94017 | 110,5 | 109,9 | 111,6 | 111,4 | + 1,4 | - 0,2 | | |
| | | NACHRICHTLICH: | | | | | | | | | | |
| | | DARUNTER: | | | | | | | | | | |
| 357 | | AUS BAUMWOLLE | 0,79 | 0,96605 | 111,2 | 108,5 | 113,5 | 113,5 | + 4,6 | - | | |
| 358 | | AUS SYNTHETISCHEM MATERIAL | 1,25 | 0,95106 | 109,1 | 109,5 | 109,6 | 108,9 | - 0,5 | - 0,6 | | |
| 359 | 6395-7 | WAESCHE, GEWIRKT ODER GESTRIKT | 0,92 | 0,80464 | 107,7 | 105,4 | 107,6 | 107,6 | + 2,1 | - | | |

2 INDEX DER AUSFUHRPREISE
(AKTUELLE ERGEBNISSE)

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

| LFD NR. | NR. DER GP-SYSTEMATIK | GUETERGRUPPE, -ZWEIG, -KLASSE UND -ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMTINDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1989 DURCH- SCHNITT | 1988 | | | VERAENDERUNG | |
|---------|--------------------------|---|---|-----------------------|---------------------|-----------|-------|-----------|--------------|-----------|
| | | | | | | 1988 DEZ. | NOV. | 1989 DEZ. | DEZ. 1988 | NOV. 1989 |
| 360 | 64 | BEKLEIDUNG DARUNTER: | 14,36 | 0,82313 | 109,6 | 108,0 | 109,8 | 109,5 | + 1,4 | - 0,3 |
| 361 | 641 | OBERBEKLEIDUNG, VEREDELTE RAUCHWAREN UND PELZWAREN | 11,84 | . | 110,6 | 109,0 | 110,8 | 110,5 | + 1,4 | - 0,3 |
| 362 | 6411-5 | OBERBEKLEIDUNG | 9,27 | 0,82432 | 111,5 | 109,9 | 112,3 | 111,7 | + 1,6 | - 0,5 |
| 363 | 6411/3/4/5 | HERRENOBERBEKLEIDUNG | 2,55 | . | 107,5 | 106,9 | 107,9 | 107,9 | + 0,9 | - |
| 364 | 6412/3/4/5 | DAMENOBERBEKLEIDUNG | 6,72 | . | 113,0 | 111,0 | 114,0 | 113,1 | + 1,9 | - 0,8 |
| 365 | 6416/7 | VEREDELTE PELZFELLE, PELZ- UND LEDERBEKLEIDUNG | 2,57 | . | 107,6 | 106,1 | 105,5 | 106,1 | - | + 0,6 |
| 366 | 642 | WAESCHE FUER HERREN, DAMEN UND KINDER | 0,51 | . | 109,0 | 108,3 | 109,2 | 109,2 | + 0,8 | - |
| 367 | 648 | HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE, SONSTIGE BETTWAREN | 1,15 | . | 99,2 | 97,5 | 99,3 | 99,6 | + 2,2 | + 0,3 |
| | | NACHRICHTLICH: | | | | | | | | |
| 368 | 6392-4/6411-5 | OBERBEKLEIDUNG AUCH GEWIRKT ODER GESTRIKT (OHNE PELZ- UND LEDERBEKLEIDUNG) | 11,82 | 0,85802 | 111,3 | 109,9 | 112,2 | 111,6 | + 1,5 | - 0,5 |
| 369 | 6395-7/642/643/6483/6485 | WAESCHE AUCH GEWIRKT ODER GESTRIKT, MIEDERWAREN SOWIE HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE | 2,25 | 0,78656 | 106,2 | 104,7 | 106,3 | 106,5 | + 1,7 | + 0,2 |
| 370 | 68 | ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSGEWERBES DARUNTER: | 43,29 | 0,89583 | 92,8 | 92,4 | 91,7 | 90,8 | - 1,7 | - 1,0 |
| 371 | 6811 | MAHL- UND SCHAELMUEHLENERZEUGNISSE | 1,00 | . | 86,1 | 86,7 | 83,7 | 84,3 | - 2,8 | + 0,7 |
| 372 | 6814 | NAEHRMITTEL (OHNE TEIGWAREN) | 1,06 | . | 100,6 | 100,7 | 100,8 | 100,8 | + 0,1 | - |
| 373 | 6818 | BACKWAREN | 1,26 | . | 96,5 | 95,2 | 96,6 | 96,5 | + 1,4 | - 0,1 |
| 374 | 6825 | VERARBEITETES OBST UND GEMUESE | 1,92 | . | 92,9 | 93,9 | 93,2 | 93,0 | - 1,0 | - 0,2 |
| 375 | 6827 | SUESSWAREN DARUNTER: | 3,62 | . | 73,3 | 77,5 | 70,8 | 69,7 | -10,1 | - 1,6 |
| 376 | 68272 | KAKADERZEUGNISSE (OHNE SCHOKOLADENERZEUGNISSE) | 1,96 | . | 52,1 | 59,0 | 47,5 | 45,6 | -22,7 | - 4,0 |
| 377 | 6832 | MILCH, BUTTER, KAESE DARUNTER: | 4,68 | . | 105,5 | 105,5 | 105,8 | 104,9 | - 0,6 | - 0,9 |
| 378 | 68324/5 | KAESE | 2,93 | 0,89206 | 104,6 | 103,3 | 105,3 | 104,9 | + 1,5 | - 0,4 |
| 379 | 6836 | DAUERMILCH UND MILCHPRAEPERATE, SCHMELZKAESE, SAEURE- UND LABKASEIN DARUNTER: | 3,90 | . | 106,1 | 107,7 | 104,6 | 103,9 | - 3,5 | - 0,7 |
| 380 | 68361 | TROCKENMILCHERZEUGNISSE | 2,22 | . | 108,6 | 111,5 | 104,3 | 103,3 | - 7,4 | - 1,0 |
| 381 | 6842 | ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN DARUNTER: | 5,09 | . | 75,4 | 76,3 | 72,2 | 69,1 | - 9,4 | - 4,3 |
| 382 | 684211 | ROHE OELE FUER ERNAEHRUNGSZWECKE | 1,34 | . | 55,1 | 54,2 | 54,7 | 52,7 | - 2,8 | - 3,7 |
| 383 | 684240 | SPEISEDELE, VERBRAUCHSFERTIG | 1,67 | . | 73,1 | 72,0 | 72,4 | 67,7 | - 6,0 | - 6,5 |
| 384 | 684275/8 | OELKUCHEN UND SCHROTE | 1,64 | 1,02128 | 98,9 | 106,0 | 89,2 | 87,3 | -17,6 | - 2,1 |
| 385 | 6853 | FLEISCH UND FLEISCHERZEUGNISSE DARUNTER: | 6,49 | 0,89129 | 99,5 | 93,4 | 98,3 | 98,6 | + 5,6 | + 0,3 |
| 386 | 685314/29 | RINDFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN DARUNTER: | 4,54 | 0,90275 | 98,6 | 93,5 | 94,8 | 95,6 | + 2,2 | + 0,8 |
| 387 | 685314 | RINDFLEISCH, FRISCH | 3,84 | . | 98,7 | 93,4 | 99,9 | 94,8 | + 1,5 | + 1,0 |
| 388 | 685311/29 | SCHWEINFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN | 0,80 | . | 95,9 | 84,7 | 101,5 | 99,2 | +17,1 | - 2,3 |
| 389 | 68541 | ROHE HAEUTE UND FELLE VON SCHLACHTTIEREN | 1,06 | 0,53362 | 87,5 | 77,1 | 91,1 | 92,4 | +19,8 | + 1,4 |
| 390 | 6859 | FISCH UND FISCHERZEUGNISSE | 0,61 | 0,76190 | 103,9 | 106,6 | 102,8 | 104,7 | - 1,8 | + 1,8 |
| 391 | 68651 | ROESTKAFFEE | 1,07 | . | 64,4 | 64,9 | 60,5 | 58,8 | - 9,4 | - 2,8 |
| 392 | 6871 | BIER (EINSCHLIESSLICH NEBENPRODUKTE) | 1,50 | 0,75000 | 103,2 | 101,2 | 106,0 | 106,0 | + 4,7 | - |
| 393 | 6889 | FISCHMEHL, MISCHFUTTER, WIRKSTOFFHALTIGE VORMISCHUNGEN UND RAUHFUTTER | 2,44 | 0,99140 | 99,8 | 103,7 | 96,5 | 93,9 | - 9,5 | - 2,7 |
| 394 | 69 | TABAKWAREN | 2,68 | 0,65522 | 114,8 | 109,8 | 116,8 | 115,8 | + 5,5 | - 0,9 |

3 Index der Einfuhrpreise
(Mittelfristige Übersicht)

| Jahr Monat | Gesamteinfuhr | | | Güter der Ernährungs- wirtschaft | Güter der gewerblichen Wirtschaft | | | | | |
|---|---------------|--|--|--|-----------------------------------|-----------|-----------|-------------|---------------------|---------------------|
| | insgesamt | ohne Mineralöl- erzeug- nisse | ohne Erdöl und Mine- ralöl- zeugnisse | | insgesamt | Rohstoffe | Halbwaren | Fertigwaren | | |
| | | | | | | | | zusammen | Vor- erzeugnisse | End- erzeugnisse |
| Absolute Werte | | | | | | | | | | |
| 1985 = 100 | | | | | | | | | | |
| 1986 D | 84,3 | 87,3 | 92,1 | 90,7 | 83,4 | 54,0 | 66,1 | 96,6 | 93,1 | 97,9 |
| 1987 D | 79,8 | 82,6 | 87,2 | 82,6 | 79,4 | 50,4 | 57,4 | 94,2 | 89,3 | 96,0 |
| 1988 D | 80,8 | 84,2 | 89,6 | 84,6 | 80,2 | 47,2 | 58,9 | 95,7 | 93,3 | 96,5 |
| 1989 D | 84,4 | 87,4 | 92,3 | 85,2 | 84,2 | 54,9 | 65,4 | 98,0 | 96,5 | 98,5 |
| 1987 Januar | 79,8 | 82,5 | 87,1 | 84,3 | 79,1 | 49,1 | 57,6 | 94,1 | 88,5 | 96,1 |
| Februar | 79,1 | 82,1 | 86,7 | 84,9 | 78,2 | 48,4 | 54,4 | 93,9 | 88,4 | 95,9 |
| März | 79,3 | 82,2 | 86,8 | 84,4 | 78,6 | 48,8 | 55,4 | 94,0 | 88,5 | 96,0 |
| April | 79,6 | 82,4 | 87,0 | 84,1 | 78,9 | 49,8 | 56,3 | 94,0 | 88,4 | 96,0 |
| Mai | 79,7 | 82,6 | 87,1 | 83,2 | 79,2 | 50,0 | 57,2 | 94,1 | 88,7 | 96,0 |
| Juni | 79,8 | 82,6 | 87,0 | 81,8 | 79,5 | 50,9 | 57,7 | 94,2 | 89,1 | 96,0 |
| Juli | 80,3 | 82,9 | 87,2 | 80,9 | 80,2 | 52,9 | 59,1 | 94,4 | 89,5 | 96,1 |
| August | 80,5 | 83,3 | 87,5 | 80,5 | 80,5 | 53,2 | 59,7 | 94,6 | 89,8 | 96,3 |
| September | 80,1 | 83,0 | 87,4 | 80,8 | 80,0 | 52,0 | 58,6 | 94,5 | 90,0 | 96,1 |
| Oktober | 80,5 | 83,3 | 87,6 | 81,8 | 80,3 | 52,1 | 59,3 | 94,6 | 90,1 | 96,1 |
| November | 79,4 | 82,4 | 87,1 | 81,7 | 79,0 | 49,3 | 56,9 | 94,1 | 89,9 | 95,6 |
| Dezember | 79,2 | 82,4 | 87,3 | 82,5 | 78,7 | 48,0 | 56,5 | 94,0 | 90,1 | 95,4 |
| 1988 Januar | 79,4 | 82,7 | 87,8 | 84,3 | 78,6 | 46,4 | 56,5 | 94,3 | 90,5 | 95,6 |
| Februar | 79,5 | 82,9 | 88,1 | 85,0 | 78,7 | 46,5 | 56,3 | 94,5 | 90,6 | 95,8 |
| März | 79,4 | 82,8 | 88,2 | 84,5 | 78,6 | 45,6 | 56,4 | 94,5 | 90,9 | 95,8 |
| April | 79,7 | 82,9 | 88,2 | 83,2 | 79,1 | 46,5 | 57,8 | 94,6 | 91,2 | 95,8 |
| Mai | 80,0 | 83,2 | 88,5 | 83,2 | 79,5 | 47,0 | 58,4 | 94,9 | 91,8 | 96,0 |
| Juni | 80,9 | 84,3 | 89,6 | 85,3 | 80,3 | 48,2 | 59,4 | 95,5 | 93,1 | 96,3 |
| Juli | 81,4 | 84,8 | 90,1 | 85,2 | 80,8 | 49,0 | 59,9 | 96,0 | 93,8 | 96,8 |
| August | 82,0 | 85,4 | 90,7 | 85,3 | 81,5 | 50,2 | 60,5 | 96,5 | 94,5 | 97,2 |
| September | 81,5 | 85,1 | 90,6 | 84,9 | 81,0 | 48,2 | 59,4 | 96,6 | 94,9 | 97,2 |
| Oktober | 81,5 | 85,2 | 91,0 | 84,5 | 81,1 | 46,6 | 59,9 | 96,9 | 95,9 | 97,2 |
| November | 81,4 | 85,0 | 90,8 | 84,1 | 80,9 | 45,4 | 60,2 | 96,9 | 96,3 | 97,2 |
| Dezember | 82,3 | 85,7 | 91,4 | 85,8 | 81,8 | 46,9 | 62,3 | 97,1 | 96,5 | 97,3 |
| 1989 Januar | 83,9 | 87,2 | 92,7 | 87,4 | 83,3 | 51,0 | 64,7 | 97,8 | 97,4 | 98,0 |
| Februar | 84,0 | 87,3 | 92,7 | 87,4 | 83,4 | 52,3 | 63,9 | 97,9 | 97,4 | 98,1 |
| März | 84,8 | 88,0 | 93,1 | 88,2 | 84,3 | 54,5 | 65,3 | 98,2 | 97,5 | 98,4 |
| April | 85,5 | 88,4 | 93,2 | 87,8 | 85,2 | 56,8 | 67,3 | 98,4 | 97,8 | 98,6 |
| Mai | 85,7 | 88,7 | 93,5 | 87,6 | 85,4 | 57,5 | 67,3 | 98,6 | 98,1 | 98,8 |
| Juni | 85,2 | 88,3 | 93,0 | 85,9 | 85,0 | 57,2 | 65,9 | 98,6 | 97,4 | 99,0 |
| Juli | 83,9 | 87,0 | 91,9 | 83,1 | 84,0 | 55,0 | 64,0 | 98,1 | 96,3 | 98,8 |
| August | 84,2 | 87,3 | 92,3 | 82,3 | 84,4 | 55,0 | 65,4 | 98,3 | 96,3 | 99,1 |
| September | 84,5 | 87,4 | 92,2 | 82,8 | 84,8 | 56,1 | 66,3 | 98,2 | 96,1 | 99,0 |
| Oktober | 84,1 | 86,9 | 91,6 | 82,9 | 84,2 | 55,5 | 65,7 | 97,8 | 95,6 | 98,6 |
| November | 83,4 | 86,2 | 90,9 | 82,9 | 83,5 | 54,2 | 64,6 | 97,3 | 94,7 | 98,2 |
| Dezember | 83,0 | 85,5 | 90,2 | 83,6 | 82,9 | 53,4 | 64,6 | 96,6 | 93,7 | 97,5 |
| Relative Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis | | | | | | | | | | |
| Prozent | | | | | | | | | | |
| 1986 D | - 15,7 | - 12,7 | - 7,9 | - 9,3 | - 16,6 | - 46,0 | - 33,9 | - 3,4 | - 6,9 | - 2,1 |
| 1987 D | - 5,3 | - 5,4 | - 5,3 | - 8,9 | - 4,8 | - 6,7 | - 13,2 | - 2,5 | - 4,1 | - 1,9 |
| 1988 D | + 1,3 | + 1,9 | + 2,8 | + 2,4 | + 1,0 | - 6,3 | + 2,6 | + 1,6 | + 4,5 | + 0,5 |
| 1989 D | + 4,5 | + 3,8 | + 3,0 | + 0,7 | + 5,0 | + 16,3 | + 11,0 | + 2,4 | + 3,4 | + 2,1 |
| 1987 Januar | - 14,2 | - 12,7 | - 9,5 | - 14,1 | - 14,3 | - 39,6 | - 30,4 | - 4,3 | - 8,7 | - 2,7 |
| Februar | - 12,6 | - 11,4 | - 8,9 | - 12,2 | - 12,6 | - 34,1 | - 29,4 | - 4,1 | - 8,2 | - 2,5 |
| März | - 10,3 | - 9,6 | - 8,6 | - 13,1 | - 9,7 | - 21,4 | - 25,3 | - 3,7 | - 7,4 | - 2,3 |
| April | - 8,0 | - 7,8 | - 7,5 | - 10,9 | - 7,5 | - 12,0 | - 20,0 | - 3,7 | - 7,0 | - 2,5 |
| Mai | - 6,5 | - 6,3 | - 6,8 | - 10,0 | - 5,9 | - 4,0 | - 16,5 | - 3,5 | - 6,2 | - 2,5 |
| Juni | - 4,7 | - 5,2 | - 6,0 | - 8,7 | - 4,1 | + 2,8 | - 11,2 | - 3,2 | - 5,1 | - 2,5 |
| Juli | - 1,5 | - 2,7 | - 4,4 | - 7,5 | - 0,5 | + 18,9 | - 1,3 | - 2,4 | - 3,3 | - 2,0 |
| August | - 1,0 | - 1,5 | - 3,3 | - 7,7 | + 0,1 | + 20,9 | - 2,3 | - 1,6 | - 1,9 | - 1,4 |
| September | - 1,7 | - 2,0 | - 3,2 | - 8,3 | - 0,6 | + 13,8 | - 4,6 | - 1,3 | - 1,2 | - 1,2 |
| Oktober | + 0,1 | - 0,5 | - 1,8 | - 5,3 | + 1,1 | + 14,5 | + 1,7 | - 0,6 | - 0,3 | - 0,8 |
| November | - 1,0 | - 1,2 | - 1,8 | - 4,7 | - 0,5 | + 6,3 | - 1,2 | - 0,9 | - 0,1 | - 1,2 |
| Dezember | - 0,9 | - 0,7 | - 1,1 | - 3,7 | - 0,4 | + 3,0 | - 0,9 | - 0,7 | + 0,7 | - 1,1 |
| 1988 Januar | - 0,5 | + 0,2 | + 0,8 | - | - 0,6 | - 5,5 | - 1,9 | + 0,2 | + 2,3 | - 0,5 |
| Februar | + 0,5 | + 1,0 | + 1,6 | + 0,1 | + 0,6 | - 3,9 | + 3,5 | + 0,6 | + 2,5 | - 0,1 |
| März | + 0,1 | + 0,7 | + 1,6 | + 0,1 | - | - 6,6 | + 1,8 | + 0,5 | + 2,7 | - 0,2 |
| April | + 0,1 | + 0,6 | + 1,4 | - 1,1 | + 0,3 | - 6,6 | + 2,7 | + 0,6 | + 3,2 | - 0,2 |
| Mai | + 0,4 | + 0,7 | + 1,6 | - | + 0,4 | - 6,0 | + 2,1 | + 0,9 | + 3,5 | - |
| Juni | + 1,4 | + 2,1 | + 3,0 | + 4,3 | + 1,0 | - 5,3 | + 2,9 | + 1,4 | + 4,5 | + 0,3 |
| Juli | + 1,4 | + 2,3 | + 3,3 | + 5,3 | + 0,7 | - 7,4 | + 1,4 | + 1,7 | + 4,8 | + 0,7 |
| August | + 1,9 | + 2,5 | + 3,7 | + 6,0 | + 1,2 | - 5,6 | + 1,3 | + 2,0 | + 5,2 | + 0,9 |
| September | + 1,7 | + 2,5 | + 3,7 | + 5,1 | + 1,3 | - 7,3 | + 1,4 | + 2,2 | + 5,4 | + 1,1 |
| Oktober | + 1,2 | + 2,3 | + 3,9 | + 3,3 | + 1,0 | - 10,6 | + 1,9 | + 2,4 | + 6,4 | + 1,1 |
| November | + 2,5 | + 3,2 | + 4,2 | + 2,9 | + 2,4 | - 7,9 | + 5,8 | + 3,0 | + 7,1 | + 1,7 |
| Dezember | + 3,9 | + 4,0 | + 4,7 | + 4,0 | + 3,9 | - 2,3 | + 10,3 | + 3,3 | + 7,1 | + 2,0 |
| 1989 Januar | + 5,7 | + 5,4 | + 5,6 | + 3,7 | + 6,0 | + 9,9 | + 14,5 | + 3,7 | + 7,6 | + 2,5 |
| Februar | + 5,7 | + 5,3 | + 5,2 | + 2,8 | + 6,0 | + 12,5 | + 13,5 | + 3,6 | + 7,5 | + 2,4 |
| März | + 6,8 | + 6,3 | + 5,6 | + 4,4 | + 7,3 | + 19,5 | + 15,8 | + 3,9 | + 7,3 | + 2,7 |
| April | + 7,3 | + 6,6 | + 5,7 | + 5,5 | + 7,7 | + 22,2 | + 16,4 | + 4,0 | + 7,2 | + 2,9 |
| Mai | + 7,1 | + 6,6 | + 5,6 | + 5,3 | + 7,4 | + 22,3 | + 15,2 | + 3,9 | + 6,9 | + 2,9 |
| Juni | + 5,3 | + 4,7 | + 3,8 | + 0,7 | + 5,9 | + 18,7 | + 10,9 | + 3,2 | + 4,6 | + 2,8 |
| Juli | + 3,1 | + 2,6 | + 2,0 | - 2,5 | + 4,0 | + 12,2 | + 6,8 | + 2,2 | + 2,7 | + 2,1 |
| August | + 2,7 | + 2,2 | + 1,8 | - 3,5 | + 3,6 | + 9,6 | + 8,1 | + 1,9 | + 1,9 | + 2,0 |
| September | + 3,7 | + 2,7 | + 1,8 | - 2,5 | + 4,7 | + 16,4 | + 11,6 | + 1,7 | + 1,3 | + 1,9 |
| Oktober | + 3,2 | + 2,0 | + 0,7 | - 1,9 | + 3,8 | + 19,1 | + 9,7 | + 0,9 | - 0,3 | + 1,4 |
| November | + 2,5 | + 1,4 | + 0,1 | - 1,4 | + 3,2 | + 19,4 | + 7,3 | + 0,4 | - 1,7 | + 1,0 |
| Dezember | + 0,9 | - 0,2 | - 1,3 | - 2,6 | + 1,3 | + 13,9 | + 3,7 | - 0,5 | - 2,9 | + 0,2 |

4 Index der Ausführpreise und Terms of Trade
(Mittelfristige Übersicht)

| Jahr Monat | Gesamt- ausfuhr | Güter der Ernährungs- wirtschaft | Güter der gewerblichen Wirtschaft | | | | | | Terms of Trade |
|-------------------|--------------------|--|-----------------------------------|-----------|-----------|-------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| | | | insgesamt | Rohstoffe | Halbwaren | Fertigwaren | | | |
| | | | | | | zusammen | Vor- erzeugnisse | End- erzeugnisse | |
| Absolute Werte | | | | | | | | | |
| 1985 = 100 | | | | | | | | | |
| 1986 D | 98,2 | 93,1 | 98,5 | 90,4 | 82,6 | 100,0 | 95,0 | 101,4 | 116,5 |
| 1987 D | 97,3 | 88,7 | 97,7 | 83,6 | 75,9 | 99,9 | 92,0 | 102,0 | 121,9 |
| 1988 D | 99,3 | 91,5 | 99,8 | 83,3 | 79,3 | 101,9 | 96,0 | 103,5 | 122,9 |
| 1989 D | 102,1 | 94,3 | 102,6 | 86,9 | 83,4 | 104,6 | 100,6 | 105,6 | 121,0 |
| 1987 Januar | 96,9 | 89,5 | 97,3 | 85,8 | 75,4 | 99,5 | 91,8 | 101,5 | 121,4 |
| Februar | 96,8 | 89,1 | 97,3 | 84,7 | 74,7 | 99,5 | 91,4 | 101,6 | 122,4 |
| März | 96,9 | 89,2 | 97,3 | 84,0 | 74,7 | 99,6 | 91,5 | 101,7 | 122,2 |
| April | 97,0 | 88,8 | 97,5 | 83,6 | 75,0 | 99,7 | 91,5 | 101,8 | 121,9 |
| Mai | 97,1 | 88,5 | 97,6 | 83,4 | 75,7 | 99,8 | 91,6 | 101,9 | 121,8 |
| Juni | 97,2 | 88,2 | 97,7 | 83,2 | 76,5 | 99,9 | 91,7 | 102,0 | 121,8 |
| Juli | 97,5 | 87,6 | 98,0 | 82,9 | 76,8 | 100,1 | 92,1 | 102,3 | 121,4 |
| August | 97,5 | 87,6 | 98,0 | 83,2 | 76,8 | 100,2 | 92,2 | 102,3 | 121,1 |
| September | 97,5 | 88,3 | 98,0 | 82,9 | 76,3 | 100,2 | 92,3 | 102,3 | 121,7 |
| Oktober | 97,7 | 89,0 | 98,2 | 83,2 | 76,8 | 100,3 | 92,5 | 102,4 | 121,4 |
| November | 97,5 | 88,8 | 98,0 | 82,9 | 76,1 | 100,1 | 92,4 | 102,2 | 122,8 |
| Dezember | 97,5 | 89,2 | 97,9 | 83,2 | 75,9 | 100,1 | 92,6 | 102,1 | 123,1 |
| 1988 Januar | 97,8 | 89,2 | 98,3 | 82,8 | 75,9 | 100,5 | 93,0 | 102,5 | 123,2 |
| Februar | 97,9 | 88,9 | 98,4 | 82,8 | 75,7 | 100,7 | 93,0 | 102,7 | 123,1 |
| März | 98,1 | 88,7 | 98,7 | 82,6 | 76,6 | 100,9 | 93,6 | 102,8 | 123,6 |
| April | 98,6 | 88,6 | 99,2 | 82,7 | 77,8 | 101,4 | 94,4 | 103,2 | 123,7 |
| Mai | 98,9 | 89,7 | 99,4 | 82,5 | 78,6 | 101,6 | 94,9 | 103,3 | 123,6 |
| Juni | 99,4 | 92,4 | 99,8 | 82,6 | 79,8 | 101,8 | 95,6 | 103,5 | 122,9 |
| Juli | 99,8 | 93,4 | 100,2 | 83,6 | 80,6 | 102,2 | 96,6 | 103,7 | 122,6 |
| August | 100,0 | 93,3 | 100,4 | 83,8 | 81,4 | 102,4 | 97,0 | 103,8 | 122,0 |
| September | 100,2 | 94,0 | 100,6 | 84,3 | 81,4 | 102,6 | 97,5 | 103,9 | 122,9 |
| Oktober | 100,4 | 93,4 | 100,8 | 84,2 | 81,1 | 102,9 | 98,5 | 104,0 | 123,2 |
| November | 100,4 | 93,1 | 100,8 | 84,0 | 80,8 | 102,9 | 98,7 | 104,0 | 123,3 |
| Dezember | 100,6 | 93,6 | 101,0 | 84,2 | 81,9 | 103,0 | 99,0 | 104,0 | 122,2 |
| 1989 Januar | 101,4 | 93,8 | 101,8 | 85,4 | 83,5 | 103,7 | 100,2 | 104,6 | 120,9 |
| Februar | 101,6 | 94,0 | 102,0 | 86,4 | 83,8 | 103,9 | 100,4 | 104,8 | 121,0 |
| März | 102,0 | 94,5 | 102,4 | 86,7 | 84,3 | 104,3 | 100,9 | 105,2 | 120,3 |
| April | 102,3 | 94,4 | 102,7 | 86,0 | 84,2 | 104,7 | 101,3 | 105,6 | 119,6 |
| Mai | 102,6 | 95,3 | 103,0 | 86,6 | 84,3 | 104,9 | 101,5 | 105,8 | 119,7 |
| Juni | 102,6 | 95,4 | 103,0 | 86,7 | 84,1 | 105,0 | 101,3 | 105,9 | 120,4 |
| Juli | 102,4 | 95,0 | 102,8 | 86,7 | 83,2 | 104,9 | 100,7 | 106,0 | 122,1 |
| August | 102,4 | 95,1 | 102,8 | 87,1 | 83,1 | 104,8 | 100,8 | 105,9 | 121,6 |
| September | 102,4 | 94,6 | 102,9 | 87,7 | 83,2 | 104,9 | 100,8 | 106,0 | 121,2 |
| Oktober | 102,3 | 93,9 | 102,8 | 88,0 | 83,0 | 104,8 | 100,2 | 106,0 | 121,6 |
| November | 102,0 | 93,3 | 102,5 | 87,9 | 82,2 | 104,6 | 99,7 | 105,9 | 122,3 |
| Dezember | 101,6 | 92,6 | 102,1 | 87,0 | 81,6 | 104,1 | 98,8 | 105,6 | 122,4 |

Relative Veränderungen gegenüber dem entsprechenden Vorjahresergebnis
Prozent

| | | | | | | | | | |
|-------------------|-------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|-------|--------|
| 1986 D | - 1,8 | - 6,9 | - 1,5 | - 9,6 | - 17,4 | + 0 | - 5,0 | + 1,4 | + 16,5 |
| 1987 D | - 0,9 | - 4,7 | - 0,8 | - 7,5 | - 8,1 | - 0,1 | - 3,2 | + 0,6 | + 4,6 |
| 1988 D | + 2,1 | + 3,2 | + 2,1 | - 0,4 | + 4,5 | + 2,0 | + 4,3 | + 1,5 | + 0,8 |
| 1989 D | + 2,8 | + 3,1 | + 2,8 | + 4,3 | + 5,2 | + 2,6 | + 4,8 | + 2,0 | - 1,5 |
| 1987 Januar | - 2,5 | - 8,0 | - 2,2 | - 10,3 | - 18,8 | - 0,6 | - 6,3 | + 0,8 | + 13,6 |
| Februar | - 2,3 | - 7,1 | - 2,0 | - 9,9 | - 16,9 | - 0,7 | - 6,5 | + 0,8 | + 11,8 |
| März | - 2,1 | - 6,2 | - 2,0 | - 9,6 | - 15,2 | - 0,8 | - 5,7 | + 0,5 | + 9,1 |
| April | - 1,9 | - 6,2 | - 1,6 | - 9,4 | - 12,5 | - 0,7 | - 5,2 | + 0,3 | + 6,6 |
| Mai | - 1,5 | - 6,4 | - 1,2 | - 8,9 | - 9,6 | - 0,5 | - 4,1 | + 0,3 | + 5,3 |
| Juni | - 1,2 | - 5,5 | - 1,0 | - 8,6 | - 6,7 | - 0,4 | - 3,7 | + 0,3 | + 3,6 |
| Juli | - 0,5 | - 4,8 | - 0,4 | - 7,5 | - 4,0 | - 0,1 | - 2,5 | + 0,7 | + 1,0 |
| August | - 0,3 | - 3,7 | - 0,2 | - 6,0 | - 3,0 | + 0,2 | - 1,9 | + 0,7 | + 0,7 |
| September | + 0,4 | - 3,2 | - 0,1 | - 5,5 | - 3,7 | + 0,3 | - 1,4 | + 0,7 | + 1,5 |
| Oktober | + 0,3 | - 2,1 | + 0,5 | - 4,7 | - 1,0 | + 0,7 | - 0,5 | + 1,0 | + 0,3 |
| November | + 0,3 | - 2,1 | + 0,4 | - 4,8 | - 1,0 | + 0,5 | - 0,3 | + 0,8 | + 1,3 |
| Dezember | + 0,5 | - 1,5 | + 0,5 | - 3,9 | - 0,4 | + 0,6 | + 0,1 | + 0,8 | + 1,4 |
| 1988 Januar | + 0,9 | - 0,3 | + 1,0 | - 3,5 | + 0,7 | + 1,0 | + 1,3 | + 1,0 | + 1,5 |
| Februar | + 1,1 | - 0,2 | + 1,1 | - 2,2 | + 1,3 | + 1,2 | + 1,8 | + 1,1 | + 0,6 |
| März | + 1,2 | - 0,6 | + 1,4 | - 1,7 | + 2,5 | + 1,3 | + 2,3 | + 1,1 | + 1,1 |
| April | + 1,6 | - 0,2 | + 1,7 | - 1,1 | + 3,7 | + 1,7 | + 3,2 | + 1,4 | + 1,5 |
| Mai | + 1,9 | + 1,4 | + 1,8 | - 1,1 | + 3,8 | + 1,8 | + 3,6 | + 1,4 | + 1,5 |
| Juni | + 2,3 | + 4,8 | + 2,1 | - 0,7 | + 4,3 | + 1,9 | + 4,3 | + 1,5 | + 1,5 |
| Juli | + 2,4 | + 6,6 | + 2,2 | + 0,8 | + 4,9 | + 2,1 | + 4,9 | + 1,4 | + 0,9 |
| August | + 2,6 | + 6,5 | + 2,4 | + 0,7 | + 6,0 | + 2,2 | + 5,2 | + 1,5 | + 1,0 |
| September | + 2,8 | + 6,5 | + 2,7 | + 1,7 | + 6,7 | + 2,4 | + 5,6 | + 1,6 | + 0,7 |
| Oktober | + 2,8 | + 4,9 | + 2,6 | + 1,2 | + 5,6 | + 2,6 | + 6,5 | + 1,6 | + 1,0 |
| November | + 3,0 | + 4,8 | + 2,9 | + 1,3 | + 6,2 | + 2,8 | + 6,8 | + 1,8 | + 1,5 |
| Dezember | + 3,2 | + 4,9 | + 3,2 | + 1,2 | + 7,9 | + 2,9 | + 6,9 | + 1,9 | + 0,4 |
| 1989 Januar | + 3,7 | + 5,2 | + 3,6 | + 3,1 | + 10,0 | + 3,2 | + 7,7 | + 2,0 | - 0,7 |
| Februar | + 3,8 | + 5,7 | + 3,7 | + 4,3 | + 10,7 | + 3,2 | + 8,0 | + 2,0 | - 1,9 |
| März | + 4,0 | + 6,5 | + 3,7 | + 5,0 | + 10,1 | + 3,4 | + 7,8 | + 2,3 | - 1,7 |
| April | + 3,8 | + 6,5 | + 3,5 | + 4,0 | + 8,2 | + 3,3 | + 7,3 | + 2,3 | - 2,7 |
| Mai | + 3,7 | + 6,2 | + 3,6 | + 5,0 | + 7,3 | + 3,2 | + 7,0 | + 2,4 | - 3,3 |
| Juni | + 3,2 | + 3,2 | + 3,2 | + 5,0 | + 5,4 | + 3,1 | + 6,0 | + 2,4 | - 3,2 |
| Juli | + 2,6 | + 1,7 | + 2,6 | + 3,7 | + 3,2 | + 2,6 | + 4,2 | + 2,3 | - 2,0 |
| August | + 2,4 | + 1,9 | + 2,4 | + 3,9 | + 2,1 | + 2,3 | + 3,9 | + 2,2 | - 0,4 |
| September | + 2,2 | + 0,6 | + 2,3 | + 4,0 | + 2,2 | + 2,2 | + 3,4 | + 2,0 | - 0,3 |
| Oktober | + 1,9 | + 0,5 | + 2,0 | + 4,5 | + 2,3 | + 1,8 | + 1,7 | + 1,9 | - 1,4 |
| November | + 1,6 | + 0,2 | + 1,7 | + 4,6 | + 1,7 | + 1,7 | + 1,0 | + 1,8 | - 1,3 |
| Dezember | + 1,0 | - 1,1 | + 1,1 | + 3,3 | - 0,4 | + 1,1 | - 0,2 | + 1,5 | + 0,2 |

5 Index der Einfuhrpreise

(Langfristige Übersicht)

1985 = 100

| Jahr | Gesamteinfuhr ⁴⁾ | | | Nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft | | | | Nach der vorwiegenden Verwendungsart | |
|--------------|-----------------------------|--------------------------------|--|--|-----------------------------------|-------------------------------|------------------|--------------------------------------|----------------------|
| | insgesamt | ohne Mineralöl- erzeugnisse | ohne Erdöl und Mineralöl- erzeugnisse | Güter der Ernährungs- wirtschaft | Güter der gewerblichen Wirtschaft | | | Investi- tions- güter | Verbrauchs- güter |
| | | | | | insgesamt | Rohstoffe und Halbwaren | Fertig- 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 | 51,7 | 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 | 63,0 | 43,2 | . | . | . | . |
| 1956 D | 46,9 | 49,3 | 59,2 | 65,6 | 44,7 | . | . | . | . |
| 1957 D | 46,3 | 48,7 | 58,3 | 63,4 | 44,9 | . | . | . | . |
| 1958 D | 43,9 | 45,9 | 55,2 | 63,0 | 40,9 | 25,2 | 60,1 | 58,1 | 49,1 |
| 1959 D | 42,2 | 44,4 | 53,4 | 59,7 | 39,5 | 24,3 | 58,6 | 58,1 | 45,1 |
| 1960 D | 42,1 | 44,3 | 53,5 | 58,5 | 39,6 | 24,4 | 58,6 | 58,1 | 44,2 |
| 1961 D | 40,4 | 42,6 | 51,6 | 56,1 | 38,1 | 23,1 | 56,8 | 56,7 | 42,6 |
| 1962 D | 40,1 | 42,2 | 51,2 | 57,5 | 37,4 | 22,5 | 56,2 | 57,0 | 42,9 |
| 1963 D | 40,9 | 43,0 | 52,3 | 60,0 | 37,6 | 22,6 | 56,8 | 58,4 | 43,8 |
| 1964 D | 41,6 | 43,9 | 53,7 | 60,8 | 38,4 | 23,1 | 57,7 | 59,3 | 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 | 63,5 | 39,9 | 24,3 | 59,5 | 62,1 | 42,5 |
| 1967 D | 42,4 | 44,9 | 54,7 | 61,4 | 39,4 | 23,8 | 59,0 | 61,4 | 43,7 |
| 1968 D | 42,1 | 44,5 | 54,2 | 59,2 | 39,5 | 24,1 | 58,4 | 61,8 | 44,5 |
| 1969 D | 42,8 | 45,5 | 55,6 | 61,2 | 39,9 | 24,3 | 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 | 61,4 | 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 | 62,1 | 52,5 |
| 1974 D | 61,3 | 63,2 | 69,5 | 80,6 | 58,4 | 46,8 | 69,1 | 65,4 | 60,3 |
| 1975 D | 60,3 | 62,2 | 68,6 | 75,9 | 58,0 | 44,2 | 72,1 | 71,9 | 62,5 |
| 1976 D | 64,0 | 65,9 | 72,1 | 82,2 | 61,3 | 47,7 | 74,7 | 75,9 | 65,7 |
| 1977 D | 65,0 | 67,0 | 73,5 | 89,4 | 61,3 | 47,0 | 75,4 | 75,9 | 66,9 |
| 1978 D | 62,5 | 64,6 | 71,8 | 80,9 | 59,8 | 43,6 | 76,0 | 77,2 | 67,2 |
| 1979 D | 69,8 | 70,0 | 76,0 | 81,8 | 68,1 | 56,5 | 79,3 | 78,2 | 79,4 |
| 1980 D | 80,3 | 80,5 | 82,3 | 84,6 | 79,7 | 74,9 | 84,2 | 81,6 | 85,6 |
| 1981 D | 91,3 | 90,9 | 89,7 | 91,0 | 91,4 | 93,4 | 90,3 | 89,3 | 93,0 |
| 1982 D | 93,4 | 92,9 | 92,3 | 92,1 | 93,5 | 94,8 | 93,1 | 91,7 | 96,0 |
| 1983 D | 93,1 | 92,9 | 93,4 | 95,8 | 92,7 | 91,3 | 94,4 | 93,4 | 95,4 |
| 1984 D | 98,6 | 98,5 | 98,7 | 102,5 | 98,1 | 99,4 | 97,7 | 97,2 | 97,8 |
| 1985 D | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 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 |

Fußnoten siehe letzte Seite

6. Index der Ausführpreise und Terms of Trade
(Langfristige Übersicht)
1985 = 100

| Jahr | Gesamt- ausführ 5) | Nach Warengruppen der Ernährungswirtschaft und der Gewerblichen Wirtschaft | | | | | | Nach der vorwiegenden Verwendungsart | | Terms of Trade |
|--------------|--------------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|-----------|---------------------|-----------------------------|---|---------------------|----------------------|
| | | Güter der Ernäh- rungs- wirtschaft | Güter der gewerblichen Wirtschaft | | | | Inve- stitions- güter | Ver- brauchs- güter | | |
| | | | insgesamt | Rohstoffe und Halbwaren | insgesamt | Vorer- zeugnisse | | | Ender- zeugnisse | |
| 1950 D | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| 1951 D | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| 1952 D | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| 1953 D | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| 1954 D | 43,1 | 50,3 | 42,7 | 35,5 | 43,9 | 55,9 | 40,6 | 33,8 | 39,0 | 95,6 |
| 1955 D | 43,9 | 49,6 | 43,6 | 36,6 | 44,6 | 58,0 | 41,2 | 34,7 | 40,0 | 97,1 |
| 1956 D | 45,2 | 51,2 | 44,9 | 38,1 | 45,8 | 59,3 | 42,2 | 36,1 | 41,8 | 96,4 |
| 1957 D | 46,2 | 52,6 | 45,9 | 39,6 | 46,6 | 59,7 | 43,2 | 37,5 | 43,3 | 99,8 |
| 1958 D | 45,2 | 52,9 | 44,7 | 38,1 | 45,7 | 55,5 | 43,0 | 37,2 | 43,0 | 103,0 |
| 1959 D | 44,8 | 49,7 | 44,6 | 38,1 | 45,4 | 54,7 | 42,9 | 37,4 | 43,0 | 106,2 |
| 1960 D | 45,4 | 49,3 | 45,1 | 38,4 | 46,1 | 55,8 | 43,4 | 38,3 | 43,9 | 107,8 |
| 1961 D | 45,2 | 49,6 | 45,0 | 37,5 | 46,1 | 53,4 | 44,2 | 39,3 | 45,1 | 111,9 |
| 1962 D | 45,4 | 50,4 | 45,0 | 36,8 | 46,3 | 51,2 | 44,9 | 40,5 | 46,4 | 113,2 |
| 1963 D | 45,4 | 55,2 | 45,0 | 36,7 | 46,3 | 50,2 | 45,2 | 41,0 | 46,7 | 111,0 |
| 1964 D | 46,5 | 55,6 | 46,0 | 38,0 | 47,2 | 51,9 | 46,0 | 41,9 | 47,5 | 111,8 |
| 1965 D | 47,5 | 56,0 | 47,1 | 38,7 | 48,4 | 52,1 | 47,3 | 43,2 | 48,6 | 111,5 |
| 1966 D | 48,5 | 57,4 | 48,1 | 39,4 | 49,4 | 52,1 | 48,7 | 44,4 | 50,3 | 111,8 |
| 1967 D | 48,5 | 56,4 | 48,1 | 39,0 | 49,5 | 51,0 | 49,0 | 44,9 | 51,1 | 114,4 |
| 1968 D | 48,0 | 55,3 | 47,6 | 38,6 | 49,0 | 50,2 | 48,7 | 44,6 | 50,8 | 114,0 |
| 1969 D | 49,9 | 56,4 | 49,6 | 39,5 | 51,1 | 53,0 | 50,5 | 47,1 | 51,7 | 116,6 |
| 1970 D | 51,4 | 57,1 | 51,1 | 40,5 | 52,7 | 53,6 | 52,4 | 49,5 | 52,7 | 121,2 |
| 1971 D | 53,2 | 58,5 | 52,9 | 41,1 | 54,6 | 52,1 | 55,3 | 52,8 | 55,2 | 125,2 |
| 1972 D | 54,3 | 61,3 | 53,9 | 40,5 | 55,9 | 52,0 | 57,0 | 55,1 | 56,9 | 128,4 |
| 1973 D | 57,8 | 68,3 | 57,2 | 46,2 | 58,9 | 57,3 | 59,3 | 57,8 | 59,9 | 121,2 |
| 1974 D | 67,6 | 75,4 | 67,1 | 64,9 | 67,3 | 74,6 | 65,4 | 62,8 | 67,5 | 110,3 |
| 1975 D | 70,2 | 75,5 | 69,9 | 63,6 | 70,7 | 70,5 | 70,8 | 68,2 | 71,7 | 116,4 |
| 1976 D | 72,9 | 77,9 | 72,6 | 66,2 | 73,5 | 72,6 | 73,7 | 72,2 | 74,8 | 113,9 |
| 1977 D | 74,2 | 81,5 | 73,8 | 64,7 | 75,0 | 70,8 | 76,1 | 75,3 | 77,0 | 114,2 |
| 1978 D | 75,3 | 81,1 | 75,0 | 63,7 | 76,5 | 71,7 | 77,8 | 77,4 | 78,9 | 120,5 |
| 1979 D | 78,9 | 83,6 | 78,6 | 72,1 | 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 | 86,5 | 104,4 |
| 1981 D | 88,7 | 94,4 | 88,4 | 90,2 | 88,2 | 88,3 | 88,1 | 87,1 | 91,1 | 97,2 |
| 1982 D | 92,5 | 95,7 | 92,4 | 92,7 | 92,4 | 92,4 | 92,4 | 91,8 | 94,5 | 99,0 |
| 1983 D | 94,1 | 97,6 | 93,9 | 92,4 | 94,2 | 92,4 | 94,8 | 94,4 | 96,1 | 101,1 |
| 1984 D | 97,4 | 101,3 | 97,2 | 97,6 | 97,2 | 96,8 | 97,3 | 97,0 | 98,1 | 98,8 |
| 1985 D | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 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 |

Fußnoten siehe letzte Seite.

7 Einfuhrpreise

DM

| Lfd. Nr. | Ware | Handels- bedingung | Mengen- einheit | 1989 Durch- schnitt | 1988 | | |
|--------------------------|---|-----------------------|--------------------|---------------------------|----------|----------|----------|
| | | | | | Dezember | November | Dezember |
| Getreide | | | | | | | |
| 1 | Weichweizen, französischer | cif d. Rhein. | 1 dt | 39,68 | 40,66 | 38,24 | 38,66 |
| 2 | Futtergerste, versch. Herkünfte | cif d. Rhein. | 1 dt | 37,58 ^{e)} | . | 37,39 | 37,66 |
| 3 | Futtermais, französischer | cif d. Rhein. | 1 dt | 40,41 | 40,46 | 39,35 | 39,28 |
| 4 | Futtermais, amerikanischer, gelb 3 | cif Nordseeh. | 1 dt | 24,91 | 23,93 | 23,88 | 22,76 |
| 5 | Stärkehaltige Wurzeln, thailändische, Tapioka-Pellets | cif Nordseeh. | 1 dt | 27,89p | 25,51 | 29,21 | 29,65p |
| Oelsaaten und Oelfrüchte | | | | | | | |
| 6 | Sojabohnen, amerikanische, gelb | cif Nordseeh. | 1 dt | 51,19 | 49,94 | 45,04 | 43,28 |
| 7 | Leinsamen, kanadische, Western 1 | cif Nordseeh. | 1 dt | 68,94 | 66,45 | 64,28 | 63,24 |
| Rohbaumwolle | | | | | | | |
| 8 | türkische, Izmir Nr. 1 | cif Bremen | 1 dt | 348,27 | 244,79 | 379,35 | 337,84 |
| 9 | sowjetische, Pervij 31/32 mm | cif Bremen | 1 dt | 331,90 | 245,76 | 351,09 | 317,69 |
| 10 | ägyptische, Giza 70 | cif Bremen | 1 dt | 1 085,56 | 978,95 | 1 059,34 | 1 011,61 |
| 11 | amerikanische, strict middling 1 1/16 inch | cif Bremen | 1 dt | 309,40 | 247,69 | 320,82 | 295,61 |
| 12 | argentinische, strict low middling 1 1/16 inch | cif Bremen | 1 dt | 311,75 | 244,80 | 321,83 | 290,81 |
| Frischobst | | | | | | | |
| 13 | Tafeläpfel, italienische, Sortendurchschnitt | frei d. Grenze | 1 dt | 92,92 | 90,00 | 95,00 | 95,00 |
| 14 | Haselnüsse, türkische, Levantiner | cif Hamburg | 1 dt | 495,23 | 483,10 | 507,77 | 502,70 |
| 15 | Mandeln, amerikanische | cif Nordseeh. | 1 dt | 666,29 | 612,98 | 671,12 | 553,77 |
| 16 | Orangen, italienische, Sortendurchschnitt | frei d. Grenze | 1 dt | 95,71 ^{e)} | 95,00 | 110,00 | 80,00 |
| 17 | Zitronen, italienische | frei d. Grenze | 1 dt | 102,27 ^{e)} | 100,00 | 110,00 | 100,00 |
| 18 | Bananen, mittelamerikanische | cif Nordseeh. | 1 t | 901,69 | 623,88 | 894,78 | 868,16 |
| 19 | Weintrauben, italienische, Tafel- | frei d. Grenze | 1 dt | 150,00 ^{e)} | 200,00 | 140,00 | 200,00 |
| Rohkaffee | | | | | | | |
| 20 | kenianischer, Typ A | cif Hamburg | 1 dt | 507,87 | 720,38 | 320,24 | 321,28 |
| 21 | salvadorianischer, Hochgewächs | cif Hamburg | 1 dt | 477,60 | 651,20 | 305,60 | 302,00 |
| 22 | kolumbianischer, Excelso | cif Hamburg | 1 dt | 486,55 | 687,55 | 310,28 | 300,63 |
| 23 | brasilianischer, Santos, Typ N.Y. Nr. 2 | cif Hamburg | 1 dt | 445,74 | 632,44 | 286,71 | 268,01 |
| 24 | papua-neuguineischer, Native Y Grade | cif Hamburg | 1 dt | 461,03p | 632,35 | 282,84 | 283,64p |
| 25 | Rohkakao, elfenbeinischer, good fermented | cif Hamburg | 1 dt | 266,67 | 351,00 | 204,26 | 181,30 |
| Frischgemüse | | | | | | | |
| 26 | Kopfsalat, niederländischer | frei d. Grenze | 1 Steige | 8,73 | 13,00 | 6,50 | 10,50 |
| 27 | Tomaten, niederländische | frei d. Grenze | 1 dt | 204,55 ^{e)} | 180,00 | 150,00 | 210,00 |
| 28 | Schälgurken, niederländische | frei d. Grenze | 1 dt | 144,71 ^{e)} | . | 155,20 | . |
| 29 | Hühnereier belgische/niederländische Gewichtsklasse 4 | frei d. Grenze | 100 Stück | 11,21 | 11,00 | 12,86 | 13,36 |
| Rohwolle | | | | | | | |
| 30 | südafrikanische, Merino A-Vliese | cif Bremen | 1 kg | 16,23 | 16,12 | 14,00 | 13,28 |
| 31 | australische, Merino A-Vliese | cif Bremen | 1 kg | 18,65 | 19,71 | 16,72 | 15,85 |
| 32 | australische, Merino A-Stücke | cif Bremen | 1 kg | 14,18 | 15,13 | 11,44 | 10,88 |
| 33 | australische, Kreuzzucht C II-Vliese | cif Bremen | 1 kg | 11,02 | 10,53 | 9,76 | 9,10 |
| 34 | Naturkautschuk, malaysischer, Ribbed smoked sheets Nr. 1 | ab Kai Hamburg | 1 dt | 190,75 | 197,00 | 168,00 | 158,00 |
| 35 | Steinkohle, amerikanische, Koks-A | cif Nordseeh. | 1 t | 115,47 | 102,67 | 118,67 | 117,00 |

Fußnoten siehe letzte Seite.

7 Einfuhrpreise

DM

| Lfd. Nr. | Ware | Handels- bedingung | Mengen- einheit | 1989 | 1988 | 1989 | |
|---|---|-----------------------|--------------------|-------------------|----------|----------|----------|
| | | | | Durch- schnitt | Dezember | November | Dezember |
| Eisenerze | | | | | | | |
| 36 | schwedisches, Kiruna-D, ca. 59 % Fe i. Feu. Körnung: 40 % unter 5 mm | frei d. Grenze | 1 t | 41,64 | 36,75 | 41,65 | 39,70 |
| 37 | kanadisches, Mount-Wright, Konzentrat, ca. 64 % Fe i. Feu. Körnung: 100 % unter 5 mm | frei d. Grenze | 1 t | 50,62 | 43,40 | 48,45 | 47,45 |
| 38 | brasilianisches, Itabira-Standard-Sinterfeed, ca. 61,5 % Fe i. Feu. Körnung: 100 % unter 5 mm | frei d. Grenze | 1 t | 49,63 | 42,60 | 49,10 | 48,60 |
| 39 | liberianisches, Bong Range, Konzentrat, ca. 61 % Fe i. Feu. Körnung: 100 % unter 5 mm | frei d. Grenze | 1 t | 46,01 | 40,30 | 46,90 | 44,25 |
| 40 | Motorenbenzin, Normal-, verschiedene Herkünfte, bleifrei | fob B'schiff ARA | 1 t | 366,83 | 287,26 | 319,26 | 320,92 |
| 41 | Heizöle, leicht, verschiedene Herkünfte, | frei d. Grenze | 1 t | 306,18 | 261,40 | 341,79 | 379,37 |
| Schnittholz | | | | | | | |
| 42 | skandinavisches, Weißholz, Battens, unsortiert | cif Nordseeh. | 1 m ³ | 470,14 | 434,00 | 507,67 | 507,00 |
| 43 | sowjetisches, Tannen-Battens, 50 x 175 mm, unsortiert | cif Nordseeh. | 1 m ³ | 415,84 | 370,00 | 426,67 | 426,67 |
| Papierzellstoff, skandinavischer | | | | | | | |
| 44 | Sulfit-, aus Nadelholz, gebleicht | cif Nordseeh. | 1 dt | 150,52 | 134,50 | 157,50 | 157,50 |
| 45 | Sulfat-, aus Nadelholz, gebleicht | cif Nordseeh. | 1 dt | 155,81 | 142,75 | 163,00 | 163,00 |
| 46 | Sulfat-, aus Laubholz, gebleicht | cif Nordseeh. | 1 dt | 146,41 | 135,33 | 152,87 | 152,87 |
| 47 | Kraftliner, skandinavischer, 150 - 200 g/m ² | cif Nordseeh. | 1 dt | 112,40 | 109,50 | 113,50 | 113,50 |
| Schnittkäse | | | | | | | |
| 48 | niederländischer, Edamer, 40 % Fett i.T. | frei d. Grenze | 1 kg | 6,49 | 6,92 | 6,77 | 6,77 |
| 49 | niederländischer, Gouda, 48 % Fett i.T. | frei d. Grenze | 1 kg | 6,61 | 7,00 | 6,85 | 6,85 |
| 50 | Sojaschrot, amerikanisches, extrahiert | cif Nordseeh. | 1 dt | 47,51 | 51,00 | 43,02 | 40,74 |
| Ölkuchen | | | | | | | |
| 51 | Kokosexpeller, philippinischer/indonesischer | cif Nordseeh. | 1 dt | 29,19 | 30,26 | 26,33 | 23,55 |
| 52 | Palmkernexpeller, verschiedene Herkünfte | cif Nordseeh. | 1 dt | 24,43 | 22,75 | 23,42 | 22,00 |
| Fleisch | | | | | | | |
| 53 | Schweinehälften, belgische/niederländische, frisch | frei d. Grenze | 1 kg | 3,78 | 3,41 | 3,81 | 3,68 |
| 54 | Rinder-Vorderviertel französische, 1. Qualität, gekühlt | frei d. Grenze | 1 kg | 4,83p | 5,21 | 5,10 | 4,96p |
| 55 | Jungmasthühner, niederländische, 950 - 1000 g, bratfertig, ohne Innereien | frei Empfänger | 1 kg | 2,87 | 2,80 | 3,01 | 3,06 |
| 56 | Fischmehl, verschiedene Herkünfte, 64 - 65 % Protein | cif Nordseeh. | 1 dt | 83,00 | 100,60 | 81,10 | 79,82 |

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
Färöer
Finnland
Gibraltar
Island
Japan
Jugoslawien
Kanada
Malta
Neuseeland
Norwegen
Österreich
Republik Südafrika u. Namibia
Schweden
Schweiz
Türkei
Vatikanstadt
Vereinigte Staaten von Amerika

Entwicklungsländer (ohne OPEC)

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

Elfenbeinküste
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. Volksrep. (ehem. Südjemen)
Jemen (ehem. Nordjemen)
Jordanien
Kaimaninseln
Kanarische Inseln
Kamerun
Kamputschea
Kap Verde
Kenia
Kiribati
Kolumbien
Komoren
Kongo
Korea, Republik (ehem. Südkorea)
Kuba
Laos
Lesotho
Libanon
Liberia
Macau
Madagaskar
Malawi
Malaysia
Malediven
Mali
Marokko
Martinique
Mauretanien
Mauritius
Mayotte
Mexiko
Mosambik
Nauru
Nepal
Neukaledonien
Neuseel.-Ozeanien
Nicaragua
Niederl.-Antillen
Niger
Oman
Pakistan
Panama (einschl. Kanalzone)
Papua-Neuguinea
Paraguay
Peru
Philippinen
Pitcairninseln
Réunion
Ruanda

Salomonen
Sambia
Sao Tomé u. Principe
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
Surinam
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
Westsamoa
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. Volksrep. (ehem. Nordkorea)
Mongolei
Polen
Rumänien
Sowjetunion
Tschechoslowakei
Ungarn
Vietnam

Fußnoten zu den Tabellenseiten

- 1) Ohne Preisrepräsentanten für belichtete Filme.
 - 2) Ohne Preisrepräsentanten für Lichtpaus- und verwandte Waren.
 - 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.

* 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.