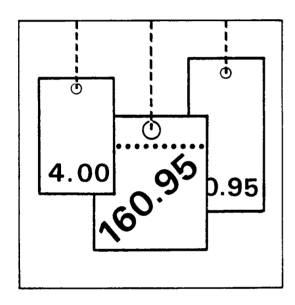


Preise



Fachserie 17

Reihe 3

Preisindex für den Wareneingang des
Produzierenden Gewerbes

August 1994

Statistisches Bundesalli Bibliothek - Dokumentation - Archiv





Für Benutzer der amtlichen Statistik steht als Service-Einrichtung des Statistischen Bundesamtes das EDV-gestützte STATISTISCHE INFORMATIONSSYSTEM DES BUNDES (STATIS-BUND) zur Verfügung. Es enthält ausgewählte statistische Zeitreihen - für den Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes sämtliche in den Tabellen 1.1 - 1.4 aufgeführten Reihen - und bietet die Möglichkeit, eigene Auswertungen, Berechnungen und mathematisch-statistische Analysen durchzuführen. Darüber hinaus können Zeitreihensegmente auf Magnetband und Diskette - auf Wunsch auch im Abonnement - bezogen werden.

Herausgeber:

Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, Gustav-Stresemann-Ring 11

Postanschrift: Statistisches Bundesamt 65180 Wiesbaden

Verlag:

Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung: Hermann Leins GmbH & Co. KG Postfach 11 52 72125 Kusterdingen Telefon: 0 70 71/93 53 50

Telex: 7 262 891 mepo d Telefax: 0 70 71/3 36 53

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Oktober 1994

Preis: DM 7,10

Bestellnummer: 2170300 - 94108

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1994

Alle Rechte vorbehalten. Es ist insbesondere nicht gestattet, ohne ausdrückliche Genehmigung des Statistischen Bundesamtes diese Veröffentlichung oder Teile daraus für gewerbliche Zwecke zu übersetzen, zu vervielfältigen, auf Mikrofilm/-fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme einzuspeichern.

Inhalt

		Seite
Te	xtteil	
1	Erläuterungen	5
2	Aktuelle Ergebnisse	7
3	Schaubild	8
Та	bellenteil	
1	Aktuelle Ergebnisse	
1.1	Zusammenfassende Übersicht	9
1.2	Inputpreisindizes ausgewählter Produktionsbereiche	10
1.3	Wareneingang nach der Herkunft	11
1.4	Wareneingang nach dem vorwiegenden Verwendungsbereich	13
2	Mittelfristige Übersicht	20

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 3.10.1990; sie schließen Berlin-West ein.

Zeichenerklärung

p = vorläufige Zahl

r = berichtigte Zahl

- = nichts vorhanden

. = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten

	-		

Früheres Bundesgebiet

1 Erläuterungen

1 Der Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes mißt die Entwicklung der Preise von Materialien. Hilfs- und Betriebsstoffen inländischen und ausländischen Ursprungs, die vom Produzierenden Gewerbe des Inlands (Früheres Bundesgebiet) gekauft und verarbeitet bzw. verbraucht werden. Als Wareneingänge werden somit sog. Vorprodukte angesehen, und zwar sowohl Rohstoffe, die noch unbearbeitet oder aber aufbereitet bzw. nur geringfügig bearbeitet sind, als auch Zwischenprodukte wie Halbwaren und Fertigwaren-Vorerzeugnisse, die zu einem erheblichen Grad, z.T. sogar mehrfach bearbeitet sein können. Die Bezugsgröße des Gesamtindex ist der Gesamtwert der für die Verwendung im Produzierenden Gewerbe bestimmten Wareneingänge im Basisjahr, wie sie in den Input-Output-Tabellen der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen nachgewiesen werden.

Der Vorgängerindex des Wareneingangspreisindex, der Index der Grundstoffpreise, verfolgte das gleiche Ziel. Die Änderung in der Indexbezeichnung soll aber der Ausdehnung auf den gesamten Wareneingang des Produzierenden Gewerbes Rechnung tragen.

Im Hinblick auf die wesentlichen Rechengänge kann der Index als das gewogene Mittel aus den Preisveränderungszahlen (überwiegend Durchschnittsmeßzahlen) bezeichnet werden, die für eine repräsentative Auswahl von Wareneingängen des Produzierenden Gewerbes (die sog. Preisrepräsentanten) gebildet werden. Als Wägungszahlen (= Indexgewichte) dienen die Wertanteile der Wareneingänge im Basisjahr.

2 Die Einzelpreisreihen werden in der Form von Meßzahlen auf der Grundlage des Preisstandes im Basisiahr (= 100) dargestellt.

Sie beruhen auf den Ergebnissen monatlich er Erhebungen von vertraglich vereinbarten Preisen bei einer repräsentativen Auswahl von Unternehmen, die in die Berichtskreise für die Statistiken der Erzeuger-, Großhandelsverkaufs- und Einfuhrpreise einbezogen wurden. Damit die monatlichen Werte einer Einzelpreisreihe in diesen Statistiken nur "reine" Preisveränderungen zum Ausdruck bringen, müssen dort alle für die Höhe des Preises maßgeblichen Faktoren, die sogenannten preisbestimmenden Merkmale, solange wie möglich konstant gehalten werden. Dies gilt nicht nur für die Mengeneinheit des beobachteten Gutes und dessen qualitative Beschaffenheit, sondern auch für die 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 derjenigen Statistiken, denen Angaben für den Wareneingangspreisindex entnommen werden, sind Effektivpreise (keine Listen- oder Grundpreise) ohne Mehrwert- bzw. ohne Einfuhrumsatzsteuer, aber ggf. einschl. Verbrauchsteuern (z.B. Mineralölsteuer) und anderer gesetzlicher Abgaben (z.B. Ausgleichsabgabe bei elektrischem Strom, Bevorratungsbeitrag bei Mineralölerzeugnissen, Abschöpfung und Währungsausgleichsbeträgen bei eingeführten EG-Marktordnungsgütern, Zöllen bei sonstigen Importen aus Drittländern).

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 neues Basisjahr unverändert bleiben. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1991 in Aussicht genommen.

Wegen der methodischen Änderungen bei der Ableitung der Wägungsunterlagen (Näheres siehe im unter Punkt 7 aufgeführten Aufsatz) und des geänderten Warenkorbes gegenüber dem früheren Index der Grundstoffpreise wurde auf die Verknüpfung mit dem Vorgängerindex mittels Verkettungsfaktoren verzichtet.

4 Der Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes wird nicht nur als Gesamtreihe, d.h. für die Gesamtheit der vom Produzierenden Gewerbe bezogenen und verwendeten Wareneingänge, sondern auch für eine große Zahl von Gütergruppen verschiedener Aggregationsstufen berechnet und veröffentlicht, die in den Tabellen 1.1, 1.3 und 1.4 unter gütersystematischen Gesichtspunkten mehrfach gegliedert sind, und zwar

nach der Herkunft

nach dem Grad der Bearbeitung sowie

nach dem vorwiegenden Verwendungsbereich der Wareneingänge.

In Tabelle 1.2 werden ferner die nach den Inputstrukturen ausgewählter Produktionsbereiche "institutio-

nell" gruppierten Wareneingänge als selbständige Indizes für diese Bereiche nachgewiesen.

- 5 Während die Tabellen 1.1 bis 1.4 dem kurzfristigen Vergleich dienen, enthält die Tabelle 2 Reihen für einen mehrjährigen Zeitraum. In dieser Tabelle werden auch jährlich und monatlich die prozentualen Indexveränderungen im Jahresabstand (= Jahresveränderungsraten) ausgewiesen.
- 6 In der vorliegenden Reihe 3 der Fachserie 17 erscheinen auch Jahresberichte. Sie enthalten zu allen Positionen der Tabellen 1.1 bis 1.4 (also nicht nur zu den größeren Zusammenfassungen der Tabelle 2) Indexzahlen für einen mehrjährigen Zeitraum.
- 7 Weitere methodische Erläuterungen zur Berechnung des Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes enthält ein Aufsatz in Heft 12/1990 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik".
- 8 Weitere Indexzahlen, die in unterschiedlicher Abgrenzung in den folgenden für die verschied en en

Wirtschaftsstufen berechneten Preisindizes des Statistischen Bundesamtes nachgewiesen und ebenfalls in der Fachserie 17 veröffentlicht werden, können teilweise auch als Indizes für Wareneingänge für Käufer im Produzierenden Gewerbe verwandt werden:

Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte sowie Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (Best.-Nr. 2170100), Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Best.-Nr. 2170200), Index der Großhandelsverkaufspreise (Best.-Nr. 2170600), Index der Einfuhrpreise sowie Index der Ausfuhrpreise (Best.-Nr. 2170800).

9 Die Monatsberichte der Fachserie 17, Reihe 3 "Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes" erscheinen etwa 7 Wochen, die Jahresberichte etwa 3 Monate nach Ablauf des Berichtszeitraumes und sind zu beziehen über den Buchhandel oder direkt durch den

Verlag Metzler-Poeschel Verlagsauslieferung H. Leins GmbH & Co. KG Postfach 11 52 72125 Kusterdingen Telefon 07071/935350

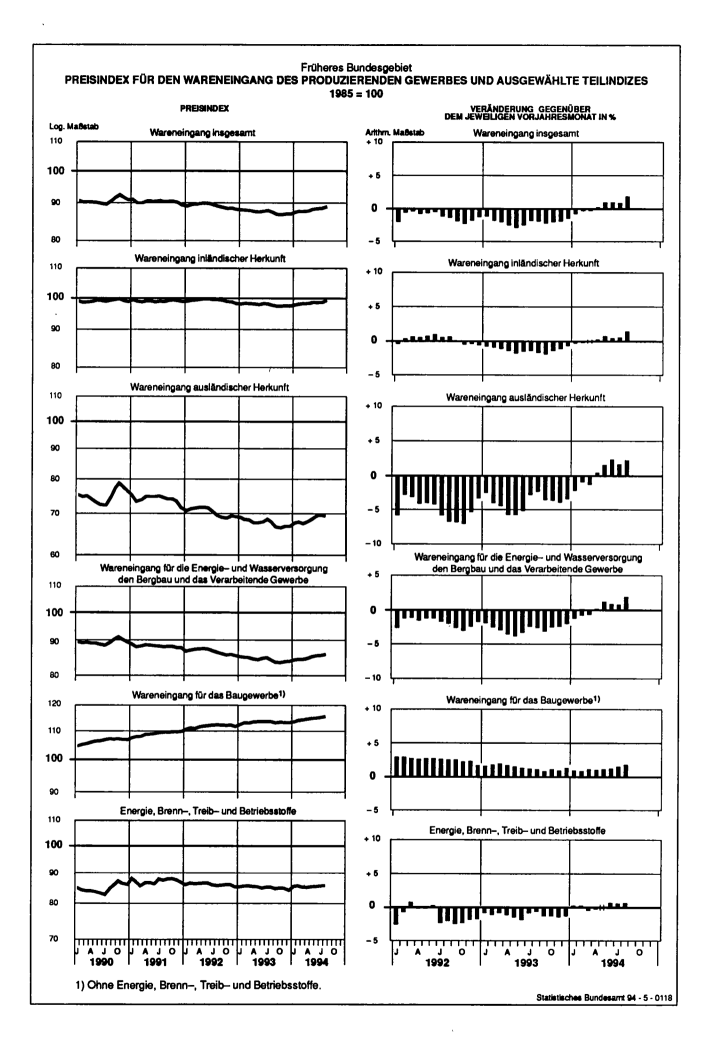
Früheres Bundesgebiet

2 Aktuelle Ergebnisse

Der Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes ist von Juli 1994 bis August 1994 um 0,4 % gestiegen, wobei sich der Wareneingang inländischer Herkunft um 0,6 % verteuerte und der Wareneingang ausländischer Herkunft um 0,4 % verbilligte. Mit einem Stand von 89,6 (1985 = 100) lag der Gesamtindex im August 1994 um 1,8 % über dem vergleichbaren Vorjahresergebnis. Die Jahresveränderungsrate hatte im Juni 1994 + 0,9 % und im Juli 1994 jeweils + 0,8 % betragen.

In der Indexgliederung nach dem Bearbeitungsgrad war bei den Rohstoffen insgesamt gegenüber dem Vormonat ein Preisanstieg um durchschnittlich 1,0 % zu verzeichnen, der überwiegend auf die Verteuerung der Rohstoffe inländischer Herkunft um 2,4 % zurückzuführen ist, die Preise der Rohstoffe ausländischer Herkunft fielen um 1,6 %. Die Preise für Halb- und Fertigwaren zogen durchschnittlich um 0,2 % an. Die Preise für Halb- und Fertigwaren inländischer Herkunft stiegen um 0,2 % und die ausländischer Herkunft um 0,1 %.

Unter den nach dem vorwiegenden Verwendungsbereich gruppierten Positionen gab es gegenüber dem Vormonat folgende durchschnittliche Preisveränderungen: Die Wareneingangspreise für die Energie- und Wasserversorgung, den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe und die für das Baugewerbe stiegen jeweils um 0,3 %. Die Wareneingangspreise für Betriebsstoffe zogen um 0,7 % an. Energie, Brenn- und Treibstoffe blieben unverändert.



1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1.1 ZUSAMMENFASSENDE UEBERSICHT

	HAUPTGRUPPE BZW. GRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL AM	1993	1993	1:	994	VERAENDERUNG AUG. 1994 GEGENUEBER
NR.	nauptokuppe BZW. GRUPPE	GESAMT- INDEX IN PROMILLE	DURCH- SCHNITT	AUG.	JULI	AUG.	AUG. JULI 1993 1994 IN PROZENT
1	WARENEINGANG INSGESAMT	1 000	88,1	88,0	89,2	89,6	+ 1,8 + 0,4
2	INLAENDISCHER HERKUNFT	660,38	98,3	98,2 r	99,0	99,6	+ 1,4 + 0,6
3	AUSLAENDISCHER HERKUNFT	339,62	68,2	68,4	70,2	69,9	+ 2,2 - 0,4
4	MARENEINGANG OHNE ENERGIETRAEGER	812,65	92,9	92,8	94,3	94,8	+ 2,2 + 0,5
5	ENERGIETRAEGER 1)	187,35	67,1	67,2	67,1	66,8	- 0,6 - 0,4
6	MARENEINGANG OHNE ERDOEL UND OHNE MINERALOELERZEUGNISSE	886,83	93,5	93,5	94,8	95,2	+ 1,8 + 0,4
7	ERDOEL UND MINERALOELERZEUGNISSE	113,17	45,3	45,2	45,6	45,1	- 0,2 - 1,1
8	HARENEINGANG OHNE ENERGIE, BRENN-, TREIB- UND BETRIEBSSTOFFE	838,29	88,5	88,4	89,8	90,1	+ 1,9 + 0,3
9	ENERGIE, BRENN-, TREIB- UND BETRIEBSSTOFFE	161,71	85,9	86,0	86,4	86,5	+ 0,6 + 0,1
	NACH DER HERKUNF	т					
10	WARENEINGANG AUS DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI	93,46	77,5	76,2 r	80,0	80,3	+ 5,4 + 0,4
11	INLAENDISCHER HERKUNFT	65,34	86,4	84,7 r	85,4	86,2	+ 1,8 + 0,9
12	AUSLAENDISCHER HERKUNFT	28,12	56,8	56,1	67,5	66,5	+18,5 - 1,5
13	WARENEINGANG AUS DEM PRODUZIERENDEN GEWERBE	906,54	89,2	89,3	90,2	90,5	+ 1,3 + 0,3
14	INLAENDISCHER HERKUNFT	595,04	99,6	99,6	100,5	101,1	+ 1,5 + 0,6
15	AUSLAENDISCHER HERKUNFT	311,50	69,2	69,5	70,4	70,3	+ 1,2 - 0,1
	NACH DEM GRAD DER BEA	RBEITUNG					
16	ROHSTOFFE INLAENDISCHER HERKUNFT AUSLAENDISCHER HERKUNFT	219,32	69,4	69,1r	71,5	72,2	+ 4,5 + 1,0
17		114,87	89,6	89,2r	91,2	93,4	+ 4,7 + 2,4
18		104,45	47,1	47,1	49,7	48,9	+ 3,8 - 1,6
19	FUER DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE 2)	84,01	77,9	76,7 r	79,9	80,3	+ 4,7 + 0,5
20	INLAENDISCHER HERKUNFT	62,82	86,3	84,9 r	84,9	85,9	+ 1,2 + 1,2
21	AUSLAENDISCHER HERKUNFT	21,19	53,0	52,2	65,1	64,0	+22,6 - 1,7
22	PFLANZLICHEN URSPRUNGS	30,05	59,5	56,8 r	67,0	64,8	+14,1 - 3,3
23	TIERISCHEN URSPRUNGS	53,96	88,2	87,7 r	87,1	89,0	+ 1,5 + 2,2
24	FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE 3) INLAENDISCHER HERKUNFT AUSLAENDISCHER HERKUNFT DARUNTER:	135,31	64,1	64,5	66,3	67,2	+ 4,2 + 1,4
25		52,05	93,6	94,4	98,9	102,6	+ 8,7 + 3,7
26		83,26	45,6	45,8	45,8	45,1	- 1,5 - 1,5
27	ALTMATERIAL UND RESTSTOFFE	24,60	61,1	63,1	70,3	78,1	+23,8 +11,1
28	HALB- UND FERTIGHAREN INLAENDISCHER HERKUNFT AUSLAENDISCHER HERKUNFT	780,68	93,3	93,4	94,2	94,4	+ 1,1 + 0,2
29		545,51	100,1	100,1	100,7	100,9	+ 0,8 + 0,2
30		235,17	77,6	77,8	79,2	79,3	+ 1,9 + 0,1
31	FUER DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE 4) INLAENDISCHER HERKUNFT AUSLAENDISCHER HERKUNFT	42,78	85,1	85,3	84,5	84,9	- 0,5 + 0,5
32		30,78	89,4	89,3	89,0	89,6	+ 0,3 + 0,7
33		12,00	74,0	74,9	72,7	72,9	- 2,7 + 0,3
34	PFLANZLICHEN URSPRUNGS	33,11	81,2	81,6	80,6	81,1	- 0,6 + 0,6
35	TIERISCHEN URSPRUNGS	9,67	98,4	97,8	97,8	97,9	+ 0,1 + 0,1
36	FUER DAS PRODUZIERENDE GEWERBE 5) INLÆNDISCHER HERKUNFT AUSLÆENDISCHER HERKUNFT	737,90	93,8	93,8	94,8	95,0	+ 1,3 + 0,2
37		514,73	100,7	100,7	101,4	101,6	+ 0,9 + 0,2
38		223,17	77,8	78,0	79,6	79,6	+ 2,1 -
	NACH DEM VORWIEGENDEN VERWE	NDUNGSBEREICH					
	HARENEINGANG FUER DIE ENERGIE- UND HASSERVERSORGUNG, DEN BERGBAU UND DAS VERARBEITENDE GEMERBE 6)	738,36	85,0	85,0 g		86,6	+ 1,9 + 0,3
40 41	FUER DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE UND DIE TABAKVERARBEITUNG FUER DIE ENERGIE- UND WASSERVERSORGUNG, DEN BERGBAU UND DAS UEBRIGE VERARBEITENDE GEWERBE	121,91 616, 4 5	79,9 86,1	79,0 r 86,1	81,3 87,2	81,8 87,6	+ 3,5 + 0,6 + 1,7 + 0,5
42	HARENEINGANG FUER DAS BAUGEWERBE 6) FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE FUER DAS AUSBAUGEWERBE	99,93	113,9	114,2	115,9	116,2	+ 1,8 + 0,3
43		58,50	111,7	111,8	114,1	114,6	+ 2,5 + 0,4
44		41,43	117,0	117,6	118,4	118,5	+ 0,8 + 0,1
45	ENERGIE, BRENN- UND TREIBSTOFFE	127,23	80,7	80,9	81,2	81,2	+ 0,4 -
46	BETRIEBSSTOFFE VERPACKUNGSMATERIAL SCHMIERMITTEL UND WASSER	34,48	105,0	104,8	105,3	106,0	+ 1,1 + 0,7
47		30,38	103,0	102,6	102,1	103,0	+ 0,4 + 0,9
48		4,10	120,3	121,4	128,5	128,2	+ 5,6 - 0,2

¹⁾ ELEKTRIZITAET, FERNMAERME, KOHLE UND KOKS, ERDOEL, ERDGAS, FLUESSIGGAS, KRAFTSTOFFE, HEIZOELE SOMIE SPALT— UND BRUTSTOFFE.
2) EINSCHL. LEBENDEM SCHLACHTVIEH.
3) EINSCHL. HASSER.
4) WARENEINGANG (OHNE ROHSTOFFE) AUS DER LANDWIRTSCHAFT UND FISCHEREI UND DEM ERNAEHRUNGSGEWERBE.

⁵⁾ OHNE WARENEINGANG FUER DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE AUS DER LANDWIRTSCHAFT UND FISCHEREI UND DEM ERNAEHRUNGSGEWERBE.
6) NACH DEM VORWIEGENDEN VERWENDUNGSBEREICH ZUGEORDWETE VORRODUKTE (EINSCHL. ROHSTOFFE), OHNE HILFSTOFFE (ENERGIE, BRENN- UND TREIBSTOFFE) SCHIE OHNE BETRIEBSSTOFFE (VERPACKUNGSMATERIAL, SCHMIERMITTEL UND WASSER).

1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1.2 INPUTPREISINDIZES AUSGEWAEHLTER PRODUKTIONSBEREICHE

LFD.	WARENEINGANG DER PRODUKTIONSBEREICHE	1993	1993	1	994	VERAENDERUN AUG. 1994 GEGENUEBER
NR.	<u> </u>	DURCH- SCHNITT	AUG.	JULI	AUG.	AUG. JULI 1993 1994 IN PROZENT
1	PRODUZIERENDES GEHERBE INSGESAMT	88,1	88,0	89,2	89,6	+ 1,8 + 0,
2	DARUNTER: GEMINNUNG VON BERGBAULICHEN ERZEUGNISSEN, HERSTELLUNG VON ERZEUGNISSEN DES KOHLENBERGBAUES	104,0	104,2	103,8	104,0	- 0,2 + 0,
3	HERSTELLUNG VON MINERALDELERZEUGNISSEN	42,2	42,3	41,8	41,2	- 2,6 - 1,
4	GEHINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, HERSTELLUNG VON BAUSTOFFEN	100,0	100,3	101,0	101,3	+ 1,0 + 0,
5	HERSTELLUNG VON EISEN UND STAHL .	79,2	80,5	79,9	84,0	+ 4,3 + 5,
6	HERSTELLUNG VON NE-METALLEN, NE-METALLHALBZEUG	70,0	71,0	81,3	80,3	+13,1 - 1,
7	HERSTELLUNG VON GIESSEREIERZEUGNISSEN	86,5	87,1	88,7	88,2	+ 1,3 - 0,6
8	HERSTELLUNG VON ERZEUGNISSEN DER ZIEHEREIEN UND KALTHALZHERKE UND DER STAHLVERFORMUNG	83,5	84,1	84,5	84,7	+ 0,7 + 0,
9	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLBAUERZEUGNISSEN, SCHIENENFAHRZEUGEN	98,8	99.0	100.4	100,7	+ 1,7 + 0,3
10	HERSTELLUNG VON MASCHINENBAUERZEUGNISSEN	111.9	112,1	112.4	112.5	+ 0.4 + 0.
11	HERSTELLUNG VON STRASSENFAHRZEUGEN	108.1	108.1	108,1	108.0	- 0,1 - 0,
12	HERSTELLUNG VON ELEKTROTECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	98,1	98.5	100,0	100,0	+ 1,5 -
13	HERSTELLUNG VON EISEN-, BLECH- UND METALLMAREN	95,6	95,4	96.9	97,1	+ 1,8 + 0,
14	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN, SPALT- UND BRUTSTOFFEN	70,9	70,5	72,3	72,6	+ 3,0 + 0,0
15	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	97,0	96,8	96,3	96,0	- 0,8 - 0,
16	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	87,7	87.8	86,7	87.1	- 0,8 + 0,
17	BEARBEITUNG VON HOLZ	92,5	89,7	95,4	94.3	+ 5,1 - 1,
18	HERSTELLUNG VON HOLZMAREN	105,4	105,4	106.6	106,7	+ 1,2 + 0,2
19	HERSTELLUNG VON ZELLSTOFF, HOLZSCHLIFF, PAPIER UND PAPPE	72,7	72,1	79,8	81,0	+12.3 + 1.9
20	HERSTELLUNG VON PAPIER- UND PAPPEHAREN	87,5	86,3	88,3	90,2	+ 4,5 + 2,2
21	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFERZEUGNISSEN	84,7	84,4	83,9	84,7	+ 0,4 + 1,0
22	HERSTELLUNG VON TEXTILIEN	84,3	83,9	86,0	86,1	+ 2,6 + 0,1
23	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG	101,2	100,7	100,4	100,6	- 0,1 + 0,2
24	HERSTELLUNG VON NAHRUNGSMITTELN (OHNE GETRAENKE)	81,5	81,0 r	82,9	83,3	+ 2,8 + 0,5
25	HERSTELLUNG VON GETRAENKEN	90,8	89,6	88,6	89,0	- 0,7 + 0,5
26	BAUHAUPTGEWERBE	107,7	107,7	109,8	110,2	+ 2,3 + 0,4
27	AUSBAUGENERBE	113.3	113,7	115.2	115.5	+ 1.6 + 0.3

1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1.3 HARENEINGANG NACH DER HERKUNFT

LFD.	GUETERGRUPPE, -UNTERGRUPPE BZWART	WAEGUNGS- ANTEIL . AM	1993	1993	19	94	VERAENDERUNG AUG. 1994 GEGENUEBER
NR.	GUETENGROFFE, -UNTERGROFFE BENART	GESAMT- INDEX IN PROMILLE	DURCH- SCHNITT	AUG.	JULI	AUG.	AUG. JULI 1993 1994 IN PROZENT
1	WARENEINGANG AUS DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI	93,46	77,5	76,2 s	80,0	80,3	+ 5,4 + 0,4
2 3 4 5	WARENEINGANG AUS DER LANDWIRTSCHAFT INLAENDISCHER HERKUNFT AUSLAENDISCHER HERKUNFT PFLANZLICHEN URSPRUNGS DARIUNTER:	88,14 62,98 25,16 34,25	76,6 86,1 52,8 60,4	75,5 r 84,7 r 52,3 58,0 r	78,8 84,7 64,0 67,4	79,1 85,7 62,7 65,2	+ 4,8 + 0,4 + 1,2 + 1,2 +19,9 - 2,0 +12,4 - 3,3
6 7 8 9 10 11 12	GETREIDE OELSAATEN UND -FRUECHTE, UNBEARBEITET BALMMOLLE, UNBEARBEITET, IMPORTIERT FRISCHOBST UND -GEMUESE (EINSCHL. HACKFRUECHTEN) TRAUBENMOST, HOPFEN, ROHKAFFEE, ROHTABAK ARZNEI-, GEHUERZ- UND DUFTPFLANZEN, IMPORTIERT TIERISCHEN URSPRUNGS	8,80 5,59 1,30 5,84 10,05 0,14 53,89	72,2 55,2 59,1 93,6 37,5 65,5 86,9	64,6 56,8 59,3 89,0 r 37,7 65,4 86,6	65,5 58,9 71,0 97,7 59,6 63,8 86,1	61,4 57,3 68,3 95,8 58,6 63,8 87,9	- 5,0 - 6,3 + 0,9 - 2,7 +15,2 - 3,8 + 7,6 - 1,9 +55,4 - 1,7 - 2,4 - + 1,5 + 2,1
13 14 15 16	DARUNTER: SCHLACHTVIEH, LEBEND ROHMILCH, INLAENDISCH SCHAFWOLLE, UNBEARBEITET, IMPORTIERT ROHE PELZFELLE, IMPORTIERT	30,73 21,14 0,51 0,72	81,3 97,0 50,3 42,5	81,7 95,7 r 49,3 44,1	65,1° 51,8	51,8	+ 6,2 + 3,8 - 4,4 - 0,2 +35,3 + 2,5 +17,5 -
17 18 19 20 21 22 23	HARENEINGANG AUS DER FORSTHIRTSCHAFT INLÆHDISCHER HERKUNFT AUSLÆHDISCHER HERKUNFT ROHHOLZ LAUBROHHOLZ NADELROHHOLZ NATURKAUTSCHUK (EINSCHL. LATEX), IMPORTIERT	4,22 2,24 1,98 3,22 1,29 1,33 1,00	85,9 93,6 77,3 92,9 87,4 96,5 63,6	80,9 84,6 76,7 86,3 83,3 88,3 63,4	96,1 103,6 87,7 100,0 88,0 108,0 83,8	94,9 100,7 88,3 98,0 96,4 105,8 84,8	+17,3 - 1,2 +19,0 - 2,8 +15,1 + 0,7 +13,6 - 2,0 + 3,7 - 1,8 +19,8 - 2,0 +33,8 + 1,2
24	WARENEINGANG AUS DER FISCHEREI	1,10	118,2	112,0	114,4	119,2	+ 6,4 + 4,2
25	WARENEINGANG AUS DEM PRODUZIERENDEN GEWERBE	906,54	89,2	89,3	90,2	90,5	+ 1,3 + 0,3
26	DARUNTER AUS DEN GUETERGRUPPEN: ELEKTRIZITAET, FERNMAERME, HASSER, INLAENDISCH	38,51	106,6	106,7	107,4	107,4	+ 0,7 -
27 28 29	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE INLAENDISCH IMPORTIERT DARUNTER:	124,79 37,84 86,95	58,5 98,7 41,1	58,8 99,1 41,3	57,7 98,6 39,9	57,3 98,7 39,3	- 2,6 - 0,7 - 0,4 + 0,1 - 4,8 - 1,5
30 31 32 33	KOHLE UND KOKS ERDOEL, ROH, IMPORTIERT ERDGAS ERZE, IMPORTIERT	29,69 60,12 25,27 7,01	108,3 38,3 47,2 60,5	108,9 38,3 47,6 61,1	108,9 37,1 45,2 61,7	108,9 36,3 45,2 61,2	- 5,2 - 2,2 - 5,0 - + 0,2 - 0,8
34 35 36	MINERALDELERZEUGNISSE INLAENDISCH IMPORTIERT DARUNTER:	53,05 29,32 23,73	53,3 59,5 45,6	53,0 59,4 45,2	55,3 63,2 45,4	55,0 63,4 44,6	+ 3,8 - 0,5 + 6,7 + 0,3 - 1,3 - 1,8
37 38 39	ROHBENZIN, KRAFTSTOFFE UND HEIZOELE FLUESSIGGÅS SCHMIERMITTEL U. AE. MINERALISCHE DELE	46,23 1,53 1,81	53,2 45,5 86,1	53,2 40,5 86,3	55,4 36,1 87,3	55,1 36,2 86,5	+ 3,6 - 0,5 -10,6 + 0,3 + 0,2 - 0,9
40 41 42	STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL INLAENDISCH IMPORTIERT	47,82 42,13 5,69	118,1 120,1 103,3	118,4 120,4 103,9	120,2 122,3 104,0	120,4 122,6 104,2	+ 1,7 + 0,2 + 1,8 + 0,2 + 0,3 + 0,2
43 44 4 5	EISEN UND STAHL INLAENDISCH IMPORTIERT DARUNTER:	62,83 44, 83 18,00	79,1 79,7 77,7	80,2 81,0 78,2	81,2 81,7 80,2	84,9 86,7 80,5	+ 5,9 + 4,6 + 7,0 + 6,1 + 2,9 + 0,4
46 47 48 49 50 51	RÖHEISEN UND FERROLEGIERUNGEN VORGEMALZTES STAHLHALBZEUG MALZSTÄHL IN GRUND- UND QUALITAETSSTAHLGUETEN AUS EDELSTÄHL STAHLROHRE	3,14 8,21 27,95 22,03 5,92 5,15	76,8 79,4 80,3 77,2 92,1 89,8	77,2 80,1 81,2 78,2 92,3 88,7	78,1 81,6 82,6 79,6 93,9 90,7	77,6 82,4 84,1 80,3 98,3 90,8	+ 0,5 - 0,6 + 2,9 + 1,0 + 3,6 + 1,8 + 2,7 + 0,9 + 6,5 + 4,7 + 2,4 + 0,1
52	NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLEN UND DEREN HALBZEUG)	48,97	68,1	69,2	77,2	76,1	+10,0 - 1,4
53 54	INLAENDISCH IMPORTIERT	25,53 23,44	71,5 64,4	71,6 66,6	81,3 72,7	80,5 71,3	+12,4 - 1,0 + 7,1 - 1,9
55 50	GIESSEREIERZEUGNISSE	15,24	118,5 98,4	117,7 98,1	116,9 97,0	116,5 97,4	- 1,0 - 0,3 - 0,7 + 0,4
56	ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTHALZHERKE UND DER STAHLVERFORMUNG	30,26	-		•	•	
57 58 59	MASCHINENBAUERZEUGNISSE INLAENDISCH IMPORTIERT DARLYTER:	47,76 35,39 12,37	124,9 129,4 112,1	125,4 129,8 112,8	125,3 130,4 110,9	125,4 130,5 110,8	- + 0,1 + 0,5 + 0,1 - 1,8 - 0,1
60 61	ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE ARMATUREN	6,91 9,53	111,5 131,9	112,2 1 32,4	110,6 134,0	110,8 134,0	- 1,2 + 0,2 + 1,2 -

· 1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1.3 HARENEINGANG NACH DER HERKUNFT

			ľ				
بر.	GUETERGRUPPE, -UNTERGRUPPE BZWART	WAEGUNGS- ANTEIL AM	1993	1993	1	994	VERAENDERUNG AUG. 1994 GEGENUEBER
NR.		GESAMT- INDEX IN PROMILLE	DURCH- SCHNITT	AUG.	JULI	AUG.	AUG. JULI 1993 1994 IN PROZENT
62 63 64	STRASSENFAHRZEUGE INLAENDISCH INPORTIERT DARINTER:	32,36 23,84 8,52	114,1 115,5 110,2	114,1 115,5 110,3	114,1 115,2 111,1	114,1 115,2 111,2	- 0,3 + 0,8 + 0,1
65	ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE FUER KRAFT- FAHRZEUGE UND DEREN MOTOREN	26,47	112,5	112,6	112,8	112,8	+ 0,2 -
66 67 68	ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE INLAENDISCH IMPORTIERT	51,23 33,13 18,10	106,4 112,5 95,1	106,9 112,6 96,2	107,9 112,7 98,9	107,6 112,6 98,6	+ 0,7 - 0,3 0,1 + 2,5 - 0,3
69	EISEN-, BLECH- UND METALLHAREN	27,63	110,8	110,9	110,1	110,2	- 0,6 + 0,1
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	CHEMISCHE ERZEUGNISSE INLAENDISCH IMPORTIERT ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN KINSTSTOFFE UND SYNTHETISCHER KAUTSCHUK CHEMIEFASERN FAMBSTOFFE, FARBEN UND VERHANDTE ERZEUGNISSE PHARMAZEUTISCHE GRUNDSTOFFE SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE	109,20 68,25 40,95 12,14 34,87 30,46 5,57 12,81 2,32 11,03	80,2 82,5 76,5 83,5 60,9 77,3 89,4 113,7 100,0 98,3	80,0 82,3 76,0 82,8 60,4 76,8 89,4 114,3 100,7 98,3	81,0 82,7 78,2 82,4 66,4 75,1 86,1 114,1 98,2 97,3	81,5 83,1 78,9 82,5 67,2 76,0 86,2 113,9 98,1 97,4	+ 1,9 + 0,6 + 1,0 + 0,5 + 3,4 + 0,1 + 11,3 + 1,2 - 1,6 + 0,1 - 0,3 - 0,2 - 2,6 - 0,1
80	FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE	3,38	113,6	113,8	114,6	114,6	+ 0,7 -
81	glas und glasharen	10,12	100,3	99,7	97,4	97,5	- 2,2 + 0,1
82 83 84	SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ INLAENDISCH IMPORTIERT	14,82 9,71 5,11	95,4 95,6 95,2	95,5 95,2 96,2	98,6 96,7 102,0	99,4 97,8 102,5	+ 4,1 + 0,8 + 2,7 + 1,1 + 6,5 + 0,5
85	HOLZ-JAREN	10,25	116,7	117,0	119,0	119,2	+ 1,9 + 0,2
86 87 88 89 90	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE INLAENDISCH IMPORTIERT HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER- UND PAPPERESTSTOFFE PAPIER UND PAPPE	21,87 9,71 12,16 7,72 14,15	69,6 69,6 69,6 55,3 77,4	68,2 68,0 68,5 54,6 75,7	77,5 77,2 77,9 74,7 79,0	79,9 79,7 80,1 78,2 80,8	+17,2 + 3,1 +17,2 + 3,2 +16,9 + 2,8 +43,2 + 4,7 + 6,7 + 2,3
91	PAPIER- UND PAPPEHAREN	11,54	109,6	108,8	110,2	112,0	+ 2,9 + 1,6
92	DRUCKERE IERŽEUGNISSE	7,89	121,3	121,5	121,6	121,8	+ 0,2 + 0,2
93	KUNSTSTOFFERZEUGNISSE	36,67	108,4	108,2	106,2	106,5	- 1,6 + 0,3
94	GUPMIHAREN	9,27	105,2	104,7	103,9	103,6	- 1,1 - 0,3
95	LEDER	4,19	94,6	94,4	96,3	96,5	+ 2,2 + 0,2
96 97 98	TEXTILIEN INLAENDISCH IMPORTIERT	26,13 14,31 11,82	91,9 94,6 88,7	91,5 94,3 88,2	93,2 95,9 90,0	93,4 96,1 90,1	+ 2,1 + 0,2 + 1,9 + 0,2 + 2,2 + 0,1
99 100 101 102	ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSGEWERBES INLAENDISCH IMPORTIERT VORHIEGEND AUF PFLANZLICHER GRUNDLAGE DARUNTER:	43,99 30,65 13,34 33,27	84,3 89,6 72,0 80,5	84,4 89,5 72,8 81,0	83,9 89,2 71,7 80,0	84,3 89,7 71,9 80,6	- 0,1 + 0,5 + 0,2 + 0,6 - 1,2 + 0,3 - 0,5 + 0,8
103 104 105	STAERIE UND STAERKEERZEUGNISSE PFLANZLICHE DELE VORHIEGEND AUF TIERISCHER GRUNDLAGE	2,17 5,00 10,72	89,5 46,2 95,9	88,4 46,7 95,3	85,4 53,5 95,7	85,4 56,1 95,9	- 3,4 - +20,1 + 4,9 + 0,6 + 0,2
106	NACHRICHTLICH: ALTMATERIAL UND RESTSTOFFE DARUNTER:	24,60	61,1	63,1	70,3	78,1	+23,8 +11,1
107 108	BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS EISEN UND STAHL BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN (EINSCHL, EDELMETALLEN)	13,06 9, 4 9	66,7 61,4	70,1 62,2	69,2 75,2	83,3 75,5	+18,8 +20,4 +21,4 + 0,4
109 110 111	ALTGLAS, INLAENDISCH SCHARTEN UND SPREISSEL, RESTSTOFFSPAENE, INLAENDISCH PAPIER- UND PAPPERESTSTOFFE FUER DIE PAPIER- UND	0,21 0,12 1,38	33,0 48,0 11,6	33,7 47,5 10,8	49,1 54,7	50,4 59,7	+ 6,1 + 2,6 452,8 + 9,1
112	PAPPEHERSTELLUNG TEXTILE RESTSTOFFE (EINSCHL. LUMPEN), INLAENDISCH	0,29	54,7	51,0	58,1	57,3	+12,4 - 1,4

1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1.4 WARENEINGANG NACH DEM VORWIEGENDEN VERWENDUNGSBEREICH

1985 = 100

LFD.	GUETERGRUPPE, -UNTERGRUPPE BZMART	MAEGUNGS- ANTEIL AM	1993	1993	1:	984	VERAENDERUNG AUG. 1994 GEGENUEBER
NR.		GESAMT- INDEX IN PROMILLE	DURCH- SCHNITT	AUG.	JULI	AUG.	AUG. JULI 1993 1994 IN PROZENT
1	WARENEINGANG FUER DIE ENERGIE- UND WASSERVERSORGUNG, DEN BERGBAU UND DAS VERARBEITENDE GEWERBE 1)	738,36	85,0	85,0 r	86,3	86,6	+ 1,9 + 0,3
2	DARUNTER: NAHRUNGSMITTEL-ROHSTOFFE UND -VORERZEUGNISSE	99,30	85,0	84,0 g	85,1	86,0	+ 2,4 + 1,1
3	DARUNTER: BROTGETREIDE	3,73	75,1	63,4	69,3	62,8	- 0,9 - 9,4
4	DARUNTER: HEICHHEIZEN RÜGGEN, INLAENDISCH	3,04 0,66	76,6 68,9	64,8 57,5	71,1 61,6	64,2 56,7	- 0,9 - 9,7 - 1,4 - 8,0
5 6 7	REIS UND REISERZEUGNISSE WEIZEN- UND ROGGENMEHL	0,40 3,12	87,2 83,0	89,9 83,5	90,8 78,1	91,8 78,0	+ 2,1 + 1,1 - 6.6 - 0.1
8	GLUKOSE UND DEXTROSE KARTOFFELN	0,54 0,17	104,1 83,0	102,4 77,7 x	100,7 155,2	101,2 157,1	- 1,2 + 0,5 102,2 + 1,2
10 11	ZUCKERRÜEBEN, INLAENDISCH OBST, AUCH ZUBEREITET	3,15 4,11	95,9 84,3	95,3 r 84,9	95,3 86,4	95,3 84,9	1,7
12 13	DARINTER: TROCKENOBST, IMPORTIERT FRUCHTSAEFTE UND FRUCHTSAFTKONZENTRATE	0,23 1,97	94,5 87,4	94,8	99,1 84,1	98,5 84,7	+ 3,9 - 0,6 - 4,9 + 0,7
14	GEMUSE, AUCH ZUBEREITET DARUNTER:	1,33	110,8	89,1 93,7	113,5	110,0	+17,4 - 3,1
15 16	TROCKENGEMUESE, IMPORTIERT DELSAATEN UND -FRUECHTE DARUNTER:	0,10 3,09	79,6 47,9	82,9 45,9	88 ,9 57,9	88,8 57,5	+ 7,1 - 0,1 +25,3 - 0,7
17 18	RAPS Sonnenblumenkerne. Importiert	2,31 0,50	45,3 49,6	44,1 44,1	52,6 74,1	52,2 74,1	+18,4 - 0,8 +68,0 -
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	PFLANZLICHE OELE, MARGARINE UND PLATTENFETTE PFLANZLICHE OELE PFLANZLICHE OELE	4,91 4,35	50,0 46,8	50,5 47,3	56,4 53,5	59,1 56,3	+17,0 + 4,8 +19,0 + 5,2
22	PALMOEL, ROH, IMPORTIERT SOJAOEL, ROH, IMPORTIERT ANDERE PFLANZLICHE OELE	0,41 0,39 3,55	43,3 44,7 47,4	43,1 46,7 47,8	51,4 50,6 54,0	58,5 51,6 56,6	+35,7 +13,8 +10,5 + 2,0 +18,4 + 4,8
24 25	MARGARINE UND PLATTENFETTE GEWUERZE	0,56 0,70	75,7 83,2	75,2 80,7	79.3	81,0 85,5	+18,4 + 4,8 + 7,7 + 2,1 + 5,9 + 0,5
26 27	VERBRAUCHSZUCKER KAKAOBOHNEN, ROH, IMPORTIERT	3,72 1,56	94,8 28,0	94,7 27.7	85,1 94,7 36,5	94,7 35,3	+27,4 - 3,3
28 29	KAKADERZEUGNISSE UND ROHMASSEN FUER DIE SUESSMARENHERSTELLUNG SCHLACHTVIEH, LEBEND	2,15 30,73	61,2 81,3	62,4 81,7 85,0	66,8 83,6	65,4 86,8	+ 4,8 - 2,1 + 6,2 + 3,8 - 4,7 + 1,1
30 31 32	SCHLACHTRINDER UND -KAELBER SCHLACHTSCHWEINE FLEISCH UND ANDERE SCHLACHTPRODUKTE	14,06 16,67 2,56	83,6 79,4 88,5	85,0 79,0 87,4	80,1 86,6 85,7	81,0 91,7 86,4	- 4,7 + 1,1 +16,1 + 5,9 - 1,1 + 0,8
33	DARUNTER:	0,60	96.3	97,4	90,8	90,6	- 7,0 - 0,2 + 5,5 + 1,8
34 35 36 37 38 39 40	RINDFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN SCHWEINEFLEISCH, FRISCH ODER GEFROREN SCHLACHTGEFLUEGEL UND GEFLUEGELTEILE, FRISCH ODER GEFROREN	0,94 0,39 0,42	78,4 83,7 109,7	76,4 83,1	79,2 81,6 102,0	80,6 83,1 101,3	- + 1.8
30 37 38	NATURDAERME, IMPORTIERT EIER UND EIERZEUGNISSE MILCH UND MILCHPRODUKTE	0,83 26,55	96,9 98,5	106,8 94,7 97,5 z	79.3	82,8	-5,1 - 0,7 -12,6 + 4,4 -3,2 - 0,1
39 40	MILCH BUTTER	23,28 0,62	98,1 87,4	96,9 1 87,9	93,2¢ 86.6	93,00 86,6 106,2	- 4,0 - 0,2 - 1,5 - - 1,7 - 0,1
41	KAESE Darunter:	0,97	108,2	108,0	106,3		
42 43 44	SCHNITTKAESE HEICHKAESE	0,45 0,14	106,1 115,3	105,9 114,9	102,4 115,1	102,3 115,1	- 3,4 - 0,1 + 0,2 -
44 45 46	VOLLMILCHPULVER SAHNE UND KONDENSVOLLMILCH, INLAENDISCH ERZEUGNISSE DER FISCHEREI	0,75 0,93 1,02	100,3 104,0 111,7	99,0 105,8 104,3	99,4 117,1 106,9	99,1 117,0 112,0	+ 0,1 - 0,3 +10,6 - 0,1 + 7,4 + 4,8
47	GENUSSMITTEL-ROHSTOFFE UND -VORERZEUGNISSE DARUNTER:	15,66	55,0	54,6	67,2	66,6	+22,0 - 0,9
48 49	BRAUGERSTE BRAUMALZ	1,40 2,05	79,7 81.4	75,6 81.3	69,8 71.9	69,0 72,8	- 8,7 - 1,1 -10,5 + 1,3
50 51	HÖPFEN, INLAENDISCH KAFFEE, ROH, IMPORTIERT AUS AFRIKA	0,30 7,65 2,52 0,96 3,63	95,5 27,6 35,4 25,5 23,7	99,6 28,0	87,3 57,5	87,3 56,6	-12,3 - 102.1 - 1.6
52 53	AUS MITTELAMERIKA	2,52 0,96	35,4 25,5	36,9 25,3 23,6	60,6 63,3	59,4 61,8	+61,0 - 2,0 144,3 - 2,4 128,0 - 0,9 152,4 - 3,3
52 53 54 55 56 57	AUS SUEDAMERIKA AUS ASIEN	0,54	/U.h	21.0	54,3 54,8	87,3 56,6 59,4 61,8 53,8 53,0 33,0	128,0 - 0,9 152,4 - 3,3 - 6,5 - 1,8
56 57 58	TEE, UNBEARBEITET, IMPORTIERT ROHTABAK, IMPORTIERT ALKOHOLHALTIGE VORERZEUGNISSE	0,26 1,77 2,18	34,6 65,8 96,9	35,3 65,2 96,0	87,3 57,5 60,6 63,3 54,3 54,8 33,6 62,6 99,0	61,1 99,1	- 6,5 - 1,8 - 6,3 - 2,4 + 3,2 + 0,1
59 60	DARINTER: SPIRITUOSEN WEIN ZUR WEITERVERARBEITUNG, IMPORTIERT	0,96 0,21	109,6 108,9	109,7 106,4	108,9 109,9	108,9 109,6	- 0,7 - + 3,0 - 0,3
61	MISCHFUTTER-ROHSTOFFE UND -VORERZEUGNISSE	12,03	74,5	74,9	69,0	66,9	-10,7 - 3,0
62	DARUNTER: FUTTERGETREIDE	3,48	67,4	62,5	61,8	58,6	- 6,2 - 5,2
63 64	DARUNTER: FUTTERHEIZEN, INLAENDISCH FUTTERROGGEN, INLAENDISCH	0,50 0,03	72,2 72,8 67,3	59,3 59,9 57,1	68,0 63,8	59,9 59.5	+ 1,0 -11,9 - 0,7 - 6,7 - 18,9 -10,3 -12,2 - 1,3 -20,5 - 6,2 -17,8 - 2,7 - 0,7 - 0,2 - 5,1 + 0,9
64 65 66 67 68 69 70	FUTTERGERSTE FUTTERHAFER, INLAENDISCH	1,51 0.04	80,0	70.9	59,9 64,1 61,5 68,2 61,3 66,5	59,5 56,2 57,5 60,7	- 1,6 - 6,2 -18,9 -10,3
67 68	FUTTERMAIS WEIZENKLEIE, INLAENDISCH SOJABOHNEN, IMPORTIERT	1,33 0,35 2,24	64.4	69,1 67,4	61,5 68,2	60,7 65,8	-12,2 - 1,3 - 2,4 - 3,5
	DELKUCHEN UND SCHROTE	3.60	69,4 66,3 75,7	73,1 78.5	61,3 66,5	65,8 58,1 64,7	-20,5 - 5,2 -17,6 - 2,7
71 72	MELASSE UND ZUCKERRUEBENSCHNITZEL FISCHMEHL, IMPORTIERT	0,57 0,12	77,0 73,4	82,0 74,4	81,6 70,0	81,4 70,6	- 5,1 + 0,9

NACH DEM VORHIEGENDEN VERHENDUNGSBEREICH ZUGEORDNETE VOR-PRODUKTE (EINSCHL. ROHSTOFFE), OHNE HILFSSTOFFE (ENERGIE,

BRENN- UND TREIBSTOFFE) SOMIE OHNE BETRIEBSSTOFFE (VER-PACKUNGSMATERIAL, SCHMIERMITTEL UND WASSER).

1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1.4 WARENEINGANG NACH DEM VORWIEGENDEN VERWENDUNGSBEREICH

No.	LFD.	GUETERGRUPPE, -UNTERGRUPPE 82WART	WAEGUNGS- ANTEIL AM	1993	1993	1	994	VERAENDERUNG AUG. 1994 GEGENUEBER
NAMERIES IN CONTROLLED IN CONT	NR.		GESAMT- INDEX	SCHNITT	AUG.	JULI	AUG.	AUG. JULI 1993 1994
TELINGUI-SPANIERE MUD REPORTS. STEILINGUI-SPANIERE MUD REPORTS. PROBED, KIN, DIVERTIERT BOLLZ 38,3 38,3 37,1 38,3 7,1 0,4 6,7 0,7 0,7 0,7 0,7 0,7 0,7 0,7 0,7 0,7 0	73	BERGBAULICHE ERZEUGNISSE ZUR WEITERVERARBEITUNG 1) DARINTER:	62,22	39,1	39,1	37,8	37,1	- 5,1 - 1,9
EROEL, 700, PHORNTEST INCOMENDATION MINERAL PRIZEMENTS CAN METERVERMENTING MINERAL PRIZEMENTS CAN METERVERMENTING MINERAL PRIZEMENTS CAN METERVERMENT CAN ME	75	STEINKOHLENROHTEER UND ROHBENZOL	0,86 0,77	27,8 76.2	27,7 73.2	23,8	23,9	-13,7 + 0,4 - 9 3 - 1 2
### DARANTER! ### ORDONALTISCH NUMBERS 13,81 37,6 37,6 36,5 5,5 -5,3 -2,7 ### ORDONALTISCH NUMBERS 5,71 103,1 103,4 102,7 103,6 4,0,2 0,9 ### DARANTER! ### ORDONALTISCH NO -SCHLAGENERZEUGNISSE 0,83 102,6 103,5 104,6 103,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 104,6 10		STEIN- UND SALINENSALZ, INLAENDISCH ERDOEL, ROH, IMPORTIERT	0,41	108,9	108,7 38,3	106,9	109,5 36,3	+ 0,7 + 2,4
19 STEPH LINE FROM 19 37,6 37,5 38,5 35,5 -5,3 -2,7	78	MINERALDELERZEUGNISSE ZUR WEITERVERARBEITUNG DARLINTER:	14,19	39,0	38,8	37,8	36,8	- 5,2 - 2,6
DARLATER DISCRIPTION COLLECTION OF SCHACKGREAZURISSE 2 CALSPINETTRISCOLLAND LOW - SCHACKGREAZURISSE 3 105, 2 105, 2 105, 2 105, 2 105, 2 105, 2 105, 2 105, 3 105, 4 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105, 5 105		ROHBENZIN (NAPHTA)	13,81	37,8	37,5	36,5	35,5	- 5,3 - 2,7
ETSPONDETIDSSCHLÄCKEN (NO SCHLÄCKENEZEUNITSSE FERMENTSTE ETZULUNGEN (NO SCHLÄCKENEZEUNITSSE S. 3,30 104,4 104,5 101,6 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8 101,8		DARUNTER:	-	•	103,4	102,7	103,6	
SCHLETPHITTEL 1,47 114,8 115,5 115,7 115,8 + 0,1 - 0,1 EISSNERZE, EISSN- UND STAHLERZEUGUNG UND -VERARBEITUNG 2) EISSNERZE, EISSN- UND STAHLERZEUGUNG UND -VERARBEITUNG 2) EISSNERZE, EISSN- UND STAHLERZEUGUNG UND -VERARBEITUNG 2) 103,98 88,3 88,8 88,6 89,8 + 2,2 + 2,6 BO PARTITURES EFREIGUSTERN UND STAHLERZEUGUNG UND -VERARBEITUNG 2) 104,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000 105,000	82	EISENHUETTENSCHLACKEN UND -SCHLACKENERZEUGNISSE	0,83	102.6	103,5	106,0	106,8	+ 9,4 - + 3,2 + 0,8 - 1,5 + 1,5
SEMENZE, EISSH- UND STAHLERZEUBUNG UND -VERARBEITUNG 2) 100,98 88,3 88,6 80,6 90,9 + 2,2 + 2,8	84	ASBEST UND ASBESTWAREN	1,81	101,6	102,4	101,8	101,8	- 0,6 -
DARMITER! DARMITER! DARMITER! SE EINERGEZ, IPORTIERT \$ 22 58,5 58,3 54,0 53,8 - 9,2 - 0,4 58,8 58,8 58,8 58,8 58,8 58,8 58,8 58			1,47	114,8	115,5	115,7	115,6	+ 0,1 - 0,1
88 FREELESIENMEN 89 FREELESTERMEN 80 FREELESTERMEN 80 FREELESTERMEN 81 FREELESTERMEN 82 FREELESTERMEN 83 FREELESTERMEN 84 FREELESTERMEN 85 FREENDESTERMEN 85 FREELESTERMEN 85 FREENDESTERMEN 85 FREEDWESTERMEN 85 FREENDESTERMEN 85 FREEDWESTERMEN 85 FREEDWEST		DARUNTER:	103,98	88,3	88,9	88,6	90,9	+ 2,2 + 2,6
VORDERALZIES STAULHALEZUB \$1,27 79,4 00,1 81,6 27,4 72,5 1,0 1	88	ROHEISEN	4,22 0,42	79.0	59,3 79,0	54,0 77,1	53,8 77,1	- 2.4 -
HALBZEUG ZUR DIREKTEN VERMENDUNG, INLAENDISCH MALBZEUG ZUR DIREKTEN VERMENDUNG, INLAENDISCH MARGETIFLANGET IND FORESTATE MERPENDUNG, INLAENDISCH MERITIFLANGET IND FORESTATE MERPENDUNG, INLAENDISCH MERPENDUNG, MERPENDUNG, INLAENDISCH MERPENDUNG, MERPENDUNG, MERPENDUNG, INLAENDISCH MERPENDUNG, MERPENDUNG, MERPENDUNG, INLAENDISCH MERPENDUNG, MERPE	90	VORGEHALZTES STAHLHALBZEUG	2,72 8,21	76.4	77,0 80,1	78,2 81,6	77,6 82,4	+ 0,8 - 0,8
BRETITLANSCHTMLEGER LIND FERMATIAL. 1.19	91 92	HALBZEUG ZUR DIREKTEN VERWENDUNG, INLAENDISCH HARMBREITBAND ZUR DIREKTEN VERWENDUNG, INLAENDISCH	3,64 2,26	81,6 73.4	81,3 75.7	82,0 78.9	83,0	+ 2,1 + 1,2
UNLEGIERT	93 94	VORBLUECKE, VORBRAMMEN UND PLATINEN, KNUEPPEL, IMPORTIERT BREITFLANSCHTRAEGER UND FORMSTAHL	1,00 1,81	87.6	88,1 82.0	85,8 82.9	85.8	- 2.6 -
UNLEGIERT	96 96	STABSTAHL AUS EDELSTAHL	1,96 2,15	75,7 97,2	77,4 97.8	77,3 97,9	97.6	+ 2.6 + 2.7
UNLEGIERT	98 99	BANDSTAHL UND BREITFLACHSTAHL. WARM GEWALZT	4,32 2,68	81,6	67,6 83,3	81.6	69,0 82,0	+ 2,1 + 0,1 - 1,6 + 0,5
LEGIERT LEGIERT 3,28 30,7 31,0 35,2 101,2 *11,12 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *11,2 * 81,6 103 *13,2 * 81,3 *14,8 *20,4 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7 *10,7	100 101	FEINBLECH, KALT GEWALZT UNLEGIERT	9,29	83.8	84,2	87,0 87,7	89,9	+ 6.8 + 3.3
PRAZZISTONISTALINIME 13,08 89,7 70,11 89,2 83,3 18,8 20,4 107 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5 50,5	102 103	LEGIERT VERZINKTES BLECH UND BAND	3,26 2,47	90,7	91,0 92.4	93,2 94.8	101,2	+11,2 + 8,6
TOWSTIBLUSING LINEAR STANDARD	105	BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT	13,06	99,8 66,7	70,1	104,2	103,8 83.3	+ 4,1 - 0,4
DARNITER UND BANDSTAHL, KALT GEMALZT 110 BANNESTH-LUND BANDSTAHL, KALT GEMALZT 111 BANNESTH-LUND BANDSTAHL, KALT GEMALZT 112 DARNITERIL UND -LITZEN 113 STAHLFLANSCHE, RCHRÖGGEN LUND ROTHFORMSTUECKE 114 GESEMSCONHEIDES STUECKE, INLAENDISCH 115 STAHLFLANSCHE, RCHRÖGGEN LUND ROTHFORMSTUECKE 116 SCHRÜBEN BOLZEN, MUTTERN 117 FASSONDREHTEILE AUS STAHL, INLAENDISCH 116 SCHRÜBEN BOLZEN, MUTTERN 117 FASSONDREHTEILE AUS STAHL, INLAENDISCH 118 NE-METALLERZE, NE-METALLERZEUGUNG UND -VERARBEITUNG 2) 119 NE-METALLERZE, NE-METALLERZEUGUNG UND -VERARBEITUNG 2) 110 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 111 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 112 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 113 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 114 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 115 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 116 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 117 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 118 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 119 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 110 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 111 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 112 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 113 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 114 NELITERALUM NUMBER, IMPORTIERT 115 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 116 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 117 NELITERAL SUBSENDAL SALUMINIUM UND 118 NELITERAL SUBSENDAL SALUMINIUM UND 119 NELITERAL SUBSENDAL SALUMINIUM UND 110 NELITERAL SUBSENDAL SALUMINIUM UND 110 NELITERAL SUBSENDAL SALUMINIUM UND 117 NELITERAL SUBSENDAL SALUMINIUM UND SUBSENDAL S	107	PRAEZISIUNSTANLRUME SONSTIGE STANLRUME ETSEAL STANLIAND TEMPERGUSS	3,27	88.1	91,6 87,1	94,0 88,8	94,4 88.8	+ 3.1 + 0.4
MAIT GEZOGENER DRAHT 2,98 92,14 92,1 93,1 91,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	109	DARUNTER:	28,16	100,5		98,9	119,8	- 2,5 + 0,3 - 1,2 + 0,3
114	111	KALT GEZOGENER DRAHT	2.96	92,4	98,9 92,1	99,0 91.1	99,0 91,9	+ 0,1 -
MRESS ZIEH- UND STANLEILE AUS STAHL, INLAENDISCH 2,83 99,2 99,2 99,8 96,8 96,8 96,8 96,8 96,8 96,8 96,8 96,8 96,8 96,8 96,8 96,8 96,8 96,8 96,8 96,8 96,8 96,8 96,8 96,8 97,9 97,9 98,4 96,1 97,9 98,4 96,1 97,9 98,4 96,1 97,9 98,4 96,1 97,9 98,4 96,1 97,9 98,4 96,1 97,9 98,4 96,1 97,9 98,4 96,1 97,9 98,4 96,1 97,9 98,4 96,1 97,9 98,4 97,5 98,8 98,7 97,9 98,4 97,8 98,8 98,7 97,9 98,4 97,8 98,8 98,7 97,9 98,8 98,8 98,7 97,9 98,8 98,8 98,7 97,9 98,8 98,8 98,7 97,9 98,8 98,8 98,7 97,9 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,8 98,	113	STAHLFLANSCHE. ROHRBOGEN UND ROHRFORMSTUECKE	0,62 0,49	89,9 101,8	89,8 101,8	86,7 100.3	86,7 100,3	- 3,5 - - 1,5 -
118 NE-METALLERZE, NE-METALLERZEUGUNG UND -VERARBEITUNG 2) 57,17 71,5 72,4 79,9 78,8 + 8,8 - 1,4 119 NE-METALLERZE, IMPORTIERT 2,79 63,4 63,7 73,4 72,3 +13,5 - 1,5 120 NE-METALLE LUD - METALLIALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLEN 38,67 67,9 68,8 74,6 74,7 + 7,7 - 1,7 120 UND DEREN HABZEUG) DARINITER! 100 DEREN HABZEUG (BINSCHL. EDELMETALLEN 38,67 67,9 68,8 74,6 74,7 + 8,6 + 0,1 121 HUETTENALUMINIUM, HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND 16,67 67,9 68,8 74,6 74,7 + 8,6 + 0,1 122 HUETTENALUMINIUM LUD ALUMINIUM LUD 1,00 ALUMINIUM LUD ALU	115	PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE AUS STAHL. INLAENDISCH	4,75 2,83	99,2	104,6 99,2	96.8	96,8	- 1,9 + 0,2 - 2,4 -
DARUNTER: NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLEN 38,67 69,1 70,3 73,4 72,3 +13,5 - 1,5 1,7 UND DEREN HALBZEUG) DARUNTER: 121 HUETTENALLMINIUM, HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND 16,67 67,9 68,8 74,6 74,7 + 8,6 + 0,1 ALUMINIUM EGIERUNGEN 8,29 71,9 71,6 75,3 76,0 +6,1 +0,9 ALUMINIUM EGIERUNGEN 8,29 71,9 71,6 75,3 76,0 +6,1 +0,9 ALUMINIUM EGIERUNGEN 10,36 65,3 66,0 64,4 65,0 - 1,5 +0,9 HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUM EGIERUNGEN 11,41 81,1 83,4 94,6 91,3 + 9,5 - 3,5 UND LEITMATERIAL AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN 11,41 81,1 83,4 94,6 91,3 + 9,5 - 3,5 UND LEITMATERIAL AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN 11,41 81,1 83,4 94,6 91,3 + 9,5 - 3,5 UND LEITMATERIAL AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN 12,4 HALBZEUG (OHNE ROHRE) 11,41 81,1 83,4 94,6 91,3 + 9,5 - 3,5 UND LEITMATERIAL AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN 12,4 14,4 14,2 81,9 83,9 92,3 89,8 + 7,0 - 2,7 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2 1,2		FASSONDREHTEILE AUS STAHL UND NE-METALL, INLAENDISCH	3,36	106,1	106,1	102,1	102,1	- 0,3 + 0,5 - 3,8 -
NE-HEIALE UND -PETALLTALBZEUG (EINSCHL. EDELMETALLEN 38,67 69,1 70,3 77,0 76,7 77,7 1,7		DARUNTER:	57,17	•	•	-	78,8	-
HUETTENALLMINITUM, HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN HUETTENALUMINIUM HUETTENALUMINIUM HUETTENALUMINIUM UND ALUMINIUM LEGIERUNGEN HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN, HALBZEUG (OHNE ROHRE) LUND LEITMATERIAL AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN HALBZEUG (OHNE ROHRE) AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN LEITMATERIAL AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN LEITMATERIAL AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN LEITMATERIAL AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN, INLAENDISCH LEITMATERIAL AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN BLEI UND BLEILEGIERUNGEN LEITMATERIAL AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN, INLAENDISCH LEITMATERIAL AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN BLEI UND BLEILEGIERUNGEN JOHN BLEILEGIERUNGEN JOHN BLEILEGIERUNGEN LEITMATERIAL AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN JOHN BLEILEGIERUNGEN JOHN BLEILEGIERUNGEN LEITMATERIAL AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN JOHN BLEILEGIERUNGEN JOHN BLEILEGIERUNGEN, IMPORTIERT JOHN BLEITMATERIAL BLEILEN JOHN BLEITMATERIAL BLEITMATERIALEN JOHN BLEITMATER		UND DEREN HALBZEUG)	2,79 38,6 7	63,4 69,1	63,7 70,3	73,4 77,0	72,3 75,7	+13,5 - 1,5 + 7,7 - 1,7
HUETTENALUMINIUM HALBZEUG AUS ALLMINIUM UND ALLMINIUMLEGIERUNGEN HALBZEUG AUS ALLMINIUM UND ALLMINIUMLEGIERUNGEN HALBZEUG AUS ALLMINIUM UND ALLMINIUMLEGIERUNGEN HARDZEUG AUS ALLMINIUM UND MAGNESIUMLEGIERUNGEN, IMPORTIERT MAGNESIUM UND MAGNESIUMLEGIERUNGEN, IMPORTIERT DO 36 65,3 66,0 64,4 65,0 -1,5 +0,9 1,5 +1,6 + 1,5 +0,9 1,5 +1,5 +1,5 +1,5 +1,5 +1,5 +1,5 +1,5		HUETTENALUMINIUM, HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND	16,67	67,9	68,8	74,6	74,7	+ 8,6 + 0,1
11,41 81,1 83,4 94,6 91,3 + 9,5 - 3,5	122 123	HUETTENALUMINIUM HALBZEUG AUS ALUMINIUM UND ALUMINIUMLEGIERUNGEN	8,38 8,29	63,9 71.9	66,0 71.6	74,0 75.3	73,5 76.0	+11,4 - 0,7 + 8,1 + 0.9
126 RUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN 5,23 77,4 80,3 95,4 91,2 +13,6 - 4,4 127 HALBZEUG (DHNE RÖHRE) AUS KUPFER U., KUPFERLEGIERUNGEN 1,75 90,2 91,7 98,3 95,4 +1,0 - 2,7 128 LEITMATERIAL AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN, INLAENDISCH 1,75 90,2 91,7 98,3 95,4 +4,0 - 3,0 129 BLEI UND BLEILEGIERUNGEN 0,60 58,9 58,0 78,5 77,2 +33,1 - 1,7 131 ZINN UND ALBZEUG AUS ZINK UND ZINKLEGIERUNGEN 2,20 70,0 68,3 67,2 68,1 - 0,3 - 1,6 131 ZINN UND ZINNLEGIERUNGEN, IMPORTIERT 0,99 26,0 24,0 24,6 23,8 - 0,8 - 3,3 132 EDELMETALLE UND EDELMETALLHALBZEUG 3,33 53,1 58,7 57,3 56,6 - 3,6 - 1,2 133 SILBER 1,39 39,1 45,0 45,9 44,0 - 2,2 - 4,1 134 GOLD 1,11 63,6 67,7 64,9 64,0 - 5,5 - 1,4 135 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN 9,49 61,4 62,2 75,2 75,5 +21,4 + 0,4 (EINSCHL EDELMETALLEN) DARUNTER: 136 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS LEICHTMETALLEN 2,38 46,8 46,8 68,3 70,4 +50,4 + 3,1 136 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS SCHMERMETALLEN 5,57 69,8 70,5 83,6 83,3 +18,2 - 0,4 138 NE-METALLFORNIGUS DARUNTER: 5,57 69,8 70,5 83,6 83,3 +18,2 - 0,4 138 DARUNTER: 5,62 110,2 108,8 112,4 110,8 +1,8 - 1,4 139 DARUNTER: 10,8 112,4 110,8 +1,8 - 1,4 140 140 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 1	124 125	MAGNESIUM UND MAGNESIUMLEGIERUNGEN, IMPORTIERT KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN, HALBZEUG (OHNE ROHRE) UND LEITMATERIAL AUS KUPFER IND KUPFERI EGIERINGEN	0,36 11,41	81,1	66,0 83,4	64,4 94,6	65,0	-1.5 + 0.9
131 ZINN UND ZINNLEGIERUNDEN, IMPORTIERT 0,99 25,0 24,0 24,6 23,8 -0,8 -3,3 132 EDELMETALLE UND EDELMETALLHALBZEUG 3,33 53,1 58,7 57,3 56,6 -3,6 -1,2 133 SILBER 1,39 39,1 45,0 45,9 44,0 -2,2 -4,1 134 GOLD 1,11 63,6 67,7 64,9 64,0 -5,5 -1,4 135 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN 9,49 61,4 62,2 75,2 75,5 +21,4 0,4 DARUNTER: 136 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS LEICHTMETALLEN 2,38 46,8 46,8 68,3 70,4 +50,4 +3,1 137 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS SCHMERMETALLEN 5,57 69,8 70,5 83,6 83,3 +18,2 -0,4 138 NE-METALLFORMIGUSS 5,62 110,2 108,8 112,4 110,8 +1,8 -1,4 140 150 150 150 150 150 150 150 150 150 151 152 153 158,7 150,4 150 150 150 150 150 152 153 158,7 150,4 150 150 150 150 150 150 153 158 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 152 153 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	126	KUPPER UND KUPPERLEGIERUNGEN HALBZEUG (OHNE ROHRE) AUS KUPPER II. KUPPERLEGIERUNGEN	4,43	77,4 81,9	83,9	95,4 92,3	89.8	+ 7.0 - 2.7
132 21NV DIVIDEDELMETALLE UND EDELMETALLHALBZEUG 3,33 53,1 58,7 57,3 56,6 -3,6 -1,2 133 SILBER 1,39 39,1 45,0 45,9 44,0 -2,2 -4,1 134 GOLD 1,11 63,6 67,7 64,9 64,0 -5,5 -1,4 135 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN 9,49 61,4 62,2 75,2 75,5 +21,4 0,4 136 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS LEICHTMETALLEN 2,38 46,8 46,8 68,3 70,4 +50,4 +3,1 137 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS SCHWERMETALLEN 5,57 69,8 70,5 83,6 83,3 +18,2 -0,4 138 NE-METALLFORMGUSS DARUNTER: 5,62 110,2 108,8 112,4 110,8 +1,8 -1,4 139 DARUNTER: 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 10,90 1	129 130	BLEI UND BLEILEGTERUNGEN	0,60	90,2 58,9	58.0	98,3 78,5	95,4 77,2	+33.1 - 1.7
133 SILBER 1,39 39,1 45,0 45,9 44,0 -2,2 - 4,1 134 GOLD 1,11 63,6 67,7 64,9 64,0 -5,5 - 1,4 135 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN 9,49 61,4 62,2 75,2 75,5 +21,4 + 0,4 (EINSCHL. EDELMETALLEN) DARUNTER: 136 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS LEICHTMETALLEN 137 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS SCHWERMETALLEN 138 NE-METALLFORMGUSS DARUNTER: 139 39,1 45,0 45,9 44,0 - 2,2 - 4,1 1,11 63,6 67,7 64,9 64,0 - 5,5 - 1,4 62,2 75,2 75,5 +21,4 + 0,4 62,2 75,2 75,5 +21,4 + 0,4 62,2 75,5 69,8 70,5 83,6 83,3 +18,2 - 0,4 63,6 67,7 64,9 64,0 - 5,5 - 1,4 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 2,2 - 4,1 64,0 - 4,1 64,0 - 4,1 64,0 - 4,1 64,0 - 4,1 64,0 - 4,1 64,0 - 4,1 64,0 - 4,1 64,0 - 4	131	EVELITETALLE UND EVELITETALLITALDZEUG	0,99	25,0 53,1	24.0	24.6	23,8 56,6	- 0,3 - 1,6 - 0,8 - 3,3 - 3,6 - 1,2
DARUNTER: 136 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS LEICHTMETALLEN 137 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS SCHWERMETALLEN 138 NE-METALLFORMGUSS 139 DARUNTER: 130 DARUNTER: 131 DARUNTER: 132 DARUNTER: 133 DARUNTER: 134 DARUNTER: 135 DARUNTER: 136 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS SCHWERMETALLEN 15,57 69,8 70,5 83,6 83,3 +18,2 - 0,4 10,8 112,4 110,8 + 1,8 - 1,4	133	SILBER	1,39	39,1		45.9	44.0	
136 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS LEICHTMETALLEN 2,38 46,8 46,8 68,3 70,4 +50,4 + 3,1 137 BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS SCHWERMETALLEN 5,57 69,8 70,5 83,6 83,3 +18,2 - 0,4 138 NE-METALLFORMGUSS 5,62 110,2 108,8 112,4 110,8 + 1,8 - 1,4 DARUNTER:	135	BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN (EINSCHL. EDELMETALLEN)	9,49	61,4	62,2	75,2	75,5	- 5,5 - 1,4 +21,4 + 0,4
139 SCHLEFRETALLFORMGUSS, INLAENDISCH 1,16 115,3 115,1 116,0 116,0 + 0,8 - 140 LEICHTMETALLFORMGUSS, INLAENDISCH 4,30 110,4 108,6 112,7 110,6 + 1,8 - 1,9	136 137 138	BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS LEICHTMETALLEN BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS SCHLEDWETALLEN	2,38 5,57 5,62	69,8	70,5	83.6	83,3	+18,2 - 0,4
	139 140	SUMMERMETALLFURMOUSS, INLAENDISCH	1,16 4,30	115,3 110,4	115,1 108,6	116,0 112,7	116,0 110,6	+ 0,8 - + 1,8 - 1,9

¹⁾ OHNE ERZE UND BAUXIT.

²⁾ OHNE MATERIALIEN FUER DAS BAUGEWERBE.

1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1.4 WARENEINGANG NACH DEM VORWIEGENDEN VERWENDUNGSBEREICH

1985 = 100

LFD.	GUETERGRUPPE, -UNTERGRUPPE BZWART	WAEGUNGS- ANTEIL AM	1993	1993	1	994	VERAENDERUNG AUG. 1994 GEGENUEBER
NR.		GESAMT- INDEX IN PROMILLE	DURCH- SCHNITT	AUG.	JULI	AUG.	AUG. JULI 1993 1994 IN PROZENT
	ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE 1)						
141	FUER DEN MASCHINENBAU	6,91	111,5	112,2	110,6	110,8	- 1,2 + 0,2
142	FUER STRASSENFAHRZEUGE UND DEREN MOTOREN	27,29	112,8	112,9	113,1	113,1	+ 0,2 -
143	FUER ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	2,77	104,9	105,0	105,9	105,8	+ 0,8 - 0,1
144	ZU GERAETEN UND EINRICHTUNGEN FUER DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG	4,11	82,7	82,3	78,6	78,0	- 5,2 - 0,8
145 146 147 148 149 150	MASCHINEN- UND PRAEZISIONSWERKZEUGE FUER DIE METALLBEARBEITUNG FLUESSIGKEITSPUMPEN ZAHNRAEDER UND GETRIEBE WAELZLAGER SCHWERARMATUREN IN STANDARDAUSFUEHRUNG, INLAENDISCH SCHWERARMATUREN FUER SONDERVERWENDUNGEN, INLAENDISCH ARMATUREN FUER GETRAENKE- UND NAHRUNGSWITTELBEREITUNG	6,85 2,25 5,25 5,74 1,67 0,47 0,23	125,0 128,9 127,2 118,2 134,1 134,2 130,4	125,7 129,1 127,6 117,8 134,6 134,8 131,4	125,6 130,7 128,1 113,3	125,7 130,7 128,1 113,3	- + 0,1 + 1,2 - + 0,4 - - 3,8 -
152 153	UND -VERTEILUNG, INLAENDISCH ARMATUREN FUER SICHERUNG, REGELUNG UND UEBERWACHUNG, INLAENDISCH ARMATUREN FUER OELHYDRAULIK UND PNEUMATIK, INLAENDISCH	0,97 1,75	138,1 136,2	138,4 136,7	140,2 138,1	140,4 138,1	+ 1,4 + 0,1 + 1,0 -
154	VERBRENNUNGSMOTOREN	5,33	120,3	120,6	120,7	120,6	0,1
155	DARUNTER: VERBRENNUNGSMOTOREN FUER KRAFTWAGEN, IMPORTIERT	1,80	106,6	106,4	102,9	102,7	- 3,5 - 0,2
156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166	HOCHSPANNUNGSSCHALTGERAETE UND -ANLAGEN AB 1 000 V, INLAENDISCH NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERAETE UND -ANLAGEN UNTER 1 000 V INSTALLATIONSGERAETE BIS 1 000 V KABEL ISOLIERTE DRAEHTE UND LEITUNGEN ELEKTRISCHE AUSRUESTUNG FUER KRAFTFAHRZEUGE UND DEREN MOTOREN ELEKTROMOTOREN UND -GENERATOREN STROMFICHTER STARKSTROMKUNDENSATOREN, INLAENDISCH ELEKTRISCHE AKKUMULATOREN ELEKTRISCHE AKKUMULATOREN ELEKTRISCHE AKKUMULATOREN ELEKTRISCHE AKKUMULATOREN ELEKTRISCHE AKKUMULATOREN ELEKTRISCHE EKKUMULATOREN ELEKTRISCHE EKKRISCHE FURDENSKREHEEN. DIE ZODE EKTRISCHE RAUFLEMENTE.	0,46 2,94 2,98 3,86 9,48 6,21 2,73 0,80 0,21 1,47 4,38	125,3 124,2 126,7 89,4 102,0 114,8 114,5 104,3 105,3 113,8 65,6	125,8 124,6 126,8 89,7 102,0 115,1 115,0 104,3 105,9 113,8 66,2	127,2 127,1 128,1 86,9 102,2 115,4 114,6 105,0 103,7 109,0 72,1	127,1 126,9 128,1 98,4 101,5 115,1 114,4 105,0 102,4 108,2 71,5	+ 1,0 - 0,1 + 1,8 - 0,2 + 1,0 - 3,7 - 0,5 - 0,5 - 0,7 - 0,5 - 0,3 + 0,7 - 3,3 - 1,3 + 0,7 - 0,8
167 168	DISKRETE HALBLEITER, IMPORTIERT BAUELEMENTE DER ELEKTRONISCHEN SCHALTUNGSTECHNIK ELEKTRISCHE MESS-, PRUEF-, REGEL-, STEUERUNGSGERAETE UND -EINRICHTUNGEN	5,79 7,11	106,3 113,6	108,4 113,5	110,5 11 4, 7	111,0 11 4, 3	+ 2,4 + 0,5 + 0,7 - 0,3
169	FEINMECHANÍSCHE BETRIEBSMESS- UND REGELGERAETE	2,24	115,6	116,0	116,6	116,6	+ 0,5 -
170	EISEN-, BLECH- UND METALLHAREN 2) DARINTER:	16,30	110,1	110,3	109,5	109,6	- 0,6 + 0,1
171 172 173 174	MERKZEUGE SCHLOESSER UND BESCHLAEGE 3) BAENDER UND FOLIEN AUS ALUMINIUM UND -LEGIERUNGEN, INLAENDISCH PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE, INLAENDISCH	2,73 3,61 1,87 2,85	117,1 117,2 92,2 104,4	117,4 117,6 91,7 103,6	115,6 118,1 88,7 101,8	115,8 118,4 88,9 101,5	- 1,4 + 0,2 + 0,7 + 0,3 - 3,1 + 0,2 - 2,0 - 0,3
175 176	ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN CHEMISCHE GRUNDSTOFFE DARUNTER:	12,14 2,74	83,5 85,0	82,8 85,3	82,4 84,5	82,5 85,0	- 0,4 + 0,1 - 0,4 + 0,6
177 178 179 180	HALOGENE GASRUSS SAUERSTOFF, EDELGASE, STICKSTOFF ANORGANISCHE SAEUREN DARUNTER:	0,28 0,73 1,05 1,53	106.8	85,1 79,0 109,2 88,4	87,7 79,0 109,5 86,3	87,6 79,0 109,5 87,0	+ 0,3 -
181 182 183 184	SALZSAEURE, INLAENDISCH SCHWEFELSAEURE, INLAENDISCH PHOSPHORSAEURE SONSTIGE ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER:	0,14 0,31 0,46 7,87	118,1 67,2 65,4 82,1	114,7 66,9 65,0 80,9	108,3 66,8 66,2 80,9	108,4 66,8 67,8 80,8	- 5,5 + 0,1 - 0,1 - + 4,3 + 2,4 - 0,1 - 0,1
185 186 187	OXIDE, HYDROXIDE UND PEROXIDE DER ALKALI- UND ERDALKALIMETALLE SYNTHESEAMMONIAK METALLSALZE UND -PERSALZE DER ANDRGANISCHEN SAEUREN	2,58 0,84 2,86	91,3 71,0 91,2	89,5 60,3 91,3	83,3 89,7 88,2	81,3 89,7 90,3	- 9,2 - 2,4 +48,8 - - 1,1 + 2,4
188	ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER:	34,87	60,9	60,4	66,4	67,2	+11,3 + 1,2
189	KOHLEMMASSERSTOFF UND VERMANDTE ERZEUGNISSE DARUNTER:	16,11		53,3	57,0	57,6	+ 8,1 + 1,1
190 191 192 193 194 195	DARUNTEN UND PROPYLEN REINBERZOLF, TOLUOLE UND -XYLOLE ACYCLISCHE ALKOHOLE ORGANISCHE SAEUREN, INLAENDISCH VERBINDUNGEN MIT STICKSTOFFUNKTIONEN OELE, FETTE UND FETTSAEUREN TIERISCHEN ODER PFLANZLICHEN URSPRUNGS, NICHT ZUR ERNAEHRUNG	5,78 2,82 3,02 2,66 3,95 1,65	74,2 66,7	44,0 47,3 50,3 74,7 67,0 56,1	45,2 50,9 79,0 84,1 66,3 62,1	46,5 50,9 82,5 84,5 66,1 62,8	+13,1 + 0,8

¹⁾ OHNE SOLCHE AUS KUNSTSTOFF. 2) OHNE MATERIALIEN FUER DAS BAUGEHERBE UND OHNE VERPACKUNGSMATERIAL.

3) OHNE BAUBESCHLAEGE.

1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1.4 WARENEINGANG NACH DEM VORHIEGENDEN VERHENDUNGSBEREICH

LFD.	GUETERGRUPPE, -UNTERGRUPPE BZWART	HAEGUNGS- ANTEIL AM	1993	1993	1	994	VERAENDERUNG AUG. 1994 GEGENUEBER
NR.		GESAMT-	DURCH- SCHNITT	AUG.	JULI	AUG.	AUG. JULI 1993 1994 IN PROZENT
196	KUNSTSTOFFE DARUNTER:	27,80	77,8	77,4	75,7	76,7	- 0,9 + 1,3
197 198	KONDENSATIONS-, POLYKONDENSATIONS- UND POLYADDITIONSPRODUKTE POLYMERISATIONS- UND MISCHPOLYMERISATIONSPRODUKTE DARWINTER:	9,53 16,55	84,8 71,5	83,9 71,2	79,8 70,7	79,8 72,3	- 4,9 - + 1,5 + 2,3
199 200 201	POLYAETHYLEN, INLAENDISCH POLYVINYLCHLORID, INLAENDISCH KUNSTSTOFFE AUF ZELLULOSEBASIS	2,28 1,61 1,39	57,9 69,0 100,2	58,3 65,1 101,7	52,4 74,0 101,8	55,6 74,4 103,1	- 4,6 + 6,1 +14,3 + 0,5 + 1,4 + 1,3
202 203 204	KAUTSCHUK NATURKAUTSCHUK (EINSCHL. LATEX), IMPORTIERT SYNTHETISCHER KAUTSCHUK	3,66 1,00 2,66	69,2 63,6 71,3	68,5 63,4 70,4	72,3 83,8 68,0	72,9 84,8 68,4	+ 6,4 + 0,8 +33,8 + 1,2 - 2,8 + 0,6
205	HALBZEUG UND EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF 1) DARUNTER:	16,84	110,7	110,2	107,9	107,7	- 2,3 - 0,2
206 207 208 209	TAFELN UND PLATTEN AUS KUNSTSTOFF HALBZEUG AUS SCHAUMKUNSTSTOFF EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MASCHINEN UND FAHRZEUGE EINZELTEILE AUS KUNSTSTOFF FUER ELEKTROTECHNISCHE, FEIN- MECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, INLAENDISCH	1,49 2,73 3,60 3,98	97,6 111,3 110,1 117,4	96,6 110,9 110,2 117,4	95,4 102,0 108,6 117,4	95,1 102,2 108,7 117,4	- 1,6 - 0,3 - 7,8 + 0,2 - 1,4 + 0,1
210	EINZELIEILE AUS KUNSTSTOFF FUER MUEBEL, INLAENDISCH	1,90	122,2	122,0	120,5	118,5	- 2,9 - 1,7
211	FARBSTOFFE, FARBEN, LACKE UND VERHANDTE ERZEUGNISSE 2) DARUNTER:	5,95	103,8	103,2	101,1	101,2	- 1,9 + 0,1
212 213 21 4	ANORGANISCHE PIGMENTE ORGANISCHE FARBSTOFFE DRUCKFARBEN, INLAENDISCH	2,01 2,23 1,32	92,6 113,9 10 4, 2	90,1 114,1 104,7	95,3 107,2 100,1	95,1 107,1 100,8	+ 5,5 - 0,2 - 6,1 - 0,1 - 3,7 + 0,7
215	PHARMAZEUTISCHE GRUNDSTOFFE	2,32	100,0	100,7	98,2	98,1	- 2,6 - 0,1
216	SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE 2) DARUNTER:	8,38	99,9	99,7	98,6	98,3	- 1,4 - 0,3
217 218	GELATINE UND KLEBSTOFFE ORGANISCHE GRENZFLAECHENAKTIVE STOFFE UND ZUBEREITUNGEN, GERSSTOFFE UND TEXTILHILFSMITTEL	1,63 2,07	123,3 100,5	123,7 99,7	128,8 96,2	128,5 95,9	+ 3,9 - 0,2 - 3,8 - 0,3
219 220	ZUBEREITETE ADDITIVES FÜER MINERALDELE PULVER, SPRENGSTOFFE, PYROTECHNISCHE ERZEUGNISSE	0,65 0,41	89,9 110,8	90,6 110,5	87,5 111,8	87,0 111,8	- 4,0 - 0,6 + 1,2 -
221 222 223 224 225 226	GLAS UND GLASHAREN 1) HOHLGLAS BELEUCHTUNGSGLAS GLASKOLBEN, UND -ROEHREN VEREDELTES FLACHGLAS ALTGLAS, INLAENDISCH	4,13 0,90 0,14 0,76 3,02 0,21	103,2 109,9 120,0 108,1 106,0 33,0	102,1 110,0 120,1 108,1 104,5 33,7	99,5 109,6 121,2 107,5 101,2	99,4 110,0 121,2 108,0 100,9	- 2,6 - 0,1 - + 0,4 + 0,9 - - 0,1 + 0,5 - 3,4 - 0,3
227	ROHHOLZ, SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ 2) DARUNTER:	11,95	96,4	94,9	100,3	100,0	+ 5,4 - 0,3
228 229 230 231	ROHIOLZ INDUSTRIEHOLZ (LAUB- UND NADELROHHOLZ) LAUB- UND NADELSTAMMOLZ LAUBSTAMMOLZ DARUNTER:	3,22 0,44 2,78 1,13	92,9 63,0 97,6 91,8	86,3 61,0 90,2 87,1	100,0 58,8 106,5 92,9	98,0 60,3 104,0 90,9	+13,6 - 2,0 - 1,1 + 2,6 +15,3 - 2,3 + 4,4 - 2,2
232 233 234 235 236 237 238 239 240	TROPISCHES LAUBROHHOLZ, IMPORTIERT NADELSTAMMHOLZ SCHNITTHOLZ SCHNITTHOLZ AUS NADELHOLZ, IMPORTIERT SCHNITTHOLZ AUS LAUBHOLZ FURNIERE, IMPORTIERT SPERRHOLZ HOLZFASERHARTPLATTEN HOLZSPANPLATTEN	0,32 1,65 3,79 1,83 1,86 0,56 1,42 0,49 2,30	91,5 101,5 103,1 90,1 115,3 80,3 111,8 94,6 88,0	90,8 92,4 104,6 89,8 118,5 80,5 111,4 94,0 86,9	103,0 115,8 111,5 103,0 119,4 77,5 110,7 91,5 85,4	103,0 113,0 111,9 103,7 119,5 80,0 110,9 93,4 85,2	+13,4 - +22,3 - 2,4 + 7,0 + 0,4 +15,5 + 0,7 + 0,8 + 0,1 - 0,6 + 3,2 - 0,4 + 2,1 - 2,0 - 0,2
241	HOLZHAREN 1)	2,57	118,9	119,4	121,9	121,9	+ 2,1 -

¹⁾ OHNE MATERIALIEN FUER DAS BAUGEHERBE UND OHNE VERPACKUNGSMATERIAL.

²⁾ OHNE MATERIALIEN FUER DAS BAUGEHERBE.

1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1.4 WARENEINGANG NACH DEM VORWIEGENDEN VERWENDUNGSBEREICH

1985 = 100

LFD.	GUETERGRUPPE, -UNTERGRUPPE BZW, -ART	WAEGUNGS- ANTEIL AM	1993	1993	1:	994	VERAENDERUNG AUG. 1994 GEGENUEBER
NR.	COLICIONOFFE BEAR -ART	GESAMT- INDEX IN PROMILLE	DURCH- SCHNITT	AUG.	JULI	AUG.	AUG. JULI 1993 1994 IN PROZENT
242	HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 1) DARUNTER:	21,25	69,4	68,1	77,4	79,7	+17,0 + 3,0
243	ZELISTOFF DARINTER:	6,24	64,3	63,6	78,8	82,0	+28;9 + 4,1
244 245 246 247	SULFITZELLSTOFF SULFATZELLSTOFF, IMPORTIERT EDEL- UND KUNSTFASERZELLSTOFF, IMPORTIERT PAPIER- UND PAPPERESTSTOFFE FUER DIE PAPIER- UND PAPPE- HERSTELLUNG	0,60 5,20 0,36 1,38	75,5 62,5 67,5 11,6	74,5 61,6 68,9 10,8	80,5 79,7 62,7 54,7	83,2 83,2 62,6 59,7	+11,7 + 3,4 +35,1 + 4,4 - 9,1 - 0,2 452,8 + 9,1
248	PAPIER, UNVEREDELT DARINTER:	11,16	75,8	74,2	78,5	80,0	+ 7,8 + 1,9
249 250 251 252 253	ZEITUNGSDRUCKPAPIER DRUCK- UND SCHREIBPAPIER KRAFTPAPIER MELLPAPPENPAPIER PAPPE, UNVEREDELT	2,38 5,12 1,45 1,58 2,17	68,4 80,6 84,7 58,5 85,9	68,0 78,7 82,5 56,6 83,8	67,1 82,8 83,4 74,3 81,4	67,1 83,5 85,3 80,9 83,3	- 1,3 - + 6,1 + 0,8 + 3,4 + 2,3 +42,9 + 8,9 - 0,6 + 2,3
254	PAPIER- UND PAPPEWAREN 2)	2,52	115,1	115,0	115,1	115,5	+ 0,4 + 0,3
255 256 257	GUMTIHAREN BERE I FUNGEN WE I CHGUMMIHAREN	9,27 3,39 5,88	105,2 105,7 105,0	104,7 104,2 104,9	103,9 104,2 103,7	103,6 103,7 103,6	- 1,1 - 0,3 - 0,5 - 0,5 - 1,2 - 0,1
258 259 260 261 262	HAEUTE, FELLE UND LEDER ROHE PELZFELLE, IMPORTIERT VEREDELTE PELZFELLE LEDER HAEUTE UND FELLE VON SCHLACHTTIEREN	7,22 0,72 1,71 4,19 0,60	88,0 42,5 98,6 94,6 65,7	87,5 44,1 96,6 94,4 65,6	89,0 51,8 90,8 96,3 77,2	89,1 51,8 90,6 96,5 77,6	+ 1,8 + 0,1 +17,5 - - 6,2 - 0,2 + 2,2 + 0,2 +18,3 + 0,5
263	FEDERN, UNBEARBEITET, IMPORTIERT	0,25	52,3	52,3	52,1	52,3	- + 0,4
264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275	WOLLE, CHEMIEFASERN UND TEXTILIEN WOLLE, UNBEARBEITET BALMHOLLE, IMPORTIERT SCHAFHOLLE, IMPORTIERT MERINO KREUZZUCHT CHEMIEFASERN ZELLULOSISCHE CHEMIEFASERN SYNTHETISCHE CHEMIEFASERN SYNTHETISCHE SPINNFASERN SYNTHETISCHE FILAMENTGARNE TEXTILIEN DARUNTER:	33,51 1,81 1,30 0,51 0,39 0,12 5,57 1,21 4,36 1,96 2,42 26,13	89,6 56,8 59,1 50,3 48,4 56,6 89,4 106,5 84,7 79,2 89,1 91,9	89,3 56,5 59,3 49,3 47,5 56,1 106,0 84,8 79,0 89,4 91,5	90,7 69,3 71,0 65,1 64,2 98,2 96,1 105,9 80,7 78,9 82,1 93,2	90,8 67,8 68,3 66,7 65,8 69,7 26,9 80,8 79,2 82,0 93,4	+ 1,7 + 0,1 +20,0 - 2,2 +15,2 - 3,5 + 2,5 +36,5 + 2,5 +26,5 + 2,2 - 3,6 + -,1 - 0,1 - 4,7 + 0,1 + 0,3 - 0,1 + 2,1 + 0,2
276 277 278	KAMMZUEGE UND VORGARN, IMPORTIERT SCHAFHOLLE, REIN GEMASCHEN, IMPORTIERT GARN DARUNTER:	0,52 0,22 9,92	59,4 56,0 81,3	58,0 56,3 80,8	68,3 63,8 83,0	69,3 67,4 83,2	+19,5 + 1,5 +19,7 + 5,6 + 3,0 + 0,2
279 280 281 282 283	GARN UEBERNIEGEND AUS BAUMHOLLE GARN UEBERNIEGEND AUS WOLLE GARN UEBERNIEGEND AUS SYNTHETISCHEN SPINNFASERN UND -FAEDEN TEXTURIERTES GARN GEWEBE	4,04 1,61 2,50 1,25 12,05	67,9 81,4 91,1 100,0 100,4	67,6 81,0 89,8 100,0 100,2	73,1 81,5 90,5 96,9 101,3	73,0 83,3 90,0 98,0 101,5	+ 8,0 - 0,1 + 2,8 + 2,2 + 0,2 - 0,6 - 2,0 + 1,1 + 1,3 + 0,2
284 285	DARUNTER: ROHOEMEBE FERTIGGEMEBE DARUNTER:	2,16 5,62	78,2 102,9	78,2 102,5	84,3 102,8	84,0 103,0	+ 7,4 - 0,4 + 0,5 + 0,2
286 287 288	FERTIGGEMEBE, GANZ ODER UEBERNIEGEND AUS BAUMHOLLE FERTIGGEMEBE, GANZ ODER UEBERNIEGEND AUS HOLLE FERTIGGEMEBE, GANZ ODER UEBERNIEGEND AUS SYNTHETISCHEN FASERN UND FAEDEN	1,14 1,16 1,45	98,0 96,9 104,2	97,9 96,3 104,2	97,2 96,4 104,8	97,3 96,6 106,2	- 0,6 + 0,1 + 1,4 + 0,2 + 1,0 + 0,4
289 290 291	SYNTHETISCHEN FASERN UND FAEDEN BESCHICHTETE GEWEBE UND ANDERE BESCHICHTETE TRAEGERBAHNEN MOEBEL- UND DEKORATIONSSTOFF TEXTILE RESTSTOFFE (EINSCHL. LUMPEN), INLAENDISCH	0,66 1,50 0,29	108,3 114,9 54,7	109,1 115,0 51,0	106,4 115,8 58,1	106,9 115,9 57,3	- 2,0 + 0,5 + 0,8 + 0,1 +12,4 - 1,4

1) DHNE PACKPAPIER.

2) OHNE TAPETEN UND VERPACKUNGSMATERIAL.

1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1.4 MARENEINGANG NACH DEM VORHIEGENDEN VERHENDUNGSBEREICH

1985 = 100

		WAEGUNGS- ANTEIL	1993	1993	16	94	VERAENDERUNG AUG. 1994
LFD.	GUETERGRUPPE, -UNTERGRUPPE BZWART	GESAMT-	DURCH-				GEGENUEBER AUG. JULI
		INDEX IN PROMILLE	SCHNITT	AUG.	JULI	AUG.	1993 1994 IN PROZENT
292	WARENEINGANG FUER DAS BAUGEWERBE 1)	99,93	113,9	114,2	115,9	116,2	+ 1,8 + 0,3
293	MINERALISCHE BAUSTOFFE	41,22	120,4	120,7	122,8	123,0	+ 1,9 + 0,2
294	DARUNTER: Natursteine	3,45	102,8	101,9	104,1	104,6	+ 2,6 + 0,5
295	DARUNTER: GLEISBETTUNGSSCHOTTER, INLAENDISCH STRASSENSCHOTTER, SPLITT UND BRECHSAND, INLAENDISCH EDELSBITTT UND EFELBRECHSAND. TWI AFWDISCH	0,06	109,6 116,3	111,1 117,2	109,6	110,1	- 0,9 + 0,5
296 297		0,69 0,31	116,3 110,4	111,0	117,9 112,2	118,0 112,3	+ 0,7 + 0,1 + 1,2 + 0,1
296 297 298 299 300	BITUMINGESES, GETEERTES UND ASPHALTIERTES MISCHGUT, INLAENDISCH BAUSAND UND BAUKIES	1.68	90.8	88.2	91,6 137,1	92,3 137,1	+ 4.6 + 0.8
300	ZEMENT UND ZEMENTAEHNLICHE BINDEMITTEL DARUNTER:	2,14 5,97	131,0 115,2	132,1 115,3	118,0	118,2	+ 3,8 + 2,5 + 0,2
301 302	PORTLANDZEMENT, INLAENDISCH HOCHOFENZEMENT, INLAENDISCH	4,58 0.68	115,6 116,3	115,6 117,0	118,1 119,9	118,3	+ 2,3 + 0,2 + 2,9 + 0,4
303 304	ERZEUGNISSE AUS GIPS, INLAENDISCH TRANSPORTBETON, INLAENDISCH	0,98	104,1	104,9	106.7	120,4 106,5	+ 1,5 - 0,2 + 1,7 - 0,1
305	ZIEGELEIERZEUGNISSE MAUERZIEGEL UND KLINKER	0,68 0,98 6,78 3,17 2,15	104,1 127,3 125,8 129,7	128,0 125,8	130,3 129,0	130,2 129,8	+ 3.2 + 0.6
306 307	DACHZIEGEL, INLAENDISCH	1.02	117.5	129,8 117,4	132,9 120,9	134,0 120,9	+ 3,2 + 0,8 + 3,0 -
308 308	DACHZIEGEL, INLAENDISCH GROBSTEINZEUG, INLAENDISCH KALKSANDSTEINE, INLAENDISCH	0,22 0,90	130,6 135,7	130,6 135,9	137,2 142,9	137,2 143,3 129,7	+ 5,1 - + 5,4 + 0,3
310	DARUNTER:	8,56	128,4	128,6	129,5	129,7	+ 0,9 + 0,2
311	BETONERZEUGNISSE FUER DEN HOCHBAU, INLAENDISCH DARUNTER:	5,40	129,9	129,9	131,9	131,9	+ 1,5 -
312 313	BAUSTOFFE AUS LEICHTBETON BAUSTOFFE AUS GASBETON	0,39 0,76	151,1 141,9	151,2 143,0	159,9 145,6	159,9 1 4 5,8	+ 5,8 - + 2,0 + 0,1
314 315	BETONFERTIGTEILE BETONFERKSTEIN	2.60	121,0 129,4	120,0 129,7	119,8 131,1	119,8 131,1	- 0.2 -
316 317	BETONERZEUGNISSE FUER DEN TIEFBAU, INLAENDISCH ASBESTZEMENTHAREN BZH. FASERZEMENTHAREN, INLAENDISCH	0,46 2,99 1,25	124,8	125.3	124,6	125,0	+ 1,1 - - 0,2 + 0,3
318	MINERALISCHE ISOLIERMITTEL	0,86	120,9 104,9	122,1 104,7	103,2	105,1 107,5	+ 0,4 + 1,8 + 0,1 - 0,1
319 320	HAND- UND BODENFLIESEN BAUMATERIAL AUS METALL	2,39 13,98	107,4 111,1	107,4	107,6 111,3	107,5	+ 0,1 - 0,1 + 0,3 + 0,4
	DARUNTER: GLEISOBERBAUERZEUGNISSE, INLAENDISCH	0,39	-	-	111,0	,	. 0,0 . 0,4
321 322 323	BETONSTAHL Drahterzeugnisse	1,13 2,10	105,2 67,6 69,7	105,2 68,4 67,9	65,2 70,9	65,7 73,1	- 3,9 + 0,8 + 7,7 + 3,1
324	DARUNTER: BETONSTAHLMATTEN, INLAENDISCH	1,80	65,7	63,7	67,3	69,8	+ 9,6 + 3,7
325 326	HOCHBAUKÖNSTRUKTIONEN ÄUS STÄHL UND LEICHTMETALL Bauelemte aus stahl und leichtmetall Darinter:	0,49 4,00	114,1 129,6	114,1 130,7	111,1	111,7 131,6	- 2,1 + 0,5 + 0,7 + 0,4
327 328	TORE UND TUEREN, INLAENDISCH FENSTER GANZ ODER UEBERHIEGEND AUS LEICHTMETALL, INLAENDISCH	1,55 1,86	135,6 125,0 139,2	136,5 125,6	137,5 125,9	137,6 125,9	+ 0,8 + 0,1 + 0,2 -
329 330	TUERSCHLOESSER UND -SCHLIESSER, BAUBESCHLAEGE, INLAENDISCH INSTALLATIONSMATERIAL FUER WASSER, GAS UND HEIZUNG	1,86 1,54		140,0	141,1	140,8	+ 0,6 - 0,2
331	DARWITER: ROHRE AUS KUPFER UND KUPFERLEGIERUNGEN, INLAENDISCH	9,23	126,3	126,7	129,0 106,4	129,0	+ 1,8 -
332	ROHRE, ROHRFORM—, -VERSCHLUSS— UND -VERBINDUNGSSTUECKE AUS KUNSTSTOFF, INLAENDISCH ROHRLEITUNGEN, INLAENDISCH	0,81 1,54	99,0 106,7	98,8 105,6	103,5	103,3 104,6	+ 4,6 - 2,9 - 0,9 + 1,1
333 334 335 336 337	HEIZKESSEL FUER WARMWASSERHEIZUNGSANLAGEN, INLAENDISCH	0,22 0,23 1,91 0,50	162,6 132,3	166,0 132,6	169,0 135,2	169,0 135,1	+ 1,8 - + 1,9 - 0,1
335 336	SANITAERE ARMATUREN, INLAENDISCH DAMPF- UND HEIZUNGSARMATUREN, INLAENDISCH	1,91 0,50	142,9 139,3 132,7	144.7	149,2 143,3	149,2 143,3	+ 3,5 - + 2,0 -
338	BRENNER UND FEUERUNGEN, INLAENDISCH STAHLRADIATOREN UND PLATTENHEIZKOERPER	1,86 1,22	132,7 121,4	140,5 133,9 120,5	143,3 136,2 119,7	136,2 121,2	+ 1,7 - + 0,6 + 1,3
339	INSTALLATIONSGEGENSTAENDE AUS PURZELLAN	0,64	135,4	135,6	138,9	139,2	+ 2,7 + 0,2
340 341 342	GLAS FUER DAS BAUGEMERBE FLACHGLAS GLASFASER	3,23 1,42	100,6 106,6	100,5 106,5	95,8 103,3	96,2 104,2	- 4,3 + 0,4 - 2,2 + 0,9
343	BAUMATERIAL AUS HOLZ	1,81 11,94	95,9 106,2	95,8 106,2	90,0 109,9	90,0	- 6,1 - + 4,4 + 0,9
344	DARUNTER: Bauholz, inlaendisch	0.89	102,6	•	104,7	106,6	+ 4,8 + 1,8
345 346	BRETTER UND BOHLEN, INLAENDISCH LATTEN. INLAENDISCH	1,79 0,23	90,4 97,6	101,7 89,9 96,8 83,7	99,8 101,8	103,3 103,7	+14,9 + 3,5 + 7,1 + 1,9
347 348	HOLZSPÄNFLATTEN, ROH ODER GESCHLIFFEN, INLAENDISCH BAUELEMENTE AUS HOLZ	1,92 5,70	83,2 121,0	83,7 121,3	82,2 124,7	82,1 124,9	- 1,9 - 0,1 + 3,0 + 0,2
349	DARUNTER: FENSTER FUER DEN HOCHBAU, INLAENDISCH	2,03	125,0	125,6	131,8	131,8	+ 4,9 -
350	SONSTIGE BAUMATERIALIEN	20,33	103,9	104,4	105,6	106,0	+ 1,5 + 0,4
351	DARUNTER: BITUMEN	2,41	32,9	30,4	39,6	39,3	+29,3 - 0,8
352 353 354	ANSTRICHSTOFFE UND VERDUENNUNGEN BITUMINDESE DACH- UND DICHTUNGSMATERIALIEN, INLAENDISCH	6,86 1,00	32,9 122,2 74,7	124,0 74.8	125,3 69,9	125,0 72,9 107,7	+ 0,8 - 0,2 - 2,5 + 4,3 + 2,1 + 0,2
355	BAUTENSCHUTZMITTEL, INLAENDISCH HAND- UND BODENBELAEGE AUS KUNSTSTOFF	1,55 0,73	104,7 111,9	105,5 112,0	107,5 111,8	113,2	+ 1,1 + 1,3
356 357	BAUELEMENTE AUS KUNSTSTOFF, INLAENDISCH TAPETEN AUS PAPIER	6,73 0,37	112,4 111,7	112,8 110,8	112,6 107,3	113,4 107,4	+ 0,5 + 0,7 - 3,1 + 0,1

¹⁾ NACH DEM VORMIEGENDEN VERMENDUNGSBEREICH ZUGEORONETE VOR-PRODUKTE (EINSCHL. ROHSTOFFE), OHNE HILFSSTOFFE (ENERGIE,

BRENN- UND TREIBSTOFFE) SOMIE OHNE BETRIEBSSTOFFE (VER-PACKUNGSMATERIAL, SCHMIERMITTEL UND HASSER).

1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1.4 WARENEINGANG NACH DEM VORWIEGENDEN VERWENDUNGSBEREICH

		WAEGUNGS-					VERAENDERUNG
LFD.	GUETERGRUPPE, -UNTERGRUPPE BZMART	ANTEIL AM	1993	1993	<u>1</u>	994 	AUG. 1994 GEGENUEBER
NR.		GESAMT- INDEX IN PROMILLE	DURCH- SCHNITT	AUG.	JULI	AUG.	AUG. JULI 1983 1994 IN PROZENT
358	ENERGIE, BRENN- UND TREIBSTOFFE 1)	127,23	80,7	80,9	81,2	81,2	+ 0,4 -
359 360 361 362	DARUNTER: ELEKTRIZITAET, INLAENDISCH ELEKTRIZITAET AN GEWERBE ELEKTRIZITAET AN SONDERABNEHMER IN NIEDERSPANNUNG ELEKTRIZITAET AN SONDERABNEHMER IN HOCHSPANNUNG	35,01 8,82 3,68 22,51	104,4 104,1 105,1 104,5	104,4 104,2 105,2 104,4	104,4 103,0 104,4 105,0	104,5 103,1 104,5 105,0	+ 0,1 + 0,1 - 1,1 + 0,1 - 0,7 + 0,1 + 0,6
363	FERNMAERME, INLAENDISCH	1,21	90,6	90,7	91,1	91,2	+ 0,6 + 0,1
364	ERDGAS	25,27	47,2	47,6	45,2	45,2	- 5,0 -
365	FLUESSIGGAS	1,53	45,5	40,5	36,1	36,2	-10,6 + 0,3
366	KOHLE UND KOKS Darunter:	29,69	108,3	108,9	108,9	108,9	
367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377	STEINKOHLE, INLAENDISCH RUHR-MUSSKOHLEN (FETT) AACHENER FETTKOHLE - 3/4-FETTKOHLE RUHR-FEINKOHLEN GASFLAMMKOHLE FETTKOHLE (KRAFTWERKSKOHLE) RUHR-KOKSKOHLEN, KOKSKOHLE II SAAR-REVIER, FETTKOHLE SAAR-REVIER, FETTKOHLE STEINKOHLE, IMPORTIERT STEINKOHLE, IMPORTIERT STEINKOHLE, IMPORTIERT STEINKOHLENKOKS BRAUNKOHLE UND BRAUNKOHLENBRIKETTS, INLAENDISCH	19,35 0,55 1,03 12,33 0,89 11,44 2,76 0,65 2,03 1,61 4,31 4,20	113,6 109,1 116,0 113,4 113,4 113,4 114,6 112,2 113,6 52,4 109,4 107,0	114,2 109,7 116,0 114,1 114,1 115,5 112,6 114,0 51,3 110,4 107,2	114,2 109,7 116,0 114,1 114,1 115,5 112,6 114,0 52,9 110,2 107,3	114,2 109,7 116,0 114,1 114,1 115,5 112,6 114,0 53,0 110,2 107,3	
379 380 381 382 383 384 385	FLUESSIGE KRAFT- UND BRENNSTOFFE (OHNE FLUESSIGGAS) KRAFTSTOFFE MOTORENBENZIN DIESELKRAFTSTOFF HEIZOELE HEIZOEL, LEICHT HEIZOEL, SCHWER	32,42 14,22 7,12 7,10 18,20 5,49 12,71	59,8 85,2 93,8 76,5 40,0 50,0 35,7	59,9 85,4 94,8 76,0 40,0 49,6 35,8	63,5 91,8 106,3 77,2 41,4 43,9 40,3	63,5 92,9 108,3 77,4 40,5 43,8 39,0	+ 6,0 - + 8,8 + 1,2 +14,2 + 1,9 + 1,8 + 0,3 + 1,3 - 2,2 -11,7 - 0,2 + 8,9 - 3,2
386	SPALT- UND BRUTSTOFFE, IMPORTIERT	1,41	38,2	38,5	36,2	36,2	- 6,0 -
387	BETRIEBSSTOFFE	34,48	105,0	104,8	105,3	106,0	+ 1,1 + 0,7
388	VERPACKUNGSMATERIAL	30,38	103,0	102,6	102,1	103,0	+ 0,4 + 0,9
389 390 391 392	VERPACKUNGSMATERIAL AUS METALL LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS STAHLBLECH, INLAENDISCH FEINSTBLECHPACKUNGEN DOSEN, TUBEN UND SCHRAUBVERSCHLUESSE AUS ALUMINIUM, INLAENDISCH	4,67 0,13 3,55 0,99	96,0 107,3 95,3 97,2	95,9 105,7 95,3 97,0	94,6 103,7 94,2 94,8	94,5 103,7 94,0 95,0	- 1,5 - 0,1 - 1,9 - - 1,4 - 0,2 - 2,1 + 0,2
393	VERPACKUNGSMATERIAL AUS GLAS DARUNTER:	2,76	95,7	95,1	96,2	96,1	+ 1,1 - 0,1
394 395 396	GETRAENKEFLASCHEN, INLAENDISCH KONSERVENGLAS, INLAENDISCH MEDIZIN- UND VERPACKUNGSGLAS, INLAENDISCH	1,42 0,56 0,52	86,1 97,2 114,7	85,5 95,9 114,4	87,9 94,4 113,3	87,6 94,7 113,2	+ 2,5 - 0,3 - 1,3 + 0,3 - 1,0 - 0,1
397	VERPACKUNGSMATERIAL AUS HOLZ DARUNTER:	1,83	100,8	100,4	97,0	97,6	- 2,8 + 0,6
398 399	KISTEN AUS HOLZ, INLAENDISCH FLACHPALETTEN, INLAENDISCH	0 ,8 6 0 ,8 8	109,9 90,7	109,3 90,5	103,2 89,8	103,6 90,6	- 5,2 + 0,4 + 0,1 + 0,9
400	VERPACKLINGSMATERIAL AUS PAPIER UND PAPPE	11,59	110,1	109,3	111,2	113,2	+ 3,6 + 1,8
401 402 403 404 405 406	DARUNTER: PACKPAPIER PACKPAPIER PAPIERSAECKE, INLAENDISCH TUETEN UND BEUTEL AUS PAPIER, INLAENDISCH WELLPAPPE, INLAENDISCH VERPACKUNSMITTEL AUS KARTON UND VOLLPAPPE, INLAENDISCH VERPACKUNGS- UND AUSSTATTUNGSDRUCKSACHEN, INLAENDISCH	0,62 0,68 0,24 3,32 3,67 2,07	75,3 110,7 116,8 98,6 115,4 129,9	73,2 110,2 116,9 96,6 114,9 130,3	81,4 106,8 112,7 105,6 112,9 130,3	86,4 108,3 112,7 110,5 113,5 130,3	+18,0 + 6,1 - 1,7 + 1,4 - 3,6 - 1,2 + 0,5
407 408 409	VERPACKUNGSMATERIAL AUS KUNSTSTOFF FOLIEN AUS KUNSTSTOFF VERPACKUNGSMITTEL, LAGER- UND TRANSPORTBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF	9,53 4,25 5,28	100,3 95,9 103,8	100,3 96,2 103,6	97,5 93,5 100,8	97,9 93,8 101,2	- 2,4 + 0,4 - 2,5 + 0,3 - 2,3 + 0,4
410 411 412 413	DARUNTER: BEUTEL, TRAGTASCHEN UND SAECKE AUS KUNSTSTOFF, INLAENDISCH FLASCHEN AUS KUNSTSTOFF, INLAENDISCH FAESSER UND TRANSPORTGEFAESSE AUS KUNSTSTOFF, INLAENDISCH VERPACKUNGSBECHER, -DOSEN UND -EIMER AUS KUNSTSTOFF, INLAENDISC	1,41 0,53 0,45 CH 1,07	94,7 115,4 99,2 105,6	95,4 115,2 97,8 105,2	91,8 113,4 95,3 103,4	93,7 113,7 95,7 103,1	- 1,8 + 2,1 - 1,3 + 0,3 - 2,1 + 0,4 - 2,0 - 0,3
414 415 416	SCHMIERMITTEL UND HASSER SCHMIERMITTEL U.AE. MINERALISCHE DELE HASSER, INLAENDISCH	4,10 1,81 2,29	120,3 86,1 147,2	121,4 86,3 149,1	128,5 87,3 161,1	128,2 96,5 161,1	+ 5,6 - 0,2 + 0,2 - 0,9 + 8,0 -

¹⁾ EINSCHL. BRENNSTOFFE FUER DIE ENERGIEERZEUGUNG.

PREISINDEX FUER DEN WARENEINGANG DES PRODUZIERENDEN GEWERBES

2 MITTELFRISTIGE UEBERSICHT

ABSOLUTE WERTE

					WARENE I	NGANG				
JAHR		INSGESAMT		AUS DER LA WIRTSCHAF			AUS D	EM PRODU	ZIERENDEN	GEWERBE
5								ZUSAMMEN		DARUNTER
MONAT	INSGESAM	IN- T LAENDI HERKU		ZUSAMMEN	IN- LAENDI HERKL		ZUSAMMEN		AUS- DISCHER KUNFT	ENERGIE, BRENN-, TREIB- UND BETRIEBSSTOFFE
1990 D	91.0	99.4	75.7	86.9	95.4	67.1	91.8	99.9	76.5	85.5
1991 D		99.4	74.7	84.1	91.4	67.2	91.7	100.3	75.3	88.0
1992 D		99.6	71.0	83.8	92.6	63.3	90.5	100.3	71.7	86.9
1993 D	88.1	98.3	68.2	77.5	86.4	56.8	89.2	99.6	69.2	85.9
1990 OKTOBER .	92.3	100.1	79.5	84.9	93.5	64.9	93.9	100.8	80.8	88.1
NOVEMBER		99.5	78.2	84.1	92.8	64.2	93.1	100.3	79.5	87.2
DEZEMBER		99.2	77.0	84.4	92.8	65.1	92.4	99.9	78.1	86.9
1991 JANUAR FEBRUAR . MAERZ	90.7 90.7	99.7 99.3 99.1	75.8 74.0 74.4	83.6 83.8 84.2	91.5 91.8 91.3	65.3 65.3 67.8	92.4 91.5 91.4	100.6 100.2 99.9	76.7 74.8 75.0	89.0 87.9 86.5
APRIL	91.2	99.4	75.4	83.6	90.2	68.5	92.0	100.4	76.1	87.4
MAI		99.4	75.3	84.5	91.4	68.4	91.9	100.2	75.9	87.5
JUNI		99.1	75.3	84.4	90.9	69.3	91.7	100.0	75.8	87.1
JULI	91.0	99.3	75.5	83.1	89.6	68.0	92.0	100.3	76.1	88.7
AUGUST		99.2	75.0	83.0	89.8	67.4	91.8	100.3	75.7	88.3
SEPTEMBER		99.6	74.6	84.2	91.6	66.9	91.8	100.5	75.3	88.7
OKTOBER . NOVEMBER DEZEMBER	90.8	99.7 99.5 99.2	74.6 73.9 72.1	84.7 85.4 84.8	92.5 93.4 93.0	66.8 66.0	91.8 91.4 90.5	100.5 100.2 99.9	75.3 74.6 72.6	88.8 88.4 87.6
1992 JANUAR FEBRUAR . MAERZ	90.2	99.3 99.6 99.7	71.4 71.9 72.1	85.1 85.0 85.7	93.2 93.1 93.9	66.2 66.5	90.3 90.7 90.8	99.9 100.3 100.3	71.9 72.4 72.6	86.8 87.3 87.1
APRIL	90.7	99.9	72.3	85.1	93.6	65.5	91.1	100.6	72.9	87.2
MAI		100.1	72.3	85.2	93.9	65.2	91.2	100.8	73.0	87.3
JUNI		100.1	72.1	84.4	93.4	63.7	91.2	100.8	72.9	87.3
JULI	89.7	99.9	71.1	82.6	91.8	61.3	90.9	100.8	71.9	86.7
AUGUST		99.8	70.0	82.4	92.2	59.9	90.4	100.7	70.9	86.5
SEPTEMBER		99.7	69.5	82.6	92.5	59.5	90.1	100.5	70. 4	86.6
OKTOBER .	89.2	99.2	69.4	82.1	91.4	60.4	89.8	100.0	70.2	86.8
NOVEMBER		99.0	70.0	82.3	91.0	62.2	89.9	99.9	70.7	86.8
DEZEMBER		98.6	69.7	82.6	90.8	63.4	89.5	99.5	70.3	86.1
1993 JANUAR FEBRUAR . MAERZ	88.6 88.5	98.5 98.7 98.6	69.6 69.0 68.9	81.4 78.6 78.7	88.9 88.4 88.5	63.9 56.1 55.9	89.4 89.6 89.5	99.5 99.8 99.7	70.1 70.2 70.0	86.1 86.3 86.4
APRIL	88.1	98.5	68.2	78.0	88.0	54.7	89.3	99.6	69.5	86.2
MAI		98.3	68.2	77.3	87.1	54.4	89.2	99.5	69.4	86.1
JUNI		98.6	68.4	78.2	88.2	55.1	89.4	99.7	69.6	85.7
JULI	88.0	98.5	69.1	77.1	85.7	57.1	89.7	99.9	70.2	86.0
AUGUST		98.2	68.4	76.2	84.7	56.1	89.3	99.6	69.5	86.0
SEPTEMBER		97.9	67.1	75.8	84.7	55.2	88.6	99.3	68.1	85.5
OKTOBER .	87.5	97.8	66.9	75.2	83.7	55.7	88.6	99.4	68.0	85.7
NOVEMBER		97.9	67.3	76.5	84.5	58.0	88.7	99.4	68.1	85.6
DEZEMBER		97.9	67.3	77.0	84.8	59.3	88.6	99.4	68.0	85.0
1994 JANUAR	88.3	98.2	68.1	77.6	84.7	61.3	89.1	99.7	68.7	86.2
FEBRUAR		98.5	68.4	78.2	85.2	61.9	89.3	100.0	69.0	86.4
MAERZ		98.6	68.0	78.5	85.7	61.5	89.2	100.0	68.6	86.0
APRIL	88.9	98.7	68.5	78.2	85.4	61.6	89.5	100.2	69.1	85.9
MAI		99.0	69.2	80.3	87.4	63.8	89.8	100.3	69.7	86.1
JUNI		99.0	70.0	81.0	87.3	66.5	90.0	100.3	70.3	86.2
JULI AUGUST SEPTEMBER	89.6	99.0 99.6	70.2 69.9	80.0 80.3	85.4 86.2	67.5 66.5	90.2 90.5	100.5 101.1	70.4 70.3	86.4 86.5

PREISINDEX FUER DEN WARENEINGANG DES PRODUZIERENDEN GEWERBES

2 MITTELFRISTIGE UEBERSICHT

RELATIVE VERAENDERUNGEN GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESERGEBNIS PROZENT

				WARENEINGANG			
JAHR	IN	ISGESAMT		NND- UND FORST-		M PRODUZIERENDEN	
					Z	PUSAMMEN	DARUNTER
MONAT	INSGESAMT	IN- AUS- LAENDISCHER HERKUNFT	ZUSAMMEN	IN- AUS- LAENDISCHER HERKUNFT	ZUSAMMEN	IN- AUS- LAENDISCHER HERKUNFT	ENERGIE, BRENN- TREIB- UND BETRIEBSSTOFFE
	1 5	0.5 4.3	E.C.	4.0 10.5	1.2	- 0.1 - 3.7	. 22
990 D	0.4	- 0.5 - 4.2 1.3 + 0.2 - 5.0 - 1.3 - 3.9		- 4.0 -10.5 - 4.2 + 0.1 + 1.3 - 5.8 - 6.7 -10.3	- 1.2 - 0.1 - 1.3 - 1.4	- 0.1 - 3.7 + 0.4 - 1.6 4.8 - 0.7 - 3.5	+ 2.2 + 2.9 - 1.3 - 1.2
990 OKTOBER NOVEMBER DEZEMBER	- 0.2	- 0.6 + 1.4 - 0.7 + 1.0 - 0.7 + 0.8		- 9.8 - 7.7 - 9.6 - 7.9 - 8.4 - 5.7	+ 1.0 + 0.8 + 0.4	+ 0.5 + 2.1 + 0.4 + 1.8 + 0.2 + 1.3	+ 3.4 + 2.6 + 1.3
.991 JANUAR FEBRUAR MAERZ	0.2 0.3	+ 0.4 - + 0.4 - 1.7 + 0.1 - 1.5	- 5.7 - 5.2 - 4.9	~ 6.2 - 4.8 - 4.9 - 6.3 - 5.3 - 3.6	+ 0.9 + 0.3 + 0.1	+ 1.1 + 0.4 + 1.0 - 1.3 + 0.6 - 1.3	+ 3.9 + 3.4 + 2.1
APRIL MAI JUNI	. + 0.4	+ 0.2 + 1.1 - 0.2 + 2.2 - 0.4 + 3.2	- 4.8 - 4.3 - 4.3	-5.7 -1.4 -5.6 -0.4 -6.4 +2.7	+ 0.9 + 0.9 + 1.0	+ 0.8 + 1.3 + 0.2 + 2.3 + 0.2 + 3.1	+ 3.2 + 3.7 + 3.7
JULI AUGUST SEPTEMBER	0.2	- + 3.6 - 0.4 - - 0.2 - 4.0	- 5.2 - 3.3 - 1.8	- 7.5 + 2.9 - 5.2 + 3.4 - 3.0 + 2.1	+ 1.5 - 1.3	+ 0.7 + 3.4 + 0.2 - 0.3 + 0.1 - 4.4	+ 6.2 + 3.4 + 2.3
OKTOBER NOVEMBER DEZEMBER	1.6	- 0.4 - 6.2 5.5 6.4	+ 1.5	- 1.1 + 2.9 + 0.6 + 4.0 + 0.2 + 1.4	- 2.2 - 1.8 - 2.1	- 0.3 - 6.8 - 0.1 - 6.2 7.0	+ 0.8 + 1.4 + 0.8
992 JANUAR FEBRUAR MAERZ	0.6	- 0.4 - 5.8 + 0.3 - 2.8 + 0.6 - 3.1	+ 1.4	+ 1.9 + 1.4 + 1.4 + 1.4 + 2.8 - 1.9	- 2.3 - 0.9 - 0.7	- 0.7 - 6.3 + 0.1 - 3.2 + 0.4 - 3.2	- 2.5 - 0.7 + 0.7
APRIL MAI JUNI	0.5	+ 0.5 - 4.1 + 0.7 - 4.0 + 1.0 - 4.2	+ 0.8	+ 3.8 - 4.4 + 2.7 - 4.7 + 2.8 - 8.1	- 1.0 - 0.8 - 0.5	+ 0.2 - 4.2 + 0.6 - 3.8 + 0.8 - 3.8	- 0.2 - 0.2 + 0.2
JULI AUGUST SEPTEMBER	1.4	+ 0.6 - 5.8 + 0.6 - 6.7 + 0.1 - 6.8	- 0.7	+ 2.5 - 9.9 + 2.7 -11.1 + 1.0 -11.1	- 1.2 - 1.5 - 1.9	+ 0.5 - 5.5 + 0.4 - 6.3 6.5	- 2.3 - 2.0 - 2.4
OKTOBER NOVEMBER DEZEMBER	1.8	- 0.5 - 7.0 - 0.5 - 5.3 - 0.6 - 3.3	- 3.1 - 3.6 - 2.6	- 1.2 - 9.6 - 2.6 - 6.9 - 2.4 - 3.9	- 2.2 - 1.6 - 1.1	- 0.5 - 6.8 - 0.3 - 5.2 - 0.4 - 3.2	- 2.3 - 1.8 - 1.7
1993 JANUAR FEBRUAR MAERZ	1.8	- 0.8 - 2.5 - 0.9 - 4.0 - 1.1 - 4.4	- 4.3 - 7.5 - 8.2	- 4.6 - 3.5 - 5.0 -15.3 - 5.8 -15.9	- 1.0 - 1.2 - 1.4	- 0.4 - 2.5 - 0.5 - 3.0 - 0.6 - 3.6	- 0.8 - 1.1 - 0.8
APRIL MAI JUNI	2.9	- 1.4 - 5.7 - 1.8 - 5.7 - 1.5 - 5.1	- 9.3	- 6.0 -16.5 - 7.2 -16.6 - 5.6 -13.5	- 2.0 - 2.2 - 2.0	- 1.0 - 4.7 - 1.3 - 4.9 - 1.1 - 4.5	- 1.1 - 1.4 - 1.8
JULI AUGUST SEPTEMBER	1.9	- 1.4 - 2.8 - 1.6 - 2.3 - 1.8 - 3.5	- 7.5 - 8.2	- 6.6 - 6.9 - 8.1 - 6.3 - 8.4 - 7.2	- 1.3 - 1.2 - 1.7	- 0.9 - 2.4 - 1.1 - 2.0 - 1.2 - 3.3	- 0.8 - 0.6 - 1.3
OKTOBER NOVEMBER DEZEMBER	1.9	- 1.4 - 3.6 - 1.1 - 3.9 - 0.7 - 3.4	- 8.4 - 7.0 - 6.8	- 8.4 - 7.8 - 7.1 - 6.8 - 6.6 - 6.5	- 1.3 - 1.3 - 1.0	- 0.6 - 3.1 - 0.5 - 3.7 - 0.1 - 3.3	- 1.3 - 1.4 - 1.3
1994 JANUAR FEBRUAR MAERZ	0.3	- 0.3 - 2.2 - 0.2 - 0.9 1.3	~ 0.5	- 4.7 - 4.1 - 3.6 +10.3 - 3.2 +10.0	- 0.3 - 0.3 - 0.3	+ 0.2 - 2.0 + 0.2 - 1.7 + 0.3 - 2.0	+ 0.1 + 0.1 - 0.5
APRIL MAI JUNI	+ 0.9	+ 0.2 + 0.4 + 0.7 + 1.5 + 0.4 + 2.3	+ 3.9	- 3.0 +12.6 + 0.3 +17.3 - 1.0 +20.7	+ 0.2 + 0.7 + 0.7	+ 0.6 - 0.6 + 0.8 + 0.4 + 0.6 + 1.0	- 0.3 + 0.6
JULI AUGUST SEPTEMBER .	+ 1.8	+ 0.5 + 1.6 + 1.4 + 2.2		- 0.4 +18.2 + 1.8 +18.5	+ 0.6 + 1.3	+ 0.6 + 0.3 + 1.5 + 1.2	+ 0.5 + 0.6

PREISINDEX FUER DEN WARENEINGANG DES PRODUZIERENDEN GEWERBES

2 MITTELFRISTIGE UEBERSICHT

ABSOLUTE WERTE

JAHR MONAT 1990 D				GLIEDERUNG	NACH DE	EM GRAD DER	BEARBEITU	vic .			
JAHR			ROH	ISTOFFE				HALB- UNI	D FERTIGHA	REN	
MONAT		IN-	AUS-	FUER DAS	PRODUZ	ER DAS ZIERENDE RBE 2)	ZUSAMMEN	IN-	AUS-	FUER	DAS
	ZUSAMMEN		DISCHER KUNFT	ERNAEHRUNGS- GEWERBE 1)	ZU- SAMMEN	DAR. ALT- MATERIAL UND RESTSTOFFE		LAEND HERKI	ISCHER UNFT	ERNAEH- RUNGSGE- WERBE 3)	PRODU- ZIERENDE GEWERBE 4)
1991 D 1992 D	73.9	95.6 90.9 91.6 89.6	56.3 55.3 50.6 47.1	86.7 84.8 84.4 77.9	70.8 67.2 64.3 64.1	78.9 64.0 56.7 61.1	95.4 95.8 94.9 93.3	100.2 101.1 101.3 100.1	84.3 83.2 80.1 77.6	85.1 86.4 86.8 85.1	96.0 96.3 95.3 93.8
1990 OKTOBER	79.1	93.3	66.7	84.9	78.0	72.9	96.6	101.5	85.1	84.2	97.3
NOVEMBER		92.1	64.8	84.4	75.8	68.2	96.0	101.1	84.2	83.9	96.7
DEZEMBER		91.5	61.8	84.8	72.7	65.1	95.7	100.9	83.8	84.2	96.4
1991 JANUAR	73.2	91.0	57.8	83.9	69.8	65.5	96.2	101.5	83.8	84.7	96.8
FEBRUAR		90.8	53.9	84.3	66.4	63.5	95.7	101.1	82.9	84.8	96.3
MAERZ		90.8	53.9	84.7	66.1	65.2	95.6	100.8	83.5	85.6	96.2
APRIL	74.7	91.3	55.5	84.1	68.1	70.9	96.0	101.0	84.3	86.2	96.6
MAI		91.9	55.7	85.0	68.2	69.8	95.8	100.9	84.0	86.4	96.4
JUNI		90.5	55.6	84.9	67.1	64.7	95.8	100.9	84.0	87.0	96.3
JULI	73.5	89.6	55.9	83.6	67.3	63.5	96.2	101.3	84.2	86.3	96.7
AUGUST		89.5	55.8	83.7	67.1	62.3	95.9	101.3	83.5	86.5	96.5
SEPTEMBER .		91.1	55.7	85.1	67.5	63.1	95.8	101.4	83.0	87.2	96.3
OKTOBER	74.5	91.5	55.9	85.8	67.5	61.9	95.8	101.4	82.9	87.8	96.3
NOVEMBER		91.7	55.6	86.6	66.9	59.8	95.4	101.2	82.0	87.7	95.9
DEZEMBER		91.0	52.7	86.0	64.5	57.3	94.8	100.9	80.7	87.1	95.3
1992 JANUAR	72.5	91.1	50.8	86.1	63.0	56.1	94.9	101.0	80.6	87.7	95.3
FEBRUAR		92.1	51.0	85.8	64.2	58.0	95.1	101.2	81.1	87.8	95.5
MAERZ		92.7	51.7	86.2	65.1	59.3	95.1	101.1	81.2	88.2	95.5
APRIL	73.7	92.7	52.0	85.5	65.7	59.7	95.3	101.4	81.3	87.9	95.8
MAI		93.0	52.5	85.6	66.3	60.1	95.4	101.6	81.1	87.6	95.9
JUNI		92.6	52.2	84.9	66.2	60.0	95.4	101.6	80.9	87.2	95.9
JULI	/1.4	91.8	50.6	83.2	65.3	59.7	95.1	101.6	80.2	86.4	95.6
AUGUST		92.0	48.8	83.1	64.1	59.1	94.8	101.5	79.5	86.0	95.4
SEPTEMBER .		91.5	47.9	83.4	63.0	55.6	94.7	101.4	79.1	85.8	95.2
OKTOBER	70.9	90.1	48.7	82.8	62.7	51.5	94.3	101.1	78.5	85.1	94.9
NOVEMBER		89.8	50.2	83.4	63.1	50.7	94.3	101.0	78.8	85.7	94.8
DEZEMBER		89.5	50.3	83.3	63.1	50.1	93.9	100.5	78.4	85.7	94.3
1993 JANUAR	70.1	89.0	49.8	81.8	63.2	52.2	93.8	100.4	78.4	85.6	94.3
FEBRUAR		90.1	48.1	78.8	64.7	58.8	93.8	100.5	78.3	85.2	94.3
MAERZ		90.1	48.3	79.0	64.7	58.3	93.7	100.4	78.0	84.7	94.2
APRIL	69.0	89.3	47.3	78.3	63.7	55.1	93.5	100.4	77.6	84.3	94.1
MAI		89.0	47.0	77.6	63.6	56.4	93.4	100.2	77.6	84.3	93.9
JUNI		91.4	47.4	78.8	65.2	65.3	93.4	100.1	77.8	84.6	93.9
JULI	69.1	90.2	48.2	77.6	65.6	66.7	93.7	100.3	78.3	85.8	94.1
AUGUST		89.2	47.1	76.7	64.5	63.1	93.4	100.1	77.8	85.3	93.8
SEPTEMBER .		88.9	45.4	76.3	63.2	61.3	92.8	99.8	76.7	84.5	93.3
OKTOBER	68.9	88.5	45.4	75.8	63.1	62.1	92.8	99.8	76.5	84.9	93.2
NOVEMBER		89.8	45.9	77.0	63.9	66.4	92.8	99.6	76.8	85.6	93.2
DEZEMBER		90.1	45.4	77.4	63.4	67.1	92.8	99.6	77.0	86.2	93.1
1994 JANUAR	69.9	90.5	46.2	77.6	64.3	68.6	93.2	99.9	77.8	86.2	93.6
FEBRUAR		91.5	46.2	77.9	65.0	71.8	93.4	100.0	78.3	86.0	93.9
MAERZ		92.0	45.7	78.2	64.8	72.4	93.3	100.0	77.9	85.7	93.8
APRIL	71.1	91.7	46.5	77.9	65.4	72.4	93.6	100.1	78.3	85.9	94.0
MAI		92.3	47.8	80.1	65.6	70.2	93.9	100.4	78.7	85.7	94.4
JUNI		91.9	49.3	81.1	65.7	68.6	94.1	100.5	79.2	85.4	94.6
JULI AUGUST SEPTEMBER .	/2.2	91.2 93.4	49.7 48.9	79.9 80.3	66.3 67.2	70.3 78.1	94.2 94.4	100.7 100.9	79.2 79.3	84.5 84.9	94.8 95.0

¹⁾ EINSCHL. LEBENDEM SCHLACHTVIEH. 2) EINSCHL. WASSER.

³⁾ WARENEINGANG (OHNE ROHSTOFFE) AUS DER LANDWIRTSCHAFT UND FISCHEREI UND DEM ERNAEHRUNGSGEWERBE.
4) OHNE WARENEINGANG FUER DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE AUS DER LANDWIRTSCHAFT UND FISCHEREI UND DEM ERNAEHRUNGSGEWERBE.

PREISINDEX FUER DEN WARENEINGANG DES PRODUZIERENDEN GEWERBES

2 MITTELFRISTIGE UEBERSICHT

RELATIVE VERAENDERUNGEN GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESERGEBNIS

PROZENT

									GLIE	DERUNG	NAC	н (DEM	GR/	AD DE	R, BEA	RBE I TU	ING								
	JAHR MONAT							ROHS	STOFFE									HA	\LB	- UN	D FE	RTIGHA	REN			
					I	N-	AL	ıs–	FUER			001	UZIE	DAS EREM BE 2	VDE	zus	AMMEN	3	[N-	·	A	us-		FUER		_
		ZU	SAP	MEN		LAENO HERK			ERNAEH GEWER		ĮΖU		N	MATE UP	ALT- ERIAL NO STOFFE						ISCH UNFT		ERNA RUNG WERB	SGE-	ZIERE	IDU- INDE IBE 4)
1991 1992	D	: :	<u>-</u>	4.5 3.9 2.6 3.6	- - + -		=======================================	2.8 1.8 8.5 6.9	-	6.1 2.2 0.5 7.7				_	20.0 18.9 11.4 7.8	- + -	0.9 0.4 0.9	÷ ÷	0	.5	-	4.6 1.3 3.7 3.1	- + + -	5.1 1.5 0.5 2.0	- + -	0.7 0.3 1.0 1.6
1990	OKTOBER NOVEMBER DEZEMBER	:	-	1.1 1.6 2.5	=	9.9 10.1 9.4	+	16.6 15.5 11.6	=	9.8 9.2 7.6		6 4 1		_	25.1 27.7 27.7	+		+ + +	1	.4	=	3.1 3.1 2.3	-	5.2 4.8 3.2	÷	0.5 0.4 0.4
1991	JANUAR FEBRUAR MAERZ		- -	3.2 4.3 4.2	=	7.1 5.3 5.5		4.5 2.2 1.6	- -		=	2 4 4	.0 .5 .6	-	22.9 18.1 17.8	+	1.2 0.7 0.5	+ + +	1	.9	=	1.2 1.7 1.4		1.7 1.3 0.3	÷	1.3 0.8 0.6
	APRIL	:	-	1.5 1.3	=		+	8.8 12.1	=	3.5	+	0	. 4	-	13.9 20.8 24.9	1	0.7	++++	1	.2	+ + +	0.1 0.4 0.7	+	0.7 0.9 2.2	:	0.9 0.8 0.8
	JULI					7.6 6.5 4.1		12.7 3.7 6.7	- -	2.4 0.8	-	1 3 8 13	.3 .2	-	22.4 23.5 20.4	-		+ + -	0	.5 .9 .6	+ - -	1.1 1.1 3.2 2.6	+	1.8 2.2 3.0	+	1.4 0.3 0.6
	NOVEMBER DEZEMBER	•	-	5.8 6.0	-	0.4 0.5	=	14.2 14.7	;	2.6 1.4	-	11 11	.7 .3	=	12.3 12.0	-	0.6	+	C) <u>.</u> 1	Ξ	2.6 3.7	+	4.5 3.4	-	0.8 1.1
1992	JANUAR FEBRUAR MAERZ	•		-	+	0.1 1.4 2.1	=	12.1 5.4 4.1 6.3	:	1.8	=	ĭ	. 7 . 3 . 5	-	14.4 8.7 9.0 15.8	-	1.4 0.6 0.5	- + +	0).5).1).3	=	3.8 2.2 2.8 3.6	+	3.5 3.5 3.0	=	1.5 0.8 0.7 0.8
	JUNI	•	<u>-</u>	1.3 0.7 1.8	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	1.2 2.3 2.5	- -	5.7 6.1 9.5	+	0.5	- -	1 3	.8 .3 .0	- -	13.9 7.3 6.0	-	0.4	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	0).7).7).3	-	3.5 3.7 4.8	÷ +	1.4 0.2 0.1	- -	0.5 0.4 1.1
	AUGUST SEPTEMBER OKTOBER	•	-	5.5	+	0.4	-	12.5 14.0 12.9 9.7	=	0.7 2.0 3.5 3.7	-	4 6 7 5	.5	_	5.1 11.9 16.8 15.2		1.1 1.1 1.6 1.2	+ -	c).2 -).3	- -	4.8 4.7 5.3 3.9	-	0.6 1.6 3.1 2.3	-	1.1 1.1 1.5 1.1
1993	NOVEMBER DEZEMBER JANUAR FEBRUAR		_	2.2	_	2.1 1.6 2.3 2.2	-	4.6 2.0	- -	3.1 5.0 8.2	++	0	.3	-	7.0	-	- 0.9 - 1.2	-	0). 4). 6). 7	<u>-</u>	2.7	-	1.6 2.4 3.0	-	1.0 1.3
	APRIL	•	- -	4.1 5.5 6.4	-	2.8 3.7 4.3	- -	9.0 10.5	-	8.4 8.4 9.3	- -	0 3 4	.6	- -	7.7 6.2	-	· 1.5 · 1.9 · 2.1	- - -	1	1.0 1.4	- -	3.9 4.6 4.3	- -	4.1 3.8	- - -	1.4 1.8 2.1
	JUNI JULI AUGUST SEPTEMBER	•	-	2.8 3.2	-	1.7 3.0	-	9.2 4.7 3.5 5.2	-	7.2 6.7 7.7 8.5	‡	0	.5	+	8.8 11.7 6.8 10.3	-	- 2.1 - 1.5 - 1.5 - 2.0	=	1	l.5 l.3 l.4	- - -	3.8 2.4 2.1 3.0		3.0 0.7 0.8 1.5	- - -	1.6 1.7 2.0
	OKTOBER NOVEMBER DEZEMBER		_	3.4 2.8	-	1.8		6.8 8.6 9.7	=	8.5 7.7 7.1	+	0	.6 .3	+	20.6 31.0 33.9	-	1.6 1.6 1.2	_	1	1.3	_	2.5 2.5 1.8	=	0.2 0.1 0.6	-	1.8 1.7 1.3
1994	JANUAR FEBRUAR MAERZ	:	- -	1.3 0.3 0.4	+++	1.7 1.6 2.1	_	7.2 4.0 5.4	-	5.1 1.1 1.0	+	0	.7 .5 .2	+	31.4 22.1 24.2		- 0.6 - 0.4 - 0.4	_	(0.5 0.5 0.4		0.8	+	0.7 0.9 1.2	-	0.7 0.4 0.4
	APRIL MAI JUNI	:	+ + +	1.3 3.0 1.7	+++	2.7 3.7 0.5	+	1.7 1.7 4.0	+	0.5 3.2 2.9	+	9	.7 .1 .8	+	31.4 24.5 5.1	•	0.1 0.5 0.7	÷	0	0.3 0.2 0.4		0.9 1.4 1.8	+		;	•••
	JULI	:	+	1.9 4.5	+	1.1 4.7	+	3.1 3.8	÷	3.0 4.7	+	1	.1		5.4 23.8	•	0.5 1.1	+		0.4 0.8		1.1 1.9		1.5 0.5		0.7 1.3

¹⁾ EINSCHL. LEBENDEM SCHLACHTVIEH. 2) EINSCHL. WASSER.

³⁾ WARENEINGANG (OHNE ROHSTOFFE) AUS DER LANDWIRTSCHAFT UND FISCHEREI UND DEM ERNAEHRUNGSGEWERBE.
4) OHNE WARENEINGANG FUER DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE AUS DER LANDWIRTSCHAFT UND FISCHEREI UND DEM ERNAEHRUNGSGEWERBE.

PREISINDEX FUER DEN WARENEINGANG DES PRODUZIERENDEN GEWERBES

2 MITTELFRISTIGE UEBERSICHT

ABSOLUTE WERTE

1985 = 100

	391 D 382 D			GLIEDER	UNG NACH	DEM VORW	IEGENDEN	VERMENDU	NGSBERE	ICH				
	MONAT 190 D	WA	RENE INGAN	FUER D	IE ENERG	IE- UND W		ORGUNG,	DEN BER	GBAU UN	D DAS V	ERARBEITE	NDE GEWERBE	1)
		ZU- Sammen	ROH:	GE- NUSS- HITTEL- STOFFE U		ERDOEL, ROH, IMPOR- TIERT	EISEN- ERZE, EISEN- UND STAHL-	NE- METALL- ERZE, NE- METALL- JNG UND	I SCHE GRUND	ORGAN- ISCHE STOFFE ND KALIEN	KUNST- STOFFE	ROH- HOLZ, SCHNITT- HOLZ 2)	HOLZ- SCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE 3)	WOLLE, CHEMIE- FASERN UND TEXTILIEN
1991 1992	D	89.1 87.5	89.7 88.4 89.0 85.0	72.7 71.7 68.4 55.0	74.7 76.5 75.0 74.5	46.9 46.7 40.4 38.3	96.5 92.7 89.9 88.3	91.3 81.6 76.8 71.5		73.7 70.4 64.2 60.9	93.1 89.9 82.9 77.8	109.6 99.1 100.2 96.4	96.4 87.3 80.2 69.4	94.3 93.1 91.9 89.6
1990	OKTOBER NOVEMBER DEZEMBER	91.3	88.2 87.8 88.0	72.0 71.1 71.4	71.8 70.8 72.1	66.1 63.9 58.4	95.0 94.2 93.5	89.3 84.7 82.8	88.6 88.0 88.0	79.6 81.3 81.3	94.2 96.8 97.9	107.0 105.5 104.6	92.6 91.2 90.4	93.4 92.8 93.0
1991	FEBRUAR	89.0 89.2	87.4 87.6 87.8	70.8 71.4 73.1	73.3 73.4 75.3	51.5 45.0 42.9	93.1 92.7 93.0	82.6 80.7 83.4	86.8 86.8 87.7	77.5 76.1 74.6	99.1 98.4 95.2	103.7 101.6 101.0	89.4 88.6 89.0	93.2 93.0 93.0
	APRIL MAI JUNI	89.5	87.2 88.0 88.0	73.5 72.8 73.2	78.1 79.3 80.6	44.6 45.3 44.4	94.2 94.1 93.2	86.2 83.3 83.5	87.9 88.1 89.3	71.0 70.2 69.1	91.9 89.0 88.0	100.2 99.5 99.0	88.9 88.6 88.8	93.4 93.6 93.9
	JULI	89.0	87.1 87.5 89.1	72.5 72.2 71.2	77.6 76.3 76.6	45.5 46.0 46.4	92.7 92.5 92.5	84.0 82.0 80.6	89.3 88.7 88.2	68.9 68.1 67.9	87.5 87.1 87.6	97.8 97.6 97.3	88.5 87.6 86.4	93.6 93.2 92.9
	OKTOBER NOVEMBER DEZEMBER	88.7	90.1 90.8 90.3	70.4 70.2 69.4	76.4 75.8 74.7	47.0 46.9 42.7	92.0 91.5 90.9	79.7 78.1 75.1		67.4 67.0 66.8	86.2 84.7 84.2	97.4 97.2 97.0	85.3 83.9 82.6	92.8 92.6 92.5
1992	JANUAR FEBRUAR MAERZ	87.9	90.5 90.2 90.7	69.3 69.2 69.1	76.3 77.3 77.9	39.3 39.2 40.0	90.9 91.2 91.2	74.6 77.0 78.7	87.2 86.9 88.1	66.2 65.6 65.4	84.3 84.5 83.5	98.4 100.3 101.8	81.1 81.0 80.4	92.2 92.5 92.7
	APRILMAIJUNI	88.4	90.2 90.1 89.5	68.7 68.8 68.1	77.1 77.0 76.5	41.1 42.3 42.9	91.1 91.2 90.9	79.4 79.0 78.6	88.2 87.7 86.2	65.3 65.5 65.3	83.2 82.5 82.8	102.6 103.1 101.8	81.0 80.9 80.9	92.8 92.7 92.4
	JULI	87 <i>2</i>	88.2 88.2 88.3	67.4 66.5 66.6	73.5 72.2 71.8	41.5 39.5 38.5	90.5 90.1 89.1	78.4 77.4 76.1	86.0 85.2 84.8	65.4 64.7 64.2	83.2 82.9 82.8	100.4 100.3 100.1	81.1 80.7 79.9	91.9 91.5 91.2
	OKTOBER NOVEMBER DEZEMBER	86.5	87.5 87.8 87.3	67.8 68.8 70.2	71.3 73.7 75.0	39.6 40.9 40.4	88.0 87.6 86.7	73.6 73.9 74.4	84.7 85.1 85.0	61.7 60.8 60.6	82.7 82.1 80.2	99.9 96.0 98.0	79.2 78.6 77.4	90.9 91.1 91.0
	JANUAR FEBRUAR MAERZ	85.7	86.0 85.6 85.8	68.7 54.8 53.7	76.9 76.0 75.5	39.5 40.1 40.6	86.0 87.2 87.1	75.4	84.4 84.2 84.5	61.4 61.0 60.9	78.8 78.1 78.2	98.3 98.4 97.8	74.5 72.7 71.5	90.9 90.7 90.3
	APRIL MAI JUNI	84.9	85.3 84.6 85.6	53.0 53.3 53.7	74.9 75.1 75.9	39.9 39.6 39.5	87.0 87.6 89.6	71.1 69.6 70.9	84.0 83.2 83.5	61.5 61.3 61.1	78.3 78.3 78.1	97.4 97.2 95.9	70.8 70.3 69.9	89.9 89.8 89.8
	JULI	85.0	84.6 84.0 84.1	54.8 54.6 53.5	78.6 74.9 70.5	39.5 38.3 36.5	89.8 88.9 88.5	73.5 72.4 69.3	83.9 82.8 82.4	60.9 60.4 60.4	78.3 77.4 77.5	94.9 94.9 95.4	69.2 68.1 66.9	89.7 89.3 88.8
	OKTOBER NOVEMBER DEZEMBER	84.4	83.9 84.9 85.4	53.4 53.2 53.1	69.4 72.2 73.6	36.2 35.6 33.7	88.8 89.7 89.7	67.7 68.7 70.4	82.7 83.2 83.2	60.3 60.4 60.6	77.8 76.7 76.5	94.9 95.6 96.6	66.2 66.3 66.7	88.6 88.7 88.9
	JANUAR FEBRUAR MAERZ	85.1	85.3 85.5 85.6	53.2 54.0 54.2	75.4 74.5 73.9	33.7 33.5 33.0	89.8 89.9 89.9	72.5 74.2 74.2	82.9 83.0 83.1	61.9 62.2 62.6	77.4 76.7 75.7	98.6 99.9 99.7	68.1 68.9 69.4	89.5 90.4 90.7
	APRIL MAI JUNI	85.9	85.3 86.6 86.6	54.6 58.5 63.3	74.3 73.5 72.8	34.3 35.5 36.7	89.9 89.2 88.5	74.7 77.4 79.5	83.2 83.1 82.3	64.1 64.6 64.6	75.8 75.8 76.1	100.0 100.5 100.1	71.2 72.4 74.7	91.0 91.2 91.1
	JULI	86.3 86.6	85.1 86.0	67.2 66.6	69.0 66.9	37.1 36.3	88.6 90.9	79.9 78.8	82.4 82.5	66.4 67.2	75.7 76.7	100.3 100.0	77.4 79.7	90.7 90.8

¹⁾ OHNE MATERIALIEN FUER DAS BAUGEHERBE.
2) EINSCHL. SPERRHOLZ UND SONSTIGEM BEARBEITETEM HOLZ, OHNE MATERIALIEN FUER DAS BAUGEHERBE.

3) OHNE PACKPAPIER.

PREISINDEX FUER DEN WARENEINGANG DES PRODUZIERENDEN GEWERBES

2 MITTELFRISTIGE UEBERSICHT

RELATIVE VERAENDERUNGEN GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESERGEBNIS PROZENT

	JAHR MONAT 990 D				GL	IEDER	UNG	NACH	DEM	VOR	NIEGEN	DEN \	/ERW	ENDUN	JG SB	EREICH	1								
		W	RENE	INGAN	IG F	UER D	IE	ENERG	IE-	UND I	MSSER.				EN	BERGB/	AU U	MD D	AS VI	RAF	RBEITE	NDE GE	WERBE	1)	
		ZU- Sammen	RUN		NU: MIT	E- SS- TEL- FFE U	FUT IND		R IM	OEL, OH, POR- ERT	ETS UN STA	EN- ZE, EN- D HL- ZEUGU	ER NE MET JNG	ALL- ZE, - ALL- UND	ISC GR	AN- OF	SCHE OFFE	ST		SCH	ROH- HOLZ, HNITT- LZ 2)	SCHI ZELI PAP I	Z- IFF, STOFF, ER UND PE 3)	FASE UN	RN
1991 D . 1992 D .		- 1. - 1.	5 - 8 +	4,2 1,4 0,7 4,5	_	1.4 4.6	+	2.4	-	9.3 0.4 11.6 5.2	_	3.8 3.9 3.0 1.8	-	10.6 5.9	_	1.1 - 1.5 - 1.9 - 3.2 -	- 4 - 8	.5 - .8 -	3. 7.	4 – 3 +	9.6 1.1	-	7.8 9.4 8.1 13.5	-	1.3 1.3 1.3 2.5
1990 OKT NOV DEZ	TOBER /EMBER ZEMBER	- 1. - 1.	2 - 2 - 0 -	8.4 7.8 6.4	-	2.3 3.3 2.7	=	15.4 15.5 11.9	+	52.7 50.0 36.4	-	4.8 5.1 5.6	_	17.5	-	1.6 4 3.3 4 1.5 4	٠ 8	.5 +	2.	3 -	0.4	-	12.6 13.6 13.7	=======================================	3.0 3.3 2.5
1991 JAN FEB MAE	JUAR BRUAR	- 0. - 1. - 1.	8 - 3 - 3 -	3.7 3.0 3.0	=	3.7 5.1 2.3	=	8.6 5.7 3.0	+	18.9 6.4 5.4	-	5.2 4.4 3.5	-	9.2 9.1 11.9	_	3.0 ± 3.7 ± 1.1 ±	⊦ 5	.3 +	5.:	2 -	9.1	-	12.1 12.0 11.0	- - -	2.0 2.2 2.4
APR MAI JUN	RIL [NI	- 0. - 0. - 0.	6 - 7 - 4 -	3.1 3.0 3.1	- -	0.5 0.4 1.8	+ + +	0.9 3.4 7.3	+	17.4 28.0 33.7	-	2.7 4.3 5.1	_	11.6	-	2.2 - 2.1 - 0.9 -	- 1	.0 -	• з.	4 -	10.8	-	10.4 10.0 9.4		2.0 1.5 0.8
JUL Aug Sep	I BUST PTEMBER	- 0. - 1. - 2.	3 - 4 - 5 +	3.8 1.9 0.1	+ + -	1.4 0.7 1.5	+ + +	5.9 6.7 6.4	+	33.0 8.7 11.6	- - -	4.4 4.5 3.8	-	10.2 12.8 15.2	-	0.7 - 1.1 - 1.2 -	- 3	.4 -	4.	0 -	10.4	=	7.9 7.6 8.2		0.7 0.6 0.9
NOV	/EMBER	2.	8 +	3.4	=	2.2 1.3 2.8	+ + +	6.4 7.1 3.6	_	28.9 26.6 26.9	=	3.2 2.9 2.8	=	10.8 7.8 9.3	=	0.7 - 0.1 - 0.7 -	- 15 - 17 - 17	.3 - .6 - .8 -	8. 12. 14.	5 - 5 - 0 -	9.0 7.9 7.3	- -	7.9 8.0 8.6	_	0.6 0.2 0.5
FEB	BRUAR	1.	2 +	3.0	-	3.1	+	4.1 5.3 3.5		23.7 12.9 6.8	_	2.4 1.6 1.9	-	4.6	+	0.5 - 0.1 - 0.5 -	- 13	.8 -	14.	1 -	1.3	=	9.3 8.6 9.7	-	1.1 0.5 0.3
APR MAI JUN	RIL I NI	- 1. - 1. - 1.	5 + 2 + 1 +	3.4 2.4 1.7	=======================================	5.5	=	1.3 2.9 5.1		7.8 6.6 3.4		3.1	-	5.2	_		- 6	.7 -	7.	3 +	3.6	=	8.9 8.7 8.9	-	0.6 1.0 1.6
JUL AUG Sep	I BUST PTEMBER	- 1. - 2. - 2.	7 + 0 + 5 -	1.3 0.8 0.9	=	7.0 7.9 6.5	<u>-</u>	5.3 5.4 6.3	-	8.8 14.1 17.0		2.4 2.6 3.7	-	6.7 5.6 5.6	-	3.7 - 3.9 - 3.9 -	- 5	.0 -	4.	9 + 8 + 5 +	2.8	=	8.4 7.9 7.5		1.8 1.8 1.8
OKT NOV DEZ	TOBER VEMBER ZEMBER	- 3. - 2. - 1.	1 - 5 - 7 -	2.9 3.3 3.3	- +	3.7 2.0 1.2	_	6.7 2.8 0.4	-	15.7 12.8 5.4	=	4.3 4.3 4.6	-	5.4	_	3.8 3.2 2.7	- 8 - 9 - 9	.5 - .3 - .3 -	4. 3. 4.	1 + 1 - 8 +	2.6 1.2 1.0	- - -	7.2 6.3 6.3	-	2.0 1.6 1.6
									+	0.5 2.3 1.5	-	5.4 4.4 4.5	-	2.1	-	3.2 3.1 4.1	- 7	.0 -	7.	6 -	1.9	-	8.1 10.2 11.1	-	1.4 1.9 2.6
MAI	I	. – 4.	.0 -	6.1	-	22.5	_	2.5	-	2.9 6.4 7.9	-		_	11.9	-	4.8 5.1 3.1	- 6	.4 -	- 5.	1 -	5.7	-	12.6 13.1 13.6	~	3.1 3.1 2.8
JUL AUG SEF	LI BUST PTEMBER	2. 2. 3.	4 - 5 - 1 -	4.1 4.8 4.8	=	18.7 17.9 19.7	+ + -	6.9 3.7 1.8	=	4.8 3.0 5.2	=	0.8 1.3 0.7	=	6.3 6.5 8.9	=	2.4 2.8 2.8	- 6 - 6 - 5	.9 - .6 - .9 -	5. 6. 6.	9 - 6 - 4 -	5.5 5.4 4.7	-	14.7 15.6 16.3	_	2.4 2.4 2.6
OKT NOV DE2	Tober Vember Zember	- 2. - 2. - 2.	5 - 4 - 0 -	4.1 3.3 2.2	=	21.2 22.7 24.4	=	2.7 2.0 1.9	-	8.6 13.0 16.6	÷ ÷	0.9 2.4 3.5	-	8.0 7.0 5.4	-	2.4 2.2 2.1	- 2 - 0	.3 - .7 -	5. 6. 4.	9 - 6 - 6 -	5.0 0.4 1.4	-	16.4 15.6 13.8	-	2.5 2.6 2.3
1994 JAN FEE MAE	NUAR BRUAR ERZ	- 1 - 0	2 - 7 - 6 -	0.8 0.1 0.2	-	22.6 1.5 0.9	-	2.0 2.0 2.1	-	14.7 16.5 18.7	÷ ÷	4.4 3.1 3.2	- - +	3.5 1.6 0.1	=	1.8 : 1.4 : 1.7 :	+ 0 + 2 + 2	.8 - .0 - .8 -	1. 1. 3.	8 + 8 + 2 +	0.3 1.5 1.9	_	8.6 5.2 2.9	-	1.5 0.3 0.4
MA]	RILI	. + 1.	.2 +	2.4	+	3.0 9. 8 17.9	-	2.1	-	14.0 10.4 7.1	+	1.8	+	11.2	-	1.0 0.1 1.4	+ 5	.4 -	· з.	2 +	3.4	+	0.6 3.0 6.9	+	1.2 1.6 1.4
JUL AUG Sef	LI BUST PTEMBER	+ 0. + 1.	.8 + .9 +	0.6 2.4	+	22.6 22.0	=	12.2 10.7	-	6.1 5.2	+	1.3 2.2	+	8.7 8.8	-	1.8	+ 9 + 11	.0 - .3 -	3. 0.	3 + 9 +	5.7 5.4	+	11.8 17.0		1.1 1.7

¹⁾ OHNE MATERIALIEN FUER DAS BAUGEMERBE. 2) EINSCHL. SPERRHOLZ UND SUNSTIGEM BEARBEITETEM HOLZ, OHNE MATERIALIEN FUER DAS BAUGEMERBE.

3) OHNE PACKPAPIER.

PREISINDEX FUER DEN WARENEINGANG DES PRODUZIERENDEN GEWERBES

2 MITTELFRISTIGE UEBERSICHT

ABSOLUTE WERTE

				GLIEDE	RUNG NACH	DEM VORW	IEGENDEN	VERWEND	UNGSBEREICH					
	JAHR MONAT	WAR	ENEINGANG F BAUGEWERBE		ENERGI	E, BRENN-	UND TRE	IBSTOFFE	2)		BETR	IEBSSTOFFE		
			DAY				DA	RUNTER				CKUNGS- RIAL	SCHMIER- MITTEL	WASSER,
1990 D	ZU- S amme n	BAUHAUPT-	AUSBAU-	ZU- Sammen	ELEKTRI- ZITAET, INLAEN- DISCH	ERD- GAS	KOHLE UND KOKS	FLUESSIGE KRAFT- UND BRENN- STOFFE 3)	ZU- SAMMEN	ZU SAMMEN	DAR. AUS	U.AE. MINERA- LISCHE DELE	INLAEN- DISCH	
						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
1991 1992	D	109.7 112.4	104.9 107.1 110.0 111.7	109.8 113.3 115.8 117.0	80.2 82.5 81.2 80.7	106.0 104.4 104.3 104.4	48.3 56.6 49.1 47.2	103.0 103.8 107.9 108.3	60.0 62.7 61.0 59.8	105.1 108.5 107.7 105.0	104.9 107.8 106.4 103.0	110.0 113.1 113.2 110.1	88.1 96.6 93.9 86.1	122.1 127.5 136.6 147.2
1990	NOVEMBER	107.6	105.8 105.4 105.0	110.5 110.7 110.9	83.1 81.8 81.4	104.6 104.6 104.6	45.8 46.7 48.0	103.0 103.0 103.0	73.6 67.9 65.2	106.5 107.2 107.4	106.1 106.6 106.9	110.6 110.8 110.9	92.0 97.2 97.0	122.8 122.8 122.8
1991	FEBRUAR	108.6	106.1 106.2 106.2	111.3 111.9 112.2	83.8 82.3 80.6	104.3 104.4 104.4	51.3 54.1 55.8	102.9 103.0 103.1	71.9 63.5 56.0	108.4 108.6 108.4	107.8 108.0 107.8	111.7 111.9 112.5	96.7 97.7 96.3	125.4 125.4 125.4
	MAI	109.5	106.9 107.0 107.1	112.9 113.1 113.3	81.7 81.8 81.4	104.4 104.5 104.5	60.7 61.3 60.1	103.1 103.2 103.3	57.2 57.5 56.6	108.4 108.3 108.2	107.9 107.7 107.7	113.0 113.2 113.1	95.8 95.9 94.4	125.9 126.0 126.2
	SEPTEMBER	110.2	107.3 107.5 107.7	113.9 114.0 113.7	83.3 82.8 83.2	104.4 104.4 104.4	59.7 58.0 57.5	103.3 103.4 105.0	64.3 63.7 64.4	108.9 108.7 108.7	108.1 107.9 107.9	113.9 113. 8 113.7	97.9 97.9 96.9	128.7 128.7 128.7
	NOVEMBER	110.4	107.7 107.7 107.7	114.2 114.1 114.4	83.5 83.0 82.0	104.4 104.3 104.3	55.3 53.3 52.3	105.0 105.0 105.0	66.7 66.6 63.5	108.7 108.2 107.9	107.8 107.3 107.1	113.7 113.6 113.5	98.0 96.9 94.4	129.7 129.7 129.7
1992	FEBRUAR	111.8	109.0 109.3 109.3	114.5 115.2 114.9	81.6 81.4	104.1 104.1 104.1	51.4 51.3 50.8	105.1 108.6 108.5	60.3 60.1 60.0	108.2 108.1 108.0	107.0 107.0 106.8	113.3 113.2 113.4	94.4 94.1 94.3	134.2 134.5 134.5
	MAI	112.5	109.6 110.1 110.4	115.8 116.0 115.9	81.7 81.8 81.8	104.2 104.2 104.3	50.8 50.2 50.2	108.2 108.1 108.0	61.3 62.6 62.7	107.8 107.8 107.7	106.5 106.6 106.4	112.7 113.1 113.2	94.1 94.0 94.3	135.6 135.6 135.6
	AUGUST	113.0	110.5 110.8 110.7	116.3 116.2 116.0	81.0 80.7 80.9	104.5 104.4 104.4	48.7 48.0 47.9	108.1 108.1 108.1	60.3 60.0 60.7	107.6 107.7 107.7	106.2 106.2 106.2	113.1 113.0 113.4	94.0 94.4 93.4	137.1 138.2 138.2
	NOVEMBER	112.9	110.4 110.1 109.9	116.2 116.7 115.9	81.2 81.2 80.4	104.4 104.4 104.4	46.7 46.1 46.7	108.1 108.1 108.1	62.6 62.6 59.2	107.6 107.2 107.1	106.1 105.8 105.5	113.5 113.2 112.9	93.8 92.1 93.6	138.4 138.4 138.4
1993	FEBRUAR	113.8	111.0 111.5 111.8	116.1 117.2 116.4	80.6 81.1 81.3	104.4 104.4 104.4	47.2 47.3 46.9	108.1 108.1 108.0	59.5 61.4 62.4	106.2 105.6 105.3	104.7 104.0 103.7	112.5 111.5 111.4	84.8 84.5 84.6	142.2 142.4 142.4
	MAI	114.2	112.1 112.1 112.0	117.0 117.2 117.3	80.9 80.9 80.4	104.4 104.4 104.4	46.8 47.6 47.5	107.8 107.8 107.8	61.5 60.9 59.1	105.7 105.4 105.4	103.6 103.3 103.3	111.4 111.0 110.7	87.5 87.4 86.9	147.8 147.8 147.8
	AUGUST SEPTEMBER	114.2 113.8	111.9 111.8 111.6	117.4 117.6 117.0	80.8 80.9 80.4	104.4 104.4 104.4	47.7 47.6 47.4	107.8 108.9 108.9	60.3 59.9 58.2	104.8	103.0 102.6 102.2	110.1 109.3 108.8	86.5 86.3 86.2	149.1 149.1 149.0
	OKTOBER NOVEMBER DEZEMBER	114.0 113.9 113.9	111.8 111.6 111.7	117.1 117.1 117.0	80.6 80.6 79.9	104.4 104.4 104.4	47.1 47.1 46.5	108.9 108.9 108.9	59.3 58.8 56.5	104.1	101.9 101.7 101.6	108.3 108.3 108.1	86.4 86.3 85.8	149.7 149.7 149.7
1994	FEBRUAR	114.7	111.9 112.7 113.0	117.1 117.6 117.7	81.3 81.6 81.1	104.8 104.9 104.5	46.2 45.9 45.7	109.0 109.0 109.0	61.8 63.1 61.9	104.2	101.4 101.1 100.8	107.6 107.3 107.4	85.8 85.6 85.6	159.6 160.7 160.7
	MAI	115.5 115.6	113.2 113.6 113.8	118.0 118.2 118.1	81.0 81.1 81.1	104.4 104.4 104.4	45.2 45.0 45.0	108.9 109.0 109.0	62.3 62.9 63.2	104.1 104.5 104.6	100.9 101.3 101.5	107.8 109.0 109.7	85.8 86.8 86.6	160.8 160.8 160.8
	JULI AUGUST SEPTEMBER	115.9 116.2	114.1 114.6	118.4 118.5	81.2 81.2	104.4 104.5	45.2 45.2	108.9 108.9	63.5 63.5	105.3 106.0	102.1 103.0	111.2 113.2	87.3 86.5	161.1 161.1

¹⁾ NACH DEM VORHIEGENDEN VERWENDUNGSBEREICH ZUGEORDNETE VORPRODUKTE (EINSCHL. ROHSTOFFEN), OHNE HILFSSTOFFE (ENERGIE, BRENN- UND TREIBSTOFFE) SOWIE OHNE BETRIEBSSTOFFE (VERPACKUNGSMATERIÄL, SCHMIERMITTEL UND WASSER).

²⁾ EINSCHL. BRENNSTOFFEN FUER DIE ENERGIEER ${\it Z}$ EUGUNG. 3) OHNE FLUESSIGGAS.

PREISINDEX FUER DEN WARENEINGANG DES PRODUZIERENDEN GEWERBES

2 MITTELFRISTIGE UEBERSICHT

RELATIVE VERAENDERUNGEN GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESERGEBNIS PROZENT

						GL	IEDER	UNG	NACH	DEM	VORW:	EGE	NDEN	VER	WENDL	NGSBE	REICH										
	JAHR Monat	WA			ANG I	FUER E 1)	DAS	EN	ERGI	, BR	ENN-	UND	TREI	BST	OFFE	2)					BETR	IEBSS	TOFFE				
		ZU-	Ī		DA	YON			U-		TRI-				HLE	FLUES		ZU			MATE			MIT U.	MIER- ITEL AE:	WAS INL	SSER,
		SAMME	N	3AUH/		ERBE	BAU-	SAM	MEN	ZITA INL DIS	aeń-	ER GA		KO	ND KS		renn- Fe 3)		MEN		MMEN	PAP	AUS IER APPE	LĪS	VERA- SCHE LE	DI	ESCH
1991 1992	D	+ 2	.3 .5 .3	+	3.3 2.1 2.7 1.5	+ + +	3.0 3.2 2.2 1.0	+ +	2.0 2.9 1.6 0.6	- - +	2.1 1.5 0.1 0.1	+	16.7 17.2 13.3 3.9	+	1.1 0.8 3.9 0.4	÷ - -		÷ ÷ -	2.6 3.2 0.7 2.5	+	2.2 2.8 1.3 3.2	+	3.0 2.8 0.1 2.7	+	6.7 9.6 2.8 8.3	+	5.3 4.4 7.1 7.8
1990	OKTOBER NOVEMBER DEZEMBER	+ 3 + 2 + 2	.1 .8 .7	+ + +		÷ ÷	2.5 2.7 3.0	÷ ÷	3.2 2.0 0.2	<u>-</u> -	3.5 3.5 3.4	+ + +	1.3 2.0 3.2		=		20.7 14.3 3.7		3.7 4.2 4.3	+	3.2 3.5 3.6	+	2.7 2.5 2.2	+	10.2 16.1 15.5	+ + +	
1991	JANUAR FEBRUAR MAERZ	. + 2		+	2.5 2.3 1.9	÷	3.2 3.0 3.1	÷ ÷	3.7 3.1 1.4	- -		+	6.9 11.1 13.0	- +	0.1 0.1	+	17.9 11.6 2.0	+ + +		+	4.1 3.9 3.8	+	2.9 2.3 2.9	+	15.8 19.3 17.4		4.1 4.0 4.0
	APRIL MAI JUNI	, + 2	.6 .3 .4	+	2.2 1.9 1.9	+ + +	3.3 3.0 3.2	÷ ÷	3.0 3.7 3.8	- -	2.6 2.5 2.6	+	20.7 21.9 20.2	+ + +	0.1 0.2 0.2		5.9 8.9 11.6	+ + +	3.8 3.4 3.3	+	3.7 3.2 3.2	+ + +	3.3 3.1 2.9	+	11.4 10.0 7.9	+ + +	3.0 3.1 3.3
	JULI AUGUST SEPTEMBER	. + 2	.3 .2 .3	+	1.8 1.7 2.0	+ + +	3.1 3.0 2.8	+ + +	7.2 3.4 2.0	-	0.2 0.2 0.2	+	22.3 24.5 22.6	+ + +	0.3 0.5 2.0		23.4 1.3 5.2	+ + +	3.9 3.5 3.0	+	3.4 3.1 2.5		3.5 3.2 2.8	+	11.8 12.1 10.1	÷ ÷	
	OKTOBER NOVEMBER DEZEMBER	. + 2	.6	+	1.8 2.2 2.6	÷ ÷	3.3 3.1 3.2	÷ ÷	0.5 1.5 0.7	- -		+	20.7 14.1 9.0	+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	1.9 1.9 1.9	-	9.4 1.9 2.6	+	2.1 0.9 0.5	+	1.6 0.7 0.2	+	2.8 2.5 2.3		6.5 0.3 2.7	+++	5.6 5.6 5.6
1992	JANUAR FEBRUAR MAERZ	. + 2	.9	+	2.7 2.9 2.9	÷	2.9 2.9 2.4	- - +	3.3 0.9 1.0		0.2 0.3 0.3	-	0.2 5.2 9.0	+ + +	2.1 5.4 5.2	-	16.1 5.4 7.1	<u>-</u>	0.5	i –	0.7 0.9 0.9	+	1.4 1.2 0.8	=	2.4 3.7 2.1	+ + +	7.0 7.3 7.3
	APRIL	, + 2	.7	+ + +	2.5 2.9 3.1	÷ ÷	2.6 2.6 2.3	+	- 0.5	- - -	0.2 0.3 0.2	-	16.3 18.1 16.5	+ + +	4.9 4.7 4.5	+	7.2 8.9 10.8	<u>-</u> -	0.5	· –	1.3 1.0 1.2	-		=	1.8 2.0 0.1	+ + +	7.7 7.6 7.4
	JULI AUGUST SEPTEMBER	. + 2	.6 .5	+	3.0 3.1 2.8	+ + +	2.1 1.9 2.0	=	2.8 2.5 2.8	+	0.1	=	18.4 17.2 16.7	+ + +	4.6 4.5 3.0	=	6.2 5.8 5.7	=	1.2 0.9 0.9	! - ! -	1.8 1.6 1.6	=	0.7 0.7 0.3	- - -	4.0 3.6 3.6	+ + +	6.5 7.4 7.4
	OKTOBER NOVEMBER DEZEMBER	+ 2 + 2 + 1	.3	÷ ÷	2.5 2.2 2.0	÷ ÷	1.8 2.3 1.3	-	2.8 2.2 2.0	†	0.1 0.1	-	15.6 13.5 10.7	++++	3.0 3.0 3.0	-	6.1 6.0 6.8	=	0.9) –	1.6 1.4 1.5	_	0.2 0.4 0.5	=	4.3 5.0 0.8	+ + +	6.7
1993	JANUAR FEBRUAR MAERZ	. + 1		+		+ + +	1.4 1.7 1.3	=	0.5 0.6 0.1	+ + +	0.3 0.3 0.3	-	8.2 7.8 7.7	+ - -	2.9 0.5 0.5	- + +	1.3 2.2 4.0	=	1.8 2.3 2.5	- - -	2.1 2.8 2.9	=	0.7 1.5 1.8	-	10.2 10.2 10.3	÷ ÷	
	APRIL MAI JUNI	. + 1		+	2.3 1.8 1.4	÷ ÷	1.0 1.0 1.2	=	1.0 1.1 1.7	+ + +	0.2 0.2 0.1	=	7.9 5.2 5.4	=	0.4 0.3 0.2	÷ -	0.3 2.7 5.7	- -	1.9 2.2 2.1] - - -	2.7 3.1 2.9	=	1.2 1.9 2.2	- -		÷ ÷	9.0 9.0 9.0
	JULI	. + 1 . + 1 . + 0	.2	÷ ÷	1.3 0.9 0.8		0.9 1.2 0.9	+	0.2 0.2 0.6		0.1	=	2.1 0.8 1.0	- + +	0.3 0.7 0.7	-	0.2 4.1	=	2.2 2.7 3.0	- -	3.0 3.4 3.8	- -	2.7 3.3 4.1	_	8.0 8.6 7.7		8.8 7.9 7.8
	OKTOBER NOVEMBER DEZEMBER	. + 0	.9	+	1.4	+	0.8 0.3 0.9	-	0.7 0.7 0.6		=	+	0.9 2.2 0.4	+	0.7	=	5.3 6.1 4.6	=	3.1 2.9 2.9	-) -	4.0 3.9 3.7	=	4.6 4.3 4.3	-	7.9 6.3 8.3	+	8.2 8.2 8.2
1994	JANUAR FEBRUAR MAERZ	. + 0	.8	+	1.1	+	0.9 0.3 1.1	+	0.9 0.6 0.2	+	0.4 0.5 0.1	-	3.0	+	0.8	÷ ÷	3.9 2.8 0.8	-	1.7 1.3 1.2	' - ! - ! -	3.2 2.8 2.8	=======================================	4.4 3.8 3.6	+	1.2 1.3 1.2	+	12.2 12.9 12.9
	APRIL	. + 1	.1	+		+	0.9 0.9 0.7	+ + +	0.1 0.2 0.9		=	-	3.4 5.5 5.3	+ + +	1.0 1.1 1.1	+	1.3 3.3 6.9	-	1.5 0.9 0.8	- - -	2.6 1.9 1.7	=	3.2 1.8 0.9	=	1.9 0.7 0.3		8.8 8.8
	JULI	; † <u>1</u>	.5 .8	+	2.0 2.5	+	0.9 8.0	+	0.5 0.4		0.1				1.0	÷ +	5.3 6.0	+	0.1	- +	0.9 0.4	÷	1.0 3.6	÷	0.9 0.2		8.0 8.0

NACH DEM VORHIEGENDEN VERWENDUNGSBEREICH ZUGEORDNETE VORPRODUKTE (EIN-SCHL. ROHSTOFFEN), OHNE HILFSSTOFFE (ENERGIE, BRENN- UND TREIBSTOFFE) SONIE OHNE BETRIEBSSTOFFE (VERPACKUNGSMATERIAL, SCHMIERMITTEL UND WASSER).

²⁾ EINSCHL. BRENNSTOFFEN FUER DIE ENERGIEERZEUGUNG. 3) OHNE FLUESSIGGAS.

Fachserie 17: Preise

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

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

Zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte werden ca. 1 150 Preisreihen für 161 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aller Besitzarten) ca. 3 350 Preisreihen für 73 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 4 500 Preisreihen für 195 Waren und Leistungen herangezogen.

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

In dem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegenden Monatsbericht sind Angaben über Erzeugerpreise im Inlandsabsatz für rd. 950 Positionen nach dem "Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken" – für ausgewählte Gütergruppen einschl. des Auslandsabsatzes – enthalten. Im Jahresbericht werden überwiegend Vergleichsdaten zurückliegender Jahre veröffentlicht. Zur Berechnung der Indizes werden ca. 13500 Preisreihen für rd. 2200 Waren verwendet.

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

Dieser Sonderband enthält neben ausführlichen methodischen Informationen Jahresindizes auf der früheren Basis 1985 (= 100), die vielfach bis 1949 und für 1938 zurückgerechnet wurden. Die Darstelling der Monatsindizes reicht von 1976 bis 1984. Eine entsprechende Veröffentlichung auf der aktuellen Basis 1991 (= 100) wird vorbereitet.

Reihe 3: Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes

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

Reihe 4: Meßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke

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

Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

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

Reihe 6: Index der Großhandelsverkaufspreise

Der etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht zeigt die Entwicklung der bei Großhandelsunternehmen und -märkten ermittelten Verkaufspreise im Inlandsabsatz in intstitutioneiler Gliederung nach 89 Wirtschaftsklassen sowie in zwei warensystematischen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im Jahresbericht werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden ca. 6 850 Preisreihen für rund 1 030 Waren einbezogen.

Reihe 7: Preise und Preisindizes für die Lebenshaltung

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

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

Reihe 8: Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr

Im Monatsbericht, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 690, der Ausfuhrpreisindex für etwa 580 Warengruppen und Waren sowie die Terms of Trade veröffentlicht. Der Jahresbericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 6 500 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 6 600 herangezogen.

Reihe 9: Preise und Preisindizes für Verkehrsleistungen

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

Reihe 10: Internationaler Vergleich der Preise für die Lebenshaltung

Die Verbrauchergeldparitäten sowie Devisenkurse werden in einem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinenden Monatsbericht und einem Jahresbericht veröffentlicht; letzterer enthält umfangreichere Nachweisungen sowie längerfristige Zeitreihen. Verbrauchergeldparitäten werden monatlich für ca. 40 Länder dargestellt.

Reihe 11: Preise und Preisindizes im Ausland

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

Systematiken

Systematik der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1979 Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgaben 1982 und 1989

Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983

Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978

Warenverzeichnis für die Binnenhandelsstatistik, Ausgabe 1978



STATISTISCHES BUNDESAMT GUSTAV-STRESEMANN-RING 11 65189 WIESBADEN

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 1152, 72125 Kusterdingen, erhältlich.