

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

INDUSTRIE UND HANDWERK

Reihe 2

**Indices der industriellen Produktion,
Produktion
ausgewählter industrieller Erzeugnisse**

April 1973



VERLAG W. KOHLHAMMER



STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE D

INDUSTRIE UND HANDWERK

Reihe 2

**Indices der industriellen Produktion,
Produktion
ausgewählter industrieller Erzeugnisse**

April 1973



Bestellnummer: 230200 — 730204

VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

Erschienen im Juni 1973

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 3.--

Inhalt

Seite

| | |
|--|----|
| Einführung | 4 |
| T a b e l l e n t e i l | |
| A. <u>Indices der industriellen Produktion 1962 = 100</u> | |
| 1. Index der industriellen Nettoproduktion nach Industriegruppen und ausgewählten -zweigen | 6 |
| 2. Index der industriellen Bruttonproduktion für Investitions- und Verbrauchsgüter | 10 |
| B. <u>Produktionsindices für das Bauhauptgewerbe, Ausbaugewerbe und Baugewerbe 1962 = 100</u> | |
| 1. Produktionsindex für das Bauhauptgewerbe | 14 |
| 2. Produktionsindex für das Ausbaugewerbe | 15 |
| 3. Produktionsindex für das Baugewerbe | 15 |
| C. <u>Index der Arbeitsproduktivität 1962 = 100</u> (Produktionsergebnis je Beschäftigten, je Beschäftigtenstunde, je Arbeiter und je Arbeiterstunde) | |
| Ergebnisse für die gesamte Industrie | 16 |
| D. <u>Produktion ausgewählter Erzeugnisse</u> (Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung) | |
| Bergbauliche Erzeugnisse | 17 |
| Erzeugnisse der Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien | |
| Steine und Erden | 17 |
| Eisen und Stahl | 18 |
| Eisen-, Stahl- und Temperguß | 18 |
| Nichteisenmetalle | 18 |
| NE-Metallguß | 18 |
| Chemische Erzeugnisse | 18 |
| Mineralölherzeugnisse | 19 |
| Gummiwaren | 20 |
| Schnittholz, Sperholz und sonstiges bearbeitetes Holz | 20 |
| Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe | 20 |
| Erzeugnisse der Investitionsgüterindustrien | |
| Erzeugnisse der Ziehereien und Kaltwalzwerke und der Stahlverformung | 20 |
| Stahlbauerzeugnisse | 21 |
| Maschinenbauerzeugnisse | 21 |
| Straßenfahrzeuge | 22 |
| Elektrotechnische Erzeugnisse | 22 |
| Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren | 23 |
| Eisen-, Blech- und Metallwaren | 24 |
| Büromaschinen, Datenverarbeitungsgeräte und -einrichtungen | 24 |
| Erzeugnisse der Verbrauchsgüterindustrien | |
| Feinkeramische Erzeugnisse | 24 |
| Glas und Glaswaren | 25 |
| Möbel | 25 |
| Leder | 25 |
| Schuhe | 25 |
| Textilien | 26 |
| Bekleidung | 26 |
| Erzeugnisse der Nahrungs- und Genußmittelindustrien | |
| Nahrungsmittel | 27 |
| Tabak | 27 |
| E. <u>Inlandsversorgung</u> | |
| 1. Steinkohle, Steinkohlenbriketts und -koks | 28 |
| 2. Elektrizität und Gas | 28 |

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet.

Ergebnisse für die einzelnen Bundesländer werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter mit der Kennziffer E I 2 veröffentlicht.

Einführung

1. Im Abschnitt A wird der Index der industriellen Nettoproduktion (auf Basis 1962) veröffentlicht, dessen Aufgabe es ist, kurzfristig unter Ausschaltung der Preisveränderungen die Entwicklung der Nettoleistung der einzelnen Industriegruppen, -zweige und der Gesamtindustrie zu messen. Der Index der industriellen Bruttoproduktion (auf Basis 1962) zeigt die Entwicklung des Ausstoßes der von der Industrie hergestellten investitionsreifen und verbrauchsreifen Waren nach ihrem vermutlichen Verwendungszweck.
2. Im Abschnitt B werden Produktionsindices (auf Basis 1962) für das Bauhauptgewerbe, Ausbau gewerbe und Baugewerbe gebracht, deren Aufgabe es ist, die Entwicklung der Nettoleistung dieser Bereiche unter Ausschaltung der Preisveränderungen zu messen.
3. Im Abschnitt C ist der Index der Arbeitsproduktivität (auf Basis 1962) für die gesamte Industrie (ohne öffentliche Energiewirtschaft und ohne Bauindustrie) enthalten, der die Entwicklung der Produktion (gemessen am Index der industriellen Nettoproduktion) im Verhältnis zum personellen Aufwand zeigt. Er wird als Index des Produktionsergebnisses je Beschäftigten, je Beschäftigtenstunde, je Arbeiter und je Arbeiterstunde berechnet.
4. Bei den Indices unter Ziffer 1 - 3 gelten die Ergebnisse für den jeweils letzten Berichtszeitraum als vorläufig. Abweichungen gegenüber früher veröffentlichten Zahlen ergeben sich durch spätere Bemichtigungen.

Die letzte Darstellung der Methoden der Indexberechnung ist in "Wirtschaft und Statistik" erschienen:

Neuberechnung des Index der industriellen Nettoproduktion auf Basis 1962, 1968/3

Neuberechnung des Index der industriellen Bruttoproduktion für Investitionsgüter und Verbrauchsgüter auf Basis 1962, 1968/4

Berechnung von Produktionsindices für das Bauhauptgewerbe, Ausbaugewerbe und Baugewerbe auf Basis 1962, 1969/4

Neuberechnung der Indices des Produktionsergebnisses je Beschäftigten, je Beschäftigtenstunde, je Arbeiter und je Arbeiterstunde in der Industrie auf Basis 1962, 1968/5

5. Im Abschnitt D werden Produktionszahlen von etwa 500 Warenpositionen dargestellt. Die monatlichen Angaben beziehen sich auf das Bunde sgebiet. Unter den Angaben überwiegen die Ergebnisse des Produktions-Eilberichts, durch den monatlich eine Auswahl von Erzeugnissen erhoben wird. Bei einigen Warengruppen, für die Sonderstatistiken für fachliche Zwecke durchgeführt werden, sind die Eilberichts-Ergebnisse um die Angaben aus diesen Sonderstatistiken ergänzt.
6. Dieser Monatsbericht soll nur die Grundlage für die Aufstellung von Meßzifferreihen bilden. Gegen einen Vergleich der absoluten Produktionszahlen des Monatsberichtes mit den Angaben der Vierteljährlichen Produktionserhebung (Reihe D 3) - der immer wieder von den Benutzern dieser Statistik gemacht wird - spricht vor allem, daß in den Monatsangaben ein großer Anteil Schätzungen enthalten ist, die aus arbeitstechnischen Gründen nicht in allen Fällen korrigiert werden können. Die Zahlen des Monatsberichtes haben also stets vorläufigen Charakter und lassen sich nicht mit denen der Vierteljährlichen Produktionserhebung vergleichen; letztere sind endgültige Zahlen und für genauere Marktanalysen geeignet. Ferner ist zu beachten, daß sowohl die Monatszahlen als auch die kumulierten Ergebnisse den letzten Stand wiedergeben; Abweichungen gegenüber früheren Veröffentlichungen erklären sich durch inzwischen vorgenommene Korrekturen.

7. Die im Abschnitt D veröffentlichten Ergebnisse beziehen sich im allgemeinen auf die Produktion derjenigen Betriebe (örtliche Einheiten), die Ende September 1970 10 und mehr Beschäftigte hatten. Sofern die Ergebnisse in Einzelfällen auch die Produktion kleinerer Betriebe enthalten, ist dies durch Fußnote vermerkt.

8. Im Abschnitt E werden Zahlen aus der Inlandsversorgung für Steinkohle, Steinkohlenketts und -koks, Elektrizität und Gas ausgewiesen.

9. Hinsichtlich des Umfangs der dargestellten Produktion sind zwei Fälle zu unterscheiden:

- a) Ergebnisse für Erzeugnisse, bei denen nur die zum Absatz bestimmte Produktion ermittelt wird; hierbei handelt es sich vorwiegend um Enderzeugnisse.
- b) Ergebnisse für Erzeugnisse, bei denen die gesamte Produktion, d.h. die zum Absatz und die zur Weiterverarbeitung im berichtenden Betrieb oder auch in einem anderen Betrieb des gleichen Unternehmens (Firma) bestimmte Produktion, erfaßt wird. Diese Angaben sind durch einen Stern (*) hinter der Maßeinheit gekennzeichnet.

10. Zur Wahrung des Betriebsgeheimnisses werden Angaben für Erzeugnisse, an deren Herstellung im Bundesgebiet weniger als drei Industriebetriebe beteiligt sind, nicht veröffentlicht.

Zeichenerklärung

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| p = vorläufige Zahl | . = kein Nachweis möglich |
| r = berichtigte Zahl | ... = Angaben fallen später an |
| - = nichts vorhanden | |

A. INDICES DER INDUSTRIELEN
1. INDEX DER INDUSTRIELEN NETTOPRODUKTION

1962
KALENDER

| IND.- BER. SYST. | INDUSTRIEGRUPPE UND -ZWEIG | GEWICHT | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1972 2. VJ | 1972 3. VJ | 1972 4. VJ | 1973 1. VJ |
|------------------------|--|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | GESAMTE INDUSTRIE | 100 | 131,2 | 147,7 | 157,4 | 160,9 | 166,7 | 166,9 | 160,3 | 178,3 | 174,8 |
| | GESAMTE INDUSTRIE OHNE BAUINDUSTRIE | 95,54 | 131,6 | 148,7 | 158,2 | 161,8 | 167,4 | 166,9 | 160,0 | 179,2 | 177,4 |
| | GESAMTE INDUSTRIE OHNE ÖFFENTLICHE ENERGIEWIRTSCHAFT UND OHNE BAUINDUSTRIE | 91,36 | 130,6 | 147,5 | 156,6 | 159,7 | 164,4 | 164,9 | 158,0 | 175,4 | 172,8 |
| 21 | BERGBAU DARUNTER | 5,95 | 91,7 | 94,9 | 97,5 | 100,1 | 92,3 | 89,7 | 86,8 | 97,2 | 98,3 |
| 2110 | KOHLENBERGBAU | 4,96 | 83,0 | 84,4 | 84,0 | 84,7 | 74,0 | 73,3 | 71,1 | 75,5 | 78,2 |
| 2130 | EISENERZBERGBAU | 0,14 | 48,5 | 46,8 | 42,6 | 40,4 | 38,5 | 37,7 | 40,3 | 38,7 | 43,5 |
| 2140 | METALLERZBERGBAU | 0,04 | 122,2 | 117,6 | 121,6 | 125,9 | 115,3 | 114,5 | 108,8 | 116,5 | 114,8 |
| 2150 | KALI- UND STEINSALZBERGBAU SOWIE SALINEN | 0,30 | 129,9 | 137,0 | 145,1 | 144,7 | 140,6 | 136,9 | 132,3 | 143,5 | 152,4 |
| 2160 | ERDOEL- UND ERDGASGEWINNUNG | 0,44 | 171,7 | 195,8 | 231,5 | 259,8 | 280,6 | 254,4 | 241,5 | 328,7 | 310,4 |
| | VERARBEITENDE INDUSTRIE | 85,41 | 133,3 | 151,2 | 160,7 | 163,9 | 169,4 | 170,1 | 163,0 | 180,8 | 178,0 |
| | GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETERINDUSTRIEN 1) | 25,33 | 151,7 | 169,8 | 178,8 | 182,4 | 191,8 | 194,0 | 193,1 | 199,9 | 202,5 |
| 25 | INDUSTRIE DER STEINE UND ERDEN | 3,78 | 120,1 | 125,9 | 136,2 | 144,6 | 151,5 | 165,9 | 174,0 | 159,1 | 109,7 |
| 27 | EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE | 4,54 | 128,8 | 144,9 | 144,8 | 130,9 | 140,1 | 140,3 | 145,6 | 133,3 | 157,9 |
| 2910 | EISEN-, STAHL- UND TEMPERGIESSEREI | 1,32 | 100,7 | 112,8 | 118,1 | 104,4 | 99,6 | 103,8 | 93,1 | 103,6 | 112,1 |
| 3010 | ZIEHEREIEN UND KALTWAHLWERKE | 0,83 | 135,3 | 159,4 | 156,3 | 157,8 | 166,8 | 175,6 | 164,5 | 164,3 | 183,3 |
| 28 | NE-METALL INDUSTRIE | 0,91 | 141,5 | 159,7 | 158,8 | 162,5 | 168,5 | 166,7 | 165,4 | 171,7 | 190,7 |
| T-A.2810 | DAR. NE-SCHWERMETALLHÜTTEN | . | 121,6 | 122,7 | 124,7 | 120,6 | 119,1 | 120,8 | 116,2 | 118,3 | 117,7 |
| 2850 | NE-METALLHALBZEUGWERKE | . | 142,8 | 166,9 | 163,9 | 164,6 | 171,4 | 169,3 | 167,8 | 173,5 | 197,5 |
| 2950 | NE-METALLGIESEREI | 0,23 | 127,8 | 149,2 | 154,6 | 142,2 | 139,5 | 143,8 | 124,9 | 143,2 | 162,6 |
| 22 | MINERALDELVERARBEITUNG | 2,21 | 190,8 | 199,6 | 219,4 | 221,1 | 227,1 | 216,2 | 228,9 | 239,4 | 233,2 |
| 40/42 | CHEMISCHE IND. EINSCHL. KOHLENWERTHSTOFFIND. | 8,13 | 189,4 | 217,3 | 230,6 | 247,1 | 263,3 | 264,0 | 257,8 | 275,8 | 292,8 |
| 4090 | DAR. CHEMIEFASERINDUSTRIE | . | 267,8 | 323,7 | 348,7 | 409,5 | 422,8 | 428,4 | 401,9 | 459,6 | 511,9 |
| T-A.52 | FLACHGLASERZEUGENDE U.-VEREDELNDE INDUSTRIE | 0,38 | 135,7 | 150,9 | 162,1 | 163,8 | 177,8 | 178,3 | 173,2 | 196,6 | 200,5 |
| 53 | SAEGEWERKE UND HOLZBEARBEITENDE INDUSTRIE | 0,80 | 121,6 | 136,8 | 139,0 | 146,0 | 150,6 | 156,9 | 143,5 | 156,8 | 158,8 |
| 55 | HOLZSCHLICHT, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE | . | 130,4 | 141,6 | 146,4 | 139,4 | 142,7 | 143,1 | 132,0 | 164,5 | 153,4 |
| 59 | ERZEUGENDE INDUSTRIE | 1,02 | 131,4 | 142,9 | 151,8 | 153,0 | 160,9 | 158,8 | 162,9 | 162,9 | 172,3 |
| | GUMMI- UND ASBESTVERARBEITENDE INDUSTRIE | 1,18 | 133,1 | 157,6 | 171,9 | 167,2 | 168,2 | 172,0 | 156,1 | 179,2 | 181,4 |
| | INVESTITIONSGUETER INDUSTRIEN | 32,76 | 122,7 | 146,1 | 160,4 | 159,9 | 162,3 | 164,5 | 149,3 | 175,3 | 173,9 |
| 31 | STAHL- UND LEICHTMETALLBAU | 1,98 | 89,9 | 109,6 | 119,3 | 127,0 | 122,8 | 115,3 | 118,8 | 142,8 | 123,1 |
| 32 | MASCHINENBAU | 10,43 | 107,9 | 125,6 | 135,9 | 136,2 | 131,4 | 131,6 | 125,0 | 140,9 | 130,8 |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGBAU | 5,77 | 135,4 | 163,9 | 182,0 | 183,3 | 182,6 | 191,8 | 157,8 | 193,8 | 211,8 |
| 34 | SCHIFFBAU | 0,60 | 121,8 | 133,2 | 133,9 | 135,1 | 133,5 | 135,8 | 121,5 | 138,5 | 143,5 |
| 36 | ELEKTROTECHNISCHE INDUSTRIE | 7,87 | 141,4 | 166,8 | 189,7 | 188,6 | 204,9 | 205,6 | 188,5 | 227,0 | 222,2 |
| 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE SOWIE UHRENIND. | 1,11 | 134,1 | 154,7 | 161,2 | 137,4 | 138,0 | 142,3 | 127,5 | 150,2 | 146,1 |
| 3710-60 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE INDUSTRIE | 0,89 | 135,1 | 158,0 | 164,9 | 137,0 | 136,9 | 142,1 | 126,4 | 146,6 | 144,2 |
| 3770 | UHRENINDUSTRIE | 0,22 | 130,4 | 141,6 | 146,4 | 139,4 | 142,7 | 143,1 | 132,0 | 164,5 | 153,4 |
| 3020 | STAHLVERFORMUNG | 1,36 | 109,6 | 134,6 | 144,7 | 133,9 | 125,8 | 128,6 | 118,6 | 130,1 | 143,6 |
| 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWARENINDUSTRIE | 3,64 | 124,2 | 155,4 | 165,8 | 167,3 | 173,6 | 178,0 | 159,9 | 181,1 | 185,3 |
| | VERBRAUCHSGUETER INDUSTRIEN 2) | 16,39 | 129,5 | 143,8 | 148,1 | 154,7 | 163,5 | 161,4 | 155,2 | 174,9 | 172,5 |
| 51 | FEINKERAMISCHE INDUSTRIE | 0,66 | 115,3 | 125,8 | 125,4 | 121,2 | 120,6 | 122,3 | 117,2 | 122,5 | 127,6 |
| T-A.52 | HÖHGLASERZEUGENDE UND -VEREDELNDE INDUSTRIE | 0,49 | 136,8 | 154,4 | 164,5 | 173,1 | 183,9 | 183,3 | 182,3 | 187,1 | 189,2 |
| 54 | HOLZVERARBEITENDE INDUSTRIE | 1,99 | 128,4 | 147,3 | 160,8 | 176,6 | 196,3 | 193,4 | 187,7 | 224,2 | 202,5 |
| 39 | MUSIKINSTRUMENTEN-, SPIEL-, SCHMUCKWAREN- UND SPORTGERÄTE-INDUSTRIE | 0,50 | 130,6 | 144,3 | 139,3 | 135,8 | 139,7 | 129,2 | 141,4 | 166,4 | 122,5 |
| 56 | PAPIER- UND PAPPEVERARBEITENDE INDUSTRIE | 1,09 | 142,0 | 157,7 | 160,6 | 163,8 | 170,8 | 168,2 | 165,1 | 178,9 | 179,0 |
| 57 | DRUCKEREI- UND VERVIELFÄLTIGUNGSDUSTRIC | 2,19 | 133,3 | 148,0 | 156,1 | 155,5 | 162,7 | 157,5 | 158,8 | 181,4 | 166,9 |
| 58 | KUNSTSTOFFVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,99 | 227,9 | 265,9 | 294,5 | 329,6 | 371,0 | 373,0 | 363,6 | 397,2 | 415,6 |
| 61 | LEDERERZEUGENDE INDUSTRIE | 0,24 | 91,8 | 92,4 | 83,2 | 82,6 | 82,2 | 84,0 | 78,5 | 79,7 | 71,5 |
| 6210 | LEDERVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,30 | 110,6 | 115,5 | 118,8 | 120,1 | 116,9 | 112,8 | 111,7 | 127,0 | 104,0 |
| 6250 | SCHUHINDUSTRIE | 0,72 | 103,9 | 109,8 | 101,6 | 97,5 | 93,4 | 85,4 | 91,9 | 92,1 | 93,8 |
| 63 | TEXTIL INDUSTRIE | 4,63 | 118,3 | 129,6 | 130,7 | 138,4 | 142,6 | 145,4 | 125,4 | 151,6 | 155,1 |
| 64 | BEKLEIDUNGSDUSTRIC | 2,59 | 119,1 | 130,5 | 127,8 | 131,1 | 137,8 | 130,8 | 133,1 | 136,4 | 148,0 |
| 68/69 | NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELINDUSTRIEN | 10,93 | 128,2 | 134,0 | 138,7 | 146,6 | 147,9 | 144,6 | 145,9 | 162,0 | 142,1 |
| 68 | ERNAEHRUNGSINDUSTRIE CARUNTER | 7,78 | 127,2 | 133,3 | 138,2 | 145,9 | 147,8 | 140,3 | 145,2 | 170,9 | 140,0 |
| 6811 | MAHL- UND SCHÄLEMUEHLENINDUSTRIE | 0,25 | 87,3 | 88,4 | 89,5 | 95,1 | 90,8 | 89,6 | 89,0 | 93,5 | 87,6 |
| 6813 | NAHRMITTEL INDUSTRIE | 0,36 | 117,3 | 119,6 | 126,8 | 128,1 | 134,8 | 139,1 | 127,0 | 139,5 | 145,8 |
| 6821 | ZUCKER INDUSTRIE | 0,38 | 126,8 | 133,8 | 133,8 | 150,1 | 144,3 | 15,7 | 39,9 | 501,1 | 21,5 |
| 6824 | OBST- UND GEMÜSEVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,30 | 112,3 | 110,2 | 118,6 | 119,8 | 109,8 | 79,0 | 157,0 | 117,6 | 86,0 |
| 6827 | SÜESSWARENDUSTRIC | 0,70 | 121,6 | 123,4 | 125,9 | 133,9 | 145,5 | 129,8 | 139,6 | 171,8 | 155,7 |
| 6831 | MÖLKEREI UND KAESEREI | 0,62 | 111,0 | 110,0 | 108,8 | 104,5 | 109,0 | 121,8 | 108,1 | 100,9 | 114,4 |
| 6835 | DAUERMILCH-, SCHMELZKAES- UND KASEINWERKE | 0,24 | 142,8 | 144,8 | 144,1 | 147,5 | 163,1 | 190,2 | 166,6 | 147,3 | 166,8 |
| 6844 | MARGARINE- INDUSTRIE | 0,13 | 101,9 | 101,0 | 100,6 | 102,2 | 103,9 | 98,5 | 100,3 | 114,4 | 99,4 |
| 6851 | FLEISCHVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,47 | 121,2 | 132,1 | 138,2 | 144,5 | 151,2 | 146,9 | 153,4 | 158,0 | 159,1 |
| 6855 | FISCHVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,10 | 116,3 | 134,8 | 130,5 | 124,6 | 130,4 | 111,9 | 117,4 | 148,4 | 137,7 |
| 6861/65 | KAFFEENITTELIND., KAFFEE- U. TEEVERARBEITENDE IND. | 0,42 | 153,0 | 153,5 | 154,8 | 165,8 | 183,1 | 172,3 | 179,0 | 206,8 | 196,0 |
| 6871 | BRAUEREI | 1,95 | 127,1 | 135,1 | 140,0 | 144,8 | 146,5 | 152,3 | 156,3 | 143,5 | 133,3 |
| 6875 | SPIRITUOSENINDUSTRIE | 0,50 | 123,8 | 127,2 | 133,5 | 159,2 | 129,7 | 112,6 | 123,9 | 167,6 | 139,6 |
| 6879 | MIN-BRUNNEN-, MIN-WASSER- UND LIMONADENIND. | 0,37 | 169,3 | 192,5 | 209,5 | 216,6 | 213,3 | 217,3 | 223,6 | 202,2 | 202,5 |
| 69 | TABAKVERARBEITENDE INDUSTRIE | 3,15 | 130,6 | 135,7 | 140,1 | 148,3 | 148,1 | 155,1 | 147,5 | 139,9 | 147,4 |
| | DEFENTLICHE ENERGIEWIRTSCHAFT | 4,18 | 153,7 | 175,2 | 193,5 | 205,8 | 232,2 | 210,7 | 202,8 | 263,0 | 276,0 |
| | ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG UND -VERTEILUNG GASERZEUGUNG UND -VERTEILUNG | 3,60 0,58 | 155,9 140,4 | 177,0 164,0 | 192,1 202,4 | 203,5 219,8 | 232,1 232,6 | 212,3 200,7 | 206,2 181,7 | 260,0 281,7 | 276,4 273,4 |
| | BAUINDUSTRIE | 4,46 | 121,8 | 127,1 | 138,9 | 142,4 | 152,6 | 167,5 | 167,0 | 158,3 | 121,1 |
| | HOCHBAU TIEFBAU | 2,51 1,95 | 110,3 136,7 | 110,5 148,5 | 117,2 166,9 | 127,7 161,4 | 125,9 186,9 | 137,0 206,9 | 134,6 208,7 | 129,9 194,8 | 106,1 140,4 |

1) EINSCHL. FLACHGLASERZEUGENDE UND -VEREDELNDE INDUSTRIE. - 2) OHNE FLACHGLASERZEUGENDE UND -VEREDELNDE INDUSTRIE.

**PRODUKTION
NACH INDUSTRIEGRUPPEN UND AUSGEWAHLTEN -ZWEIGEN**

=100
MONATLICH

| 1971 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | IND.- BER. SYST. |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|------------------------|
| DEZ | JAN | FEBR | MÄRZ | APRIL | MÄI | JUNI | JULI | AUG | SEPT | OKT | NOV | DEZ | JAN | FEB | MÄRZ | APRIL | | |
| 159,5 | 151,9 | 157,8 | 174,4 | 162,6 | 166,7 | 171,4 | 155,6 | 155,7 | 169,5 | 184,2 | 183,2 | 167,4 | 170,0 | 169,1 | 185,4 | 175,7 | | |
| 161,1 | 154,7 | 160,2 | 175,3 | 162,9 | 166,5 | 171,2 | 155,3 | 155,2 | 169,4 | 184,4 | 184,0 | 169,1 | 172,7 | 171,8 | 187,6 | 176,9 | | |
| 157,5 | 149,7 | 156,2 | 172,1 | 160,1 | 164,4 | 170,1 | 153,7 | 153,2 | 167,2 | 181,6 | 180,5 | 164,0 | 167,2 | 167,7 | 183,6 | 173,3 | | |
| 104,9 | 97,9 | 93,3 | 95,4 | 89,0 | 90,8 | 89,4 | 83,1 | 87,3 | 90,0 | 96,5 | 98,1 | 97,0 | 101,4 | 94,0 | 99,5 | 88,4 | 21 | |
| 87,8 | 77,8 | 74,5 | 76,6 | 71,7 | 74,5 | 73,7 | 67,4 | 72,7 | 73,1 | 77,9 | 75,9 | 72,6 | 80,6 | 74,6 | 79,4 | 69,2 | 2110 | |
| 35,2 | 39,6 | 36,1 | 36,4 | 32,1 | 37,1 | 43,8 | 41,7 | 40,8 | 38,4 | 39,5 | 41,3 | 35,2 | 41,6 | 44,2 | 44,7 | 40,2 | 2130 | |
| 121,6 | 117,0 | 119,3 | 125,9 | 111,4 | 117,3 | 115,3 | 119,0 | 97,7 | 109,4 | 120,5 | 112,5 | 115,9 | 113,4 | 111,4 | 119,3 | 106,0 | 2140 | |
| 149,2 | 147,3 | 152,7 | 148,7 | 130,3 | 136,8 | 143,6 | 138,4 | 123,7 | 134,6 | 140,5 | 150,0 | 139,9 | 154,0 | 152,5 | 160,7 | 137,8 | 2150 | |
| 291,6 | 315,2 | 288,0 | 290,7 | 271,5 | 254,9 | 236,7 | 227,2 | 236,0 | 261,2 | 290,3 | 330,1 | 365,7 | 325,5 | 300,5 | 305,3 | 282,7 | 2160 | |
| 161,2 | 153,3 | 160,6 | 177,5 | 165,1 | 169,5 | 175,7 | 158,6 | 157,8 | 172,5 | 187,6 | 186,2 | 168,7 | 171,8 | 172,8 | 189,5 | 179,2 | | |
| 173,3 | 168,6 | 174,9 | 196,8 | 188,8 | 193,3 | 200,0 | 190,1 | 191,7 | 197,3 | 208,4 | 203,5 | 187,7 | 196,1 | 194,4 | 217,0 | 208,1 | | |
| 128,2 | 80,3 | 92,4 | 147,5 | 155,9 | 166,4 | 175,5 | 170,2 | 174,6 | 177,2 | 184,8 | 165,2 | 127,4 | 93,4 | 100,0 | 135,6 | 151,6 | 25 | |
| 106,0 | 119,1 | 129,9 | 144,1 | 132,7 | 141,1 | 147,1 | 139,5 | 151,5 | 146,0 | 150,1 | 145,7 | 134,2 | 153,4 | 150,1 | 168,5 | 149,4 | 27 | |
| 86,3 | 88,9 | 99,1 | 105,8 | 100,8 | 102,6 | 108,1 | 86,6 | 87,7 | 104,9 | 111,6 | 107,8 | 91,5 | 108,9 | 108,9 | 118,5 | 107,2 | 2910 | |
| 141,6 | 151,4 | 160,4 | 177,3 | 163,8 | 176,1 | 182,0 | 155,4 | 167,8 | 170,3 | 175,4 | 169,7 | 148,0 | 172,7 | 178,5 | 198,5 | 187,2 | 3010 | |
| 160,9 | 159,0 | 166,3 | 185,3 | 158,5 | 169,2 | 172,4 | 159,4 | 162,3 | 174,5 | 182,7 | 178,7 | 153,6 | 188,1 | 181,6 | 202,5 | 192,2 | 28 | |
| 122,8 | 122,0 | 117,0 | 125,2 | 118,2 | 123,0 | 121,2 | 116,7 | 115,0 | 116,4 | 113,1 | 121,9 | 120,0 | 119,1 | 107,4 | 126,7 | 120,3 | T.A.-2810 | |
| 161,1 | 160,2 | 171,9 | 192,6 | 160,5 | 171,3 | 176,0 | 161,1 | 163,8 | 178,6 | 187,7 | 182,1 | 150,7 | 194,5 | 188,5 | 209,6 | 200,4 | 2850 | |
| 105,5 | 132,2 | 146,4 | 159,4 | 139,7 | 142,3 | 149,3 | 125,4 | 109,9 | 139,3 | 155,2 | 153,3 | 121,5 | 155,2 | 160,8 | 171,9 | ... | 2950 | |
| 237,4 | 224,1 | 219,7 | 228,1 | 218,4 | 213,4 | 216,9 | 229,0 | 232,6 | 225,0 | 243,3 | 236,3 | 238,7 | 237,0 | 223,9 | 238,8 | 228,0 | 22 | |
| 246,5 | 247,2 | 249,6 | 269,8 | 259,7 | 263,3 | 269,1 | 259,0 | 252,7 | 261,7 | 278,3 | 279,8 | 264,6 | 286,6 | 281,9 | 305,8 | 300,2 | 40/42 | |
| 408,3 | 400,5 | 383,2 | 419,9 | 412,0 | 435,2 | 438,2 | 414,0 | 386,4 | 405,4 | 437,1 | 469,3 | 472,5 | 514,4 | 487,4 | 533,8 | 520,3 | 4090 | |
| 153,7 | 158,6 | 157,3 | 172,5 | 179,2 | 179,3 | 176,5 | 155,8 | 178,0 | 186,0 | 201,7 | 201,4 | 186,8 | 195,4 | 194,9 | 211,1 | 199,0 | T.A.52 | |
| 138,9 | 135,9 | 145,2 | 161,7 | 155,7 | 155,8 | 159,3 | 137,4 | 137,8 | 155,2 | 164,2 | 160,8 | 138,8 | 151,8 | 156,7 | 168,0 | 158,4 | 53 | |
| 139,8 | 147,6 | 159,7 | 169,3 | 154,9 | 153,7 | 167,6 | 160,7 | 164,3 | 163,7 | 170,6 | 167,5 | 150,6 | 171,3 | 165,2 | 180,3 | 160,0 | 55 | |
| 152,9 | 155,5 | 158,6 | 182,3 | 166,4 | 166,0 | 183,6 | 150,7 | 140,6 | 177,1 | 186,7 | 181,9 | 169,0 | 167,4 | 182,6 | 194,2 | 171,6 | 59 | |
| 153,5 | 148,4 | 158,4 | 173,4 | 158,5 | 162,9 | 172,0 | 145,4 | 139,0 | 163,5 | 178,1 | 180,5 | 167,2 | 166,3 | 170,2 | 185,1 | 172,2 | | |
| 153,4 | 115,5 | 107,4 | 119,8 | 112,5 | 110,4 | 122,8 | 123,5 | 112,2 | 120,9 | 135,9 | 131,4 | 161,2 | 122,5 | 131,1 | 115,7 | 111,7 | 31 | |
| 147,5 | 122,7 | 123,5 | 138,1 | 126,0 | 129,5 | 139,4 | 125,7 | 119,8 | 129,6 | 137,0 | 138,9 | 146,8 | 127,4 | 126,2 | 138,6 | 134,8 | 32 | |
| 119,8 | 167,5 | 189,9 | 204,4 | 184,1 | 191,7 | 199,6 | 143,5 | 142,5 | 187,3 | 203,5 | 210,6 | 167,2 | 203,3 | 244,2 | 227,9 | 202,2 | 33 | |
| 141,0 | 135,8 | 136,6 | 142,6 | 137,9 | 135,1 | 139,4 | 119,4 | 109,6 | 135,4 | 144,7 | 144,7 | 126,2 | 143,2 | 136,4 | 155,9 | ... | 34 | |
| 195,9 | 179,5 | 200,9 | 215,1 | 197,7 | 203,6 | 216,1 | 187,9 | 186,8 | 208,9 | 231,4 | 235,4 | 214,2 | 206,9 | 220,3 | 239,3 | 221,8 | 36 | |
| 130,0 | 121,0 | 130,5 | 144,8 | 136,0 | 143,5 | 147,4 | 138,0 | 106,7 | 137,8 | 160,3 | 158,0 | 132,3 | 141,1 | 141,9 | 155,3 | 147,6 | 37 | |
| 126,1 | 123,0 | 130,1 | 143,8 | 135,1 | 144,3 | 146,9 | 134,8 | 108,2 | 136,2 | 157,4 | 154,1 | 128,3 | 138,7 | 140,1 | 153,9 | 146,8 | T. A. 60-3710 | |
| 145,8 | 113,1 | 132,0 | 140,8 | 139,6 | 140,4 | 149,3 | 150,9 | 100,7 | 144,3 | 171,7 | 173,7 | 148,3 | 150,2 | 148,9 | 161,2 | 150,6 | 3770 | |
| 107,0 | 121,5 | 124,3 | 132,0 | 124,4 | 129,4 | 131,8 | 105,1 | 118,0 | 132,9 | 137,3 | 135,0 | 118,0 | 137,3 | 141,6 | 151,9 | 141,3 | 3020 | |
| 159,3 | 162,5 | 169,4 | 194,1 | 175,0 | 178,0 | 180,8 | 146,8 | 161,1 | 171,7 | 189,8 | 190,1 | 163,6 | 177,3 | 180,4 | 198,2 | 182,9 | 38 | |
| 159,3 | 153,4 | 159,1 | 174,8 | 160,5 | 160,3 | 163,5 | 146,0 | 148,9 | 170,6 | 183,6 | 180,0 | 161,2 | 165,5 | 169,1 | 182,8 | 173,3 | | |
| 121,9 | 118,3 | 117,7 | 125,4 | 119,9 | 121,3 | 125,6 | 116,1 | 114,8 | 120,6 | 125,1 | 128,1 | 114,3 | 124,2 | 125,8 | 132,8 | 126,2 | 51 | |
| 176,3 | 178,3 | 177,4 | 193,2 | 183,3 | 180,9 | 188,6 | 175,4 | 183,0 | 188,5 | 195,8 | 194,7 | 170,7 | 186,0 | 183,3 | 198,4 | 187,3 | T.A.52 | |
| 204,3 | 167,0 | 173,2 | 198,9 | 185,6 | 193,0 | 201,6 | 173,6 | 181,0 | 208,5 | 225,5 | 230,0 | 217,1 | 190,7 | 197,7 | 219,0 | ... | 54 | |
| 147,2 | 117,7 | 115,3 | 132,8 | 122,5 | 125,6 | 139,6 | 139,6 | 123,5 | 161,2 | 180,3 | 174,1 | 144,7 | 121,1 | 114,3 | 132,0 | ... | 39 | |
| 171,7 | 167,0 | 165,4 | 180,8 | 164,5 | 167,1 | 173,0 | 160,4 | 162,8 | 172,1 | 188,7 | 184,6 | 163,3 | 175,5 | 174,3 | 187,3 | ... | 56 | |
| 180,9 | 143,9 | 152,2 | 163,6 | 153,7 | 155,2 | 163,7 | 151,5 | 156,0 | 168,9 | 177,7 | 179,3 | 187,1 | 157,5 | 158,4 | 178,4 | ... | 57 | |
| 324,4 | 328,7 | 339,7 | 382,3 | 35,1 | 372,2 | 388,2 | 388,1 | 351,5 | 353,7 | 385,5 | 412,0 | 409,4 | 370,2 | 400,4 | 405,0 | 441,5 | ... | 58 |
| 85,9 | 87,3 | 87,6 | 88,6 | 82,1 | 82,2 | 89,6 | 81,2 | 76,3 | 78,1 | 81,3 | 81,6 | 74,2 | 71,6 | 70,1 | 72,8 | 65,0 | 61 | |
| 117,1 | 103,2 | 112,4 | 132,3 | 113,5 | 109,5 | 110,4 | 102,8 | 106,9 | 125,3 | 133,6 | 133,6 | 113,8 | 95,9 | 104,2 | 111,8 | ... | 6210 | |
| 88,8 | 96,7 | 103,7 | 111,6 | 103,6 | 80,7 | 75,1 | 81,5 | 96,1 | 98,1 | 100,2 | 96,8 | 79,4 | 88,8 | 94,0 | 98,7 | 83,4 | 6250 | |
| 140,9 | 142,9 | 147,0 | 153,7 | 143,6 | 144,6 | 148,0 | 118,8 | 112,4 | 145,1 | 160,1 | 158,7 | 136,0 | 151,6 | 153,1 | 160,6 | 150,3 | 63 | |
| 111,0 | 135,8 | 147,0 | 169,3 | 147,4 | 131,1 | 119,0 | 115,9 | 132,6 | 150,9 | 139,4 | 109,8 | 136,7 | 136,7 | 148,4 | 158,8 | 137,6 | 64 | |
| 159,0 | 132,4 | 136,5 | 148,8 | 136,7 | 147,7 | 149,3 | 143,7 | 148,8 | 145,2 | 173,6 | 172,3 | 140,1 | 141,6 | 136,1 | 148,6 | 142,3 | 68/69 | |
| 166,5 | 128,5 | 131,2 | 144,9 | 132,6 | 145,4 | 143,0 | 141,1 | 147,2 | 147,4 | 180,9 | 179,0 | 152,9 | 139,4 | 134,3 | 146,2 | 142,5 | 68 | |
| 100,1 | 93,0 | 86,3 | 94,2 | 89,1 | 91,0 | 88,8 | 79,2 | 100,5 | 87,3 | 97,6 | 97,0 | 85,9 | 91,7 | 80,0 | 91,0 | 85,8 | 6811 | |
| 129,4 | 127,8 | 134,5 | 139,4 | 137,0 | 137,9 | 142,2 | 128,5 | 121,6 | 131,0 | 146,5 | 144,4 | 127,5 | 142,3 | 144,6 | 150,4 | 140,3 | 6813 | |
| 398,0 | 241, | 16,7 | 20,7 | 17,5 | 13,5 | 12,3 | 13,9 | 14,9 | 9,1 | 587,2 | 600,1 | 315,9 | 21,4 | 16,9 | 26,1 | 9,0 | 6821 | |
| 98,6 | 83,7 | 87,3 | 85,6 | 77,8 | 81,8 | 81,3 | 152,1 | 181,8 | 137,2 | 143,7 | 121,6 | 87,5 | 84,8 | 83,4 | 89,6 | 78,9 | 6824 | |
| 135,4 | 135,3 | 139,0 | 148,3 | 125,1 | 131,8 | 125,3 | 113,5 | 132,0 | 173,3 | 196,6 | 186,8 | 132,0 | 153,9 | 155,1 | 158,0 | 138,2 | 6827 | |
| 95,1 | 101,7 | 99,3 | 114,3 | 119,4 | 127,8 | 119,1 | 113,3 | 109,6 | 101,6 | 101,5 | 97,6 | 103,8 | 109,6 | | | | | |

A. INDICES DER INDUSTRIELEN
1. INDEX DER INDUSTRIELEN NETTOPRODUKTION

1962
VON KALENDERUNREGEL

| IND.- BER. SYST. | INDUSTRIEGRUPPE UND -ZWEIG | GEWICHT | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1972 2. VJ | 1972 3. VJ | 1972 4. VJ | 1972 1. VJ |
|------------------------|--|---------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | GESAMTE INDUSTRIE | 100 | 131,2 | 148,2 | 157,2 | 160,1 | 166,4 | 172,0 | 155,2 | 179,9 | 172,0 |
| | GESAMTE INDUSTRIE OHNE BAUINDUSTRIE | 95,54 | 131,7 | 149,1 | 158,1 | 161,0 | 167,1 | 171,9 | 155,0 | 180,8 | 174,5 |
| | GESAMTE INDUSTRIE OHNE ÖFFENTLICHE ENERGIEWIRTSCHAFT UND OHNE BAUINDUSTRIE | 91,36 | 130,7 | 147,9 | 156,5 | 159,0 | 164,1 | 170,0 | 152,9 | 177,0 | 169,9 |
| 21 | BERGBAU | 5,95 | 93,4 | 96,6 | 99,1 | 101,6 | 94,2 | 93,9 | 86,5 | 100,1 | 99,8 |
| 2110 | DARUNTER KOHLENBERGBAU | 4,96 | 85,2 | 86,5 | 85,9 | 86,6 | 76,4 | 78,0 | 71,1 | 79,2 | 79,6 |
| 2130 | EISENERZBERGBAU | 0,14 | 48,3 | 46,8 | 42,6 | 40,4 | 38,6 | 37,8 | 40,5 | 38,8 | 43,7 |
| 2140 | METALLERZBERGBAU | 0,04 | 121,3 | 117,6 | 121,6 | 125,5 | 115,6 | 114,8 | 109,1 | 117,0 | 115,3 |
| 2150 | KALI- UND STEINSALZBERGBAU SOWIE SALINEN | 0,30 | 129,7 | 137,2 | 145,1 | 144,4 | 140,4 | 138,8 | 129,7 | 143,6 | 152,6 |
| 2160 | ERDOEL- UND ERDGASGEWINNUNG | 0,44 | 171,2 | 195,8 | 231,5 | 259,8 | 279,8 | 255,1 | 239,5 | 326,0 | 314,7 |
| | VERARBEITENDE INDUSTRIE | 85,41 | 133,3 | 151,5 | 160,5 | 163,0 | 169,0 | 175,3 | 157,6 | 182,4 | 176,8 |
| | GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETERINDUSTRIEN 1) | 25,33 | 151,6 | 170,0 | 178,6 | 181,9 | 191,3 | 198,3 | 188,3 | 200,6 | 201,5 |
| 25 | INDUSTRIE DER STEINE UND ERDEN | 3,78 | 120,0 | 126,1 | 136,0 | 143,9 | 151,1 | 170,2 | 169,0 | 160,5 | 108,3 |
| 27 | EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE | 4,54 | 128,8 | 145,2 | 144,7 | 130,8 | 139,9 | 145,4 | 140,5 | 144,3 | 155,5 |
| 2910 | EISEN-, STAHL- UND TEMPERGISSEREI | 1,32 | 100,7 | 113,0 | 117,8 | 103,6 | 99,3 | 107,6 | 89,4 | 105,3 | 109,1 |
| 3010 | ZIEHERETEN UND KALTWAHLWERKE | 0,83 | 135,3 | 159,5 | 155,7 | 156,5 | 166,2 | 182,1 | 157,8 | 167,5 | 178,3 |
| 28 | NE-METALL INDUSTRIE | 0,91 | 141,5 | 160,0 | 158,5 | 161,7 | 168,2 | 172,1 | 159,8 | 173,7 | 187,4 |
| T.A.2810 | DAR. NE-SCHWERMETALLHÜTTEN | - | 121,3 | 122,7 | 124,7 | 120,6 | 118,9 | 121,2 | 115,0 | 117,3 | 119,4 |
| | NE-METALLHALBZEUGWERKE | - | 142,9 | 167,3 | 163,7 | 163,6 | 171,1 | 175,8 | 161,1 | 176,4 | 192,9 |
| 2950 | NE-METALLGIESEREI | 0,23 | 127,9 | 149,7 | 154,5 | 141,4 | 139,3 | 149,2 | 120,0 | 145,7 | 158,8 |
| 22 | MINERALÖLVERARBEITUNG | 2,21 | 190,3 | 199,6 | 219,4 | 221,1 | 226,5 | 216,8 | 227,0 | 237,4 | 236,5 |
| 40/42 | CHEMISCHE IND. EINSchl. KOHLENWERTHSTOFFIND. | 8,13 | 189,0 | 217,5 | 230,4 | 246,5 | 262,6 | 267,7 | 252,9 | 275,8 | 293,2 |
| 4090 | DAR. CHEMIEFASEINDUSTRIE | - | 267,0 | 323,7 | 348,7 | 409,5 | 421,7 | 429,6 | 398,6 | 455,9 | 519,0 |
| T.A.52 | FLACHGLASERZEUGENDE U.-VEREDELNDE INDUSTRIE | 0,38 | 135,5 | 151,0 | 162,0 | 163,2 | 177,6 | 182,4 | 168,8 | 197,7 | 199,3 |
| 53 | SAEGEWERKE UND HOLZBEARBEITENDE INDUSTRIE | 0,80 | 121,6 | 137,2 | 138,7 | 145,1 | 150,5 | 162,9 | 138,0 | 157,0 | 155,1 |
| 55 | HOLZSCHLICHT-, ZELLSTOFF-, PAPIER UND PAPPE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 59 | ERZEUGENDE INDUSTRIE | 1,02 | 131,3 | 143,3 | 151,8 | 152,7 | 161,2 | 165,4 | 156,5 | 165,3 | 169,7 |
| | GUMMI- UND ASBESTVERARBEITENDE INDUSTRIE | 1,18 | 133,2 | 158,2 | 171,7 | 166,0 | 167,8 | 178,2 | 150,4 | 181,8 | 177,2 |
| | INVESTITIONSGUETERINDUSTRIEN | 32,76 | 122,7 | 146,5 | 160,1 | 158,8 | 161,9 | 170,3 | 143,6 | 178,1 | 169,4 |
| 31 | STAHL- UND LEICHTMETALLBAU | 1,98 | 89,9 | 109,8 | 119,0 | 126,0 | 122,4 | 119,3 | 114,2 | 145,2 | 119,9 |
| 32 | MASCHINENBAU | 10,43 | 107,9 | 126,0 | 135,6 | 135,2 | 131,1 | 136,3 | 120,2 | 143,2 | 127,4 |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGBAU | 5,77 | 135,4 | 164,5 | 181,8 | 182,1 | 182,1 | 198,6 | 151,7 | 196,7 | 206,6 |
| 34 | SCHIFFBAU | 0,60 | 121,8 | 133,7 | 133,9 | 134,0 | 133,0 | 139,8 | 117,3 | 140,2 | 140,6 |
| 36 | ELEKTROTECHNISCHE INDUSTRIE | 7,87 | 141,4 | 167,3 | 189,3 | 187,3 | 204,4 | 212,8 | 181,5 | 230,5 | 216,5 |
| 37 | FETNMECHANISCHE UND OPTISCHE SOWIE UHRENIND. | 1,11 | 134,1 | 155,3 | 161,1 | 136,7 | 137,9 | 147,6 | 122,7 | 152,6 | 142,2 |
| 3710-60 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE INDUSTRIE | 0,89 | 135,1 | 158,6 | 164,8 | 136,1 | 136,7 | 147,4 | 121,8 | 148,9 | 140,5 |
| 3770 | UHRENINDUSTRIE | 0,22 | 130,4 | 142,2 | 146,3 | 138,8 | 142,7 | 148,4 | 126,5 | 167,6 | 149,2 |
| 3020 | STAHLVERFORMUNG | 1,36 | 109,6 | 134,9 | 144,2 | 132,9 | 125,4 | 133,3 | 113,7 | 132,6 | 139,7 |
| 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWARENINDUSTRIE | 3,64 | 124,2 | 155,7 | 165,4 | 166,1 | 173,1 | 184,5 | 153,5 | 184,3 | 180,4 |
| | VERBRAUCHSGUETERINDUSTRIEN 2) | 16,39 | 129,5 | 144,2 | 147,7 | 153,7 | 163,1 | 167,1 | 149,4 | 177,6 | 168,2 |
| 51 | FEINKERAMISCHE INDUSTRIE | 0,66 | 115,2 | 126,0 | 125,2 | 120,7 | 120,3 | 124,7 | 114,4 | 123,0 | 126,5 |
| T.A.52 | HOHGLASERZEUGENDE UND -VEREDELNDE INDUSTRIE | 0,49 | 136,6 | 154,5 | 164,2 | 172,5 | 183,4 | 186,2 | 178,5 | 187,5 | 188,7 |
| 54 | HOLZVERARBEITENDE INDUSTRIE | 1,99 | 128,4 | 147,7 | 160,4 | 175,3 | 195,8 | 200,4 | 180,5 | 227,9 | 197,2 |
| 39 | MUSIKINSTRUMENTEN-, SPIEL-, SCHMUCKWAREN- UND SPORTEGERÄTE-INDUSTRIE | 0,50 | 130,6 | 144,8 | 139,1 | 135,0 | 139,6 | 133,9 | 136,0 | 169,1 | 119,2 |
| 56 | PAPIER- UND PAPPVERARBEITENDE INDUSTRIE | 1,09 | 142,0 | 158,1 | 160,3 | 162,6 | 170,4 | 174,1 | 158,8 | 181,8 | 174,4 |
| 57 | DRUCKEREI- UND VERFÄLTIGUNGINDUSTRIE | 2,19 | 133,3 | 148,4 | 155,8 | 154,4 | 162,3 | 163,1 | 152,8 | 184,1 | 160,7 |
| 58 | KUNSTSTOFFVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,99 | 227,9 | 266,6 | 293,9 | 327,2 | 370,0 | 386,6 | 349,6 | 403,5 | 404,8 |
| 61 | LEDERERZEUGENDE INDUSTRIE | 0,24 | 91,8 | 92,7 | 83,1 | 82,1 | 82,1 | 87,2 | 75,4 | 81,1 | 69,6 |
| 6210 | LEDERVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,30 | 110,6 | 115,9 | 118,6 | 119,2 | 116,6 | 117,1 | 107,5 | 128,7 | 101,3 |
| 6250 | SCHUHINDUSTRIE | 0,72 | 103,9 | 110,0 | 101,3 | 96,8 | 93,1 | 88,6 | 88,3 | 93,7 | 91,3 |
| 63 | TEXTIL INDUSTRIE | 4,63 | 118,2 | 129,9 | 130,4 | 137,4 | 142,2 | 150,7 | 120,4 | 154,2 | 151,0 |
| 64 | BEKLEIDUNGSDUSTRIE | 2,59 | 119,1 | 130,9 | 127,5 | 130,2 | 137,5 | 135,6 | 128,3 | 138,5 | 144,1 |
| 68/69 | NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELINDUSTRIEN | 10,93 | 128,2 | 134,4 | 138,6 | 145,6 | 147,5 | 149,5 | 140,7 | 159,9 | 138,9 |
| 68 | ERNAEHRUNGSINDUSTRIE | 7,78 | 127,2 | 133,7 | 138,0 | 144,5 | 147,5 | 145,3 | 140,1 | 167,3 | 136,8 |
| 6811 | DARUNTER MAHL- UND SCHÄLMUEHLENINDUSTRIE | 0,25 | 87,3 | 88,6 | 89,3 | 94,4 | 90,5 | 92,7 | 85,6 | 95,0 | 85,4 |
| 6813 | NÄHRMITTEL INDUSTRIE | 0,36 | 117,3 | 120,0 | 126,6 | 127,3 | 134,6 | 144,0 | 122,2 | 141,8 | 142,1 |
| 6821 | ZUCKER INDUSTRIE | 0,38 | 126,8 | 134,4 | 134,3 | 150,1 | 143,9 | 18,2 | 43,1 | 381,4 | 23,5 |
| 6824 | OBST- UND GFMUESEVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,30 | 112,3 | 110,5 | 118,5 | 118,3 | 109,6 | 81,8 | 151,1 | 119,7 | 83,9 |
| 6827 | SUCSSWARENINDUSTRIE | 0,70 | 121,6 | 123,6 | 125,6 | 132,6 | 145,0 | 134,3 | 134,2 | 174,5 | 151,8 |
| 6831 | MÖLKEREI UND KÄSEEREI | 0,62 | 110,9 | 110,3 | 108,7 | 104,1 | 108,9 | 125,7 | 104,8 | 101,8 | 113,0 |
| 6835 | DAUERLICH-, SCHMELZKAES- UND KASEINWERKE | 0,24 | 142,8 | 145,2 | 143,8 | 146,4 | 162,8 | 196,6 | 160,6 | 149,5 | 162,5 |
| 6844 | MARGARINE- INDUSTRIE | 0,13 | 101,9 | 101,3 | 100,5 | 101,6 | 103,7 | 102,0 | 96,3 | 116,3 | 97,4 |
| 6851 | FLEISCHVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,47 | 121,2 | 132,4 | 137,9 | 143,7 | 150,7 | 151,6 | 147,6 | 160,4 | 146,4 |
| 6855 | FISCHVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,10 | 116,3 | 135,3 | 130,5 | 123,6 | 129,9 | 115,2 | 113,3 | 150,3 | 134,9 |
| 6861/65 | KAFFEE MITTELLND., KAFFEE- U. TEEVERARB. IND. | 0,42 | 153,0 | 154,1 | 154,7 | 164,5 | 182,5 | 177,5 | 172,6 | 209,6 | 191,9 |
| 6871 | BRAUEREI | 1,95 | 127,1 | 135,5 | 139,6 | 143,7 | 146,2 | 157,8 | 150,5 | 145,7 | 129,8 |
| 6875 | SPIRITUOSENINDUSTRIE | 0,50 | 123,8 | 127,5 | 133,3 | 157,5 | 129,2 | 116,3 | 119,2 | 170,1 | 136,4 |
| 6879 | MIN.BRUNNEN-, MIN.WASSER- UND LIMONADEIND. | 0,37 | 169,3 | 193,3 | 209,1 | 215,0 | 212,7 | 225,1 | 215,0 | 205,4 | 197,4 |
| 69 | TABAKVERARBEITENDE INDUSTRIE | 3,15 | 130,6 | 136,2 | 140,0 | 147,1 | 147,7 | 159,9 | 142,1 | 141,6 | 144,2 |
| | DEFFENTLICHE ENERGIEWIRTSCHAFT | 4,18 | 153,4 | 175,3 | 193,4 | 205,3 | 231,5 | 213,6 | 198,9 | 263,1 | 275,9 |
| | ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG UND -VERTEILUNG GASERZEUGUNG UND -VERTEILUNG | 3,60 | 155,6 | 177,1 | 191,9 | 202,9 | 231,4 | 215,6 | 201,9 | 260,4 | 275,7 |
| | BAU INDUSTRIE | 4,46 | 121,8 | 127,5 | 138,6 | 141,4 | 152,2 | 173,5 | 160,7 | 160,7 | 119,0 |
| | HOCHBAU | 2,51 | 110,3 | 110,8 | 116,9 | 126,8 | 125,6 | 141,9 | 129,5 | 131,9 | 103,4 |
| | TIEFBAU | 1,95 | 136,7 | 148,9 | 166,5 | 160,2 | 186,4 | 214,2 | 200,8 | 197,8 | 136,8 |

1) EINSCHL. FLACHGLASERZEUGENDE UND -VEREDELNDE INDUSTRIE. - 2) OHNE FLACHGLASERZEUGENDE UND -VEREDELNDE INDUSTRIE.

PRODUKTION
NACH INDUSTRIEGRUPPEN UND AUSGEWAHLTEN -ZWEIGEN

=100
MAESSIGKEITEN BEREINIGT

| 1971 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | P | IND.- BR. SYST. |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|----------|-----------------------|
| DEZ | JAN | FEBR | MAERZ | APRIL | MAY | JUNI | JULI | AUG | SEPT | OKT | NOV | DEZ | JAN | FEB | MAERZ | APRIL | | | |
| 152,0 | 152,2 | 158,3 | 166,2 | 175,3 | 171,6 | 169,4 | 153,8 | 144,2 | 168,6 | 175,2 | 186,1 | 178,6 | 162,3 | 177,6 | 176,6 | 189,4 | | | |
| 153,6 | 155,0 | 160,7 | 167,2 | 175,4 | 171,3 | 169,4 | 153,4 | 143,9 | 168,5 | 175,5 | 187,0 | 180,3 | 164,9 | 180,5 | 178,8 | 190,6 | | | |
| 150,0 | 150,1 | 156,5 | 163,9 | 172,8 | 169,4 | 168,2 | 151,9 | 141,7 | 166,2 | 172,6 | 183,3 | 175,4 | 159,6 | 175,9 | 174,8 | 187,2 | | | |
| 102,8 | 99,1 | 96,8 | 93,9 | 96,6 | 94,1 | 91,1 | 84,0 | 83,7 | 92,0 | 94,9 | 102,5 | 103,1 | 99,7 | 102,0 | 98,0 | 95,8 | | 21 | |
| 86,3 | 79,8 | 77,2 | 75,7 | 79,8 | 78,8 | 75,6 | 68,9 | 69,4 | 75,1 | 76,8 | 80,6 | 80,2 | 79,6 | 81,1 | 78,4 | 77,1 | | 2110 | |
| 33,3 | 41,0 | 37,4 | 34,4 | 34,9 | 35,1 | 43,3 | 43,2 | 38,6 | 39,8 | 39,1 | 40,8 | 36,5 | 39,3 | 48,1 | 44,2 | 41,6 | | 2130 | |
| 115,1 | 121,0 | 123,3 | 119,2 | 121,0 | 110,8 | 113,9 | 123,3 | 92,6 | 113,1 | 119,1 | 111,6 | 120,5 | 107,1 | 121,0 | 117,6 | 109,7 | | 2140 | |
| 144,1 | 145,8 | 157,0 | 144,2 | 136,0 | 137,1 | 143,6 | 136,3 | 117,7 | 135,4 | 136,0 | 152,5 | 143,4 | 149,3 | 152,8 | 155,8 | 143,7 | | 2150 | |
| 286,1 | 309,3 | 302,1 | 285,3 | 275,2 | 250,2 | 240,1 | 222,9 | 231,6 | 264,9 | 284,8 | 334,7 | 358,9 | 319,4 | 326,4 | 299,5 | 286,7 | | 2160 | |
| 153,3 | 153,7 | 160,7 | 168,8 | 178,1 | 174,6 | 173,5 | 156,6 | 145,7 | 171,4 | 178,0 | 189,0 | 180,5 | 163,7 | 181,1 | 180,1 | 193,5 | | | |
| 167,9 | 167,5 | 178,4 | 189,5 | 198,6 | 195,8 | 200,5 | 187,0 | 181,3 | 197,0 | 201,0 | 207,0 | 193,8 | 189,6 | 206,7 | 208,6 | 219,2 | | | |
| 122,5 | 80,0 | 93,3 | 141,1 | 166,7 | 170,0 | 173,7 | 168,1 | 162,7 | 176,6 | 176,6 | 168,1 | 135,1 | 89,4 | 105,6 | 129,7 | 162,0 | | 25 | |
| 106,1 | 119,7 | 131,5 | 137,4 | 141,0 | 145,5 | 149,6 | 136,2 | 141,9 | 143,5 | 145,0 | 147,3 | 140,6 | 149,0 | 158,4 | 159,3 | 159,9 | | 27 | |
| 81,5 | 88,7 | 98,0 | 99,9 | 110,2 | 106,6 | 106,3 | 85,7 | 79,7 | 103,8 | 105,4 | 110,4 | 100,0 | 102,8 | 113,1 | 111,9 | 117,2 | | 2910 | |
| 133,6 | 150,3 | 158,5 | 167,2 | 184,3 | 182,7 | 179,9 | 153,6 | 152,0 | 168,3 | 165,4 | 175,4 | 161,6 | 162,9 | 185,2 | 187,2 | 204,5 | | 3010 | |
| 153,9 | 159,0 | 166,9 | 177,1 | 169,7 | 174,3 | 172,1 | 156,9 | 150,3 | 172,7 | 174,6 | 183,0 | 163,0 | 179,9 | 190,6 | 192,1 | 207,7 | | 28 | |
| 120,5 | 119,8 | 122,5 | 122,7 | 119,8 | 120,6 | 122,9 | 114,6 | 112,8 | 118,0 | 110,9 | 123,4 | 117,7 | 116,8 | 116,8 | 124,4 | 121,8 | | T.A.2810 | |
| 153,0 | 160,9 | 170,8 | 183,1 | 173,9 | 178,4 | 175,0 | 158,7 | 149,5 | 175,8 | 178,3 | 186,8 | 163,2 | 185,1 | 196,4 | 197,5 | 219,3 | | 2850 | |
| 100,0 | 133,5 | 145,3 | 151,2 | 151,8 | 148,1 | 147,8 | 123,7 | 100,4 | 137,4 | 147,2 | 156,9 | 132,0 | 147,7 | 167,4 | 162,1 | ... | | 2950 | |
| 233,0 | 219,9 | 230,4 | 223,8 | 221,4 | 209,4 | 219,9 | 224,7 | 228,2 | 228,1 | 238,7 | 239,6 | 234,2 | 232,5 | 243,3 | 234,3 | 231,1 | | 22 | |
| 238,9 | 244,2 | 256,6 | 261,3 | 272,0 | 263,4 | 270,0 | 254,8 | 261,6 | 263,1 | 269,7 | 264,3 | 273,5 | 278,1 | 301,9 | 300,5 | 311,8 | | 40/42 | |
| 400,6 | 392,9 | 401,9 | 412,0 | 417,7 | 427,0 | 444,2 | 406,2 | 379,1 | 411,1 | 428,9 | 475,8 | 463,6 | 504,7 | 529,5 | 523,8 | 527,6 | | 4090 | |
| 148,7 | 157,5 | 160,9 | 167,3 | 186,5 | 181,5 | 179,0 | 152,5 | 169,3 | 184,8 | 194,9 | 206,5 | 191,6 | 189,3 | 207,1 | 202,1 | 210,0 | | T.A.52 | |
| 132,0 | 137,5 | 144,2 | 153,5 | 168,7 | 162,2 | 158,2 | 135,4 | 126,6 | 152,9 | 156,0 | 164,4 | 150,4 | 144,7 | 163,3 | 158,2 | 173,3 | | 53 | |
| 134,8 | 150,4 | 160,6 | 163,2 | 163,1 | 160,2 | 172,5 | 156,2 | 154,1 | 159,3 | 164,5 | 172,9 | 158,3 | 167,4 | 173,2 | 168,8 | 174,2 | | 55 | |
| 144,8 | 155,7 | 157,3 | 172,6 | 182,4 | 182,4 | 172,8 | 179,4 | 149,5 | 128,1 | 175,7 | 176,7 | 184,0 | 185,3 | 158,5 | 190,2 | 183,8 | | 59 | |
| 145,1 | 149,5 | 156,8 | 163,8 | 173,4 | 169,4 | 168,5 | 144,0 | 126,4 | 161,8 | 168,3 | 184,1 | 183,0 | 157,1 | 176,9 | 174,9 | 188,4 | | | |
| 145,0 | 115,3 | 106,3 | 113,2 | 123,1 | 114,7 | 120,3 | 122,2 | 101,9 | 119,7 | 128,4 | 134,2 | 176,3 | 115,7 | 136,2 | 1C9,3 | 122,2 | | 31 | |
| 139,3 | 125,7 | 122,2 | 130,5 | 137,8 | 134,6 | 136,8 | 124,6 | 109,0 | 128,2 | 129,4 | 142,0 | 160,5 | 120,4 | 131,1 | 130,9 | 147,4 | | 32 | |
| 113,3 | 168,8 | 188,2 | 193,0 | 201,6 | 199,5 | 194,9 | 142,1 | 129,4 | 185,7 | 192,5 | 213,7 | 183,1 | 192,3 | 212,6 | 215,6 | 221,5 | | 33 | |
| 134,0 | 135,3 | 136,0 | 135,5 | 146,2 | 141,2 | 132,8 | 118,9 | 99,7 | 134,9 | 137,5 | 144,4 | 138,9 | 136,2 | 142,6 | 143,4 | ... | | 34 | |
| 185,2 | 181,4 | 198,9 | 203,2 | 216,3 | 211,0 | 211,4 | 186,1 | 154,0 | 206,8 | 218,7 | 239,6 | 234,3 | 195,5 | 229,0 | 226,1 | 242,7 | | 36 | |
| 122,8 | 123,8 | 129,0 | 136,7 | 148,7 | 149,9 | 144,6 | 133,6 | 98,9 | 134,8 | 148,7 | 157,1 | 140,3 | 131,0 | 145,6 | 145,3 | 160,5 | | 3710-60 | |
| 119,1 | 125,5 | 128,7 | 135,8 | 147,7 | 149,9 | 144,6 | 133,6 | 98,9 | 134,8 | 148,7 | 157,1 | 140,3 | 131,0 | 145,6 | 145,3 | 160,5 | | 3770 | |
| 137,5 | 117,0 | 130,4 | 140,3 | 152,4 | 145,6 | 147,4 | 149,2 | 91,1 | 142,5 | 161,9 | 179,4 | 161,9 | 141,7 | 154,4 | 151,9 | 164,4 | | 3020 | |
| 101,0 | 120,8 | 122,9 | 124,5 | 135,9 | 134,3 | 130,0 | 103,8 | 106,8 | 131,3 | 129,6 | 139,3 | 128,9 | 129,6 | 146,9 | 143,3 | 154,3 | | 91,2 | |
| 150,4 | 163,0 | 167,6 | 183,2 | 191,3 | 184,9 | 177,9 | 145,2 | 146,1 | 169,9 | 179,2 | 195,1 | 178,8 | 167,4 | 187,4 | 187,1 | 199,9 | | 38 | |
| 150,7 | 154,6 | 157,7 | 165,3 | 175,0 | 166,2 | 160,7 | 144,3 | 136,0 | 168,9 | 173,6 | 183,8 | 175,6 | 156,5 | 175,9 | 172,9 | 189,1 | | | |
| 117,1 | 117,6 | 119,6 | 120,5 | 126,7 | 122,8 | 124,9 | 114,5 | 108,7 | 120,7 | 120,3 | 130,2 | 119,1 | 119,3 | 132,2 | 127,5 | 133,6 | | 51 | |
| 170,3 | 176,5 | 181,6 | 186,6 | 188,4 | 181,6 | 188,7 | 172,7 | 174,0 | 189,2 | 189,2 | 198,3 | 174,7 | 179,6 | 195,5 | 191,6 | 195,6 | | 54 | |
| 192,9 | 168,3 | 171,3 | 187,8 | 202,9 | 200,5 | 198,0 | 171,7 | 164,8 | 206,2 | 212,9 | 235,4 | 237,4 | 180,1 | 205,3 | 206,8 | ... | | | |
| 138,8 | 120,8 | 113,9 | 125,3 | 133,8 | 130,3 | 137,6 | 137,9 | 112,9 | 159,3 | 170,1 | 178,4 | 158,0 | 114,2 | 118,6 | 124,5 | ... | | 39 | |
| 162,2 | 168,1 | 163,7 | 170,8 | 180,0 | 173,7 | 169,4 | 158,8 | 148,2 | 170,4 | 178,3 | 188,4 | 178,7 | 165,8 | 181,2 | 177,0 | ... | | 56 | |
| 171,0 | 144,8 | 150,7 | 154,6 | 168,2 | 161,4 | 160,2 | 150,0 | 142,2 | 167,2 | 168,0 | 182,2 | 204,8 | 149,2 | 164,7 | 168,6 | ... | | 57 | |
| 306,4 | 330,9 | 336,1 | 361,1 | 391,6 | 387,3 | 381,3 | 347,8 | 321,8 | 381,4 | 389,1 | 417,8 | 404,9 | 378,2 | 420,8 | 417,0 | ... | | 58 | |
| 81,0 | 85,3 | 86,6 | 83,7 | 87,1 | 86,1 | 85,7 | 80,2 | 69,3 | 77,3 | 78,5 | 83,9 | 81,1 | 67,6 | 72,7 | 68,7 | 71,0 | | 61 | |
| 110,6 | 103,9 | 111,2 | 125,0 | 129,6 | 113,8 | 108,9 | 101,7 | 97,5 | 124,0 | 126,2 | 135,3 | 124,5 | 90,6 | 108,3 | 105,6 | ... | | 6210 | |
| 83,8 | 87,0 | 97,0 | 102,5 | 105,4 | 109,9 | 83,8 | 74,0 | 80,6 | 87,3 | 97,0 | 94,5 | 99,4 | 86,8 | 83,8 | 97,5 | 93,1 | | 6250 | |
| 133,0 | 144,7 | 145,4 | 145,1 | 156,9 | 150,1 | 145,5 | 117,4 | 102,1 | 143,5 | 151,5 | 118,5 | 148,7 | 143,0 | 159,0 | 151,6 | 164,2 | | 63 | |
| 104,8 | 137,0 | 145,4 | 155,7 | 136,2 | 116,9 | 114,7 | 121,3 | 149,3 | 151,1 | 142,0 | 120,1 | 129,2 | 154,2 | 150,0 | 150,5 | 150,5 | | 64 | |
| 147,9 | 133,0 | 135,6 | 141,0 | 149,6 | 153,8 | 145,4 | 142,4 | 135,8 | 144,2 | 160,5 | 169,6 | 149,3 | 134,3 | 141,8 | 140,8 | 155,9 | | 68/69 | |
| 153,9 | 129,1 | 130,2 | 137,4 | 144,8 | 151,2 | 140,2 | 139,7 | 134,5 | 146,5 | 165,8 | 175,0 | 161,6 | 132,3 | 139,9 | 138,3 | 155,9 | | 68 | |
| 94,6 | 93,2 | 85,5 | 89,0 | 97,5 | 94,6 | 86,7 | 78,4 | 91,4 | 86,4 | 92,3 | 99,0 | 94,0 | 86,7 | 83,2 | 86,0 | 93,9 | | 6811 | |
| 122,3 | 128,7 | 133,2 | 131,7 | 15,0 | 143,4 | 139,3 | 127,2 | 110,7 | 129,8 | 138,4 | 147,6 | 139,6 | 134,5 | 150,4 | 142,1 | 153,5 | | 6813 | |
| 299,7 | 271,1 | 18,6 | 22,0 | 21,5 | 15,8 | 17,8 | 15,4 | 15,2 | 101,1 | 442,1 | 466,9 | 237,9 | 22,7 | 19,7 | 27,7 | 11,1 | | 6821 | |
| 93,3 | 83,7 | 86,5 | 81,0 | 85,3 | 80,9 | 76,9 | 150,8 | 165,4 | 136,0 | 135,0 | 124,1 | 95,9 | 80,3 | 86,9 | 84,8 | 86,5 | | 6824 | |
| 128,0 | 135,5 | 137,6 | 140,1 | 137,0 | 137,6 | 129,3 | 112,4 | 119,9 | 171,6 | | | | | | | | | | |

A. INDICES DER INDUSTRIELEN
2. INDEX DER INDUSTRIELEN

1962
KALENDER

WAREN-
VERZ.
F.-D.
IND.
STAT.

WARENGRUPPE

GENICHT

| | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1972 2. VJ | 1972 3. VJ | 1972 4. VJ | 1973 1. VJ |
|--|------|------|------|------|------|------------------|------------------|------------------|------------------|
|--|------|------|------|------|------|------------------|------------------|------------------|------------------|

INVESTITIONSGUETER

| | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| INVESTITIONSGUETER EINSCHL. PERSONENKRAFTWAGEN UND KOMBINATIONSKRAFTWAGEN 1) | | 100 | 115,5 | 135,6 | 146,7 | 148,5 | 150,7 | 152,5 | 141,2 | 162,3 | 154,0 |
| INVESTITIONSGUETER OHNE PERSONENKRAFTWAGEN UND OHNE KOMBINATIONSKRAFTWAGEN | | 89,96 | 113,6 | 134,0 | 147,3 | 149,8 | 151,5 | 153,1 | 142,8 | 162,6 | 153,4 |
| 31 | STAHLBAUERZEUGNISSE | 7,62 | 90,0 | 108,2 | 116,9 | 125,4 | 123,0 | 113,5 | 116,9 | 148,8 | 124,1 |
| 32 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE | 44,62 | 105,4 | 122,0 | 130,3 | 131,3 | 127,6 | 128,0 | 121,4 | 138,1 | 124,6 |
| 3211/12 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN | 6,99 | 82,3 | 98,8 | 114,0 | 115,2 | 100,7 | 101,1 | 89,6 | 112,8 | 83,5 |
| 3241-44 | LANDWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN | 5,31 | 101,9 | 110,6 | 101,0 | 79,9 | 83,5 | 91,5 | 74,9 | 85,9 | 100,9 |
| 3245/46 | MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGSMITTELINDUSTRIE UND VERKAUFT GEBIETE | 3,17 | 99,5 | 106,5 | 112,8 | 125,7 | 113,6 | 112,1 | 107,3 | 125,5 | 104,3 |
| 3265-67, | TEXTIL- UND NAEHMASCHINEN, SCHUH- UND LEDER- | 2,47 | 121,0 | 147,6 | 149,4 | 152,9 | 157,6 | 160,4 | 147,2 | 170,7 | 159,0 |
| 3269 | INDUSTRIEMASCHINEN | 26,68 | 111,5 | 129,8 | 140,8 | 144,4 | 142,4 | 141,2 | 138,3 | 153,5 | 139,3 |
| REST 32 | SONSTIGE MASCHINENBAUERZEUGNISSE | | | | | | | | | | |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGE | 17,75 | 122,3 | 144,5 | 151,1 | 146,6 | 152,0 | 156,8 | 134,4 | 165,1 | 169,6 |
| 3311/12 | PERSONENKRAFTWAGEN UND KOMBINATIONSKRAFTWAGEN 1) | 10,04 | 132,0 | 149,5 | 140,9 | 137,6 | 143,4 | 146,9 | 126,8 | 159,7 | 159,5 |
| 3313 | LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN | 5,91 | 109,7 | 138,2 | 162,4 | 153,7 | 145,2 | 146,2 | 130,7 | 153,3 | 165,1 |
| REST 33 | SONSTIGE STRASSENFAHRZEUGE | 1,80 | 109,1 | 137,7 | 170,9 | 174,0 | 222,1 | 247,6 | 189,4 | 234,0 | 241,2 |
| 36 | ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGUETER | 18,33 | 131,0 | 155,0 | 174,4 | 179,5 | 187,8 | 190,0 | 181,9 | 198,1 | 188,6 |
| | SONSTIGE IM INDEX ERFASTE INVESTITIONSGUETER | 11,68 | 135,8 | 161,0 | 178,3 | 183,2 | 196,4 | 205,7 | 178,9 | 203,5 | 207,6 |
| 2715 | WALZSTAHLERZEUGNISSE | 0,77 | 83,6 | 96,3 | 110,1 | 98,6 | 89,3 | 88,8 | 90,7 | 86,9 | 106,4 |
| 34 | WASSERFAHRZEUGE | 3,52 | 121,8 | 133,2 | 133,9 | 135,1 | 133,5 | 135,8 | 121,5 | 138,5 | 143,5 |
| 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGN., UHREN | 2,33 | 161,7 | 182,3 | 194,1 | 149,5 | 151,8 | 162,9 | 143,4 | 154,9 | 159,5 |
| 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 3,39 | 139,1 | 183,1 | 214,5 | 235,9 | 246,2 | 272,8 | 200,0 | 236,5 | 266,0 |
| 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 0,08 | 219,6 | 242,3 | 243,4 | 237,1 | 220,5 | 223,2 | 207,5 | 219,1 | 213,2 |
| 53/54 | SAEGEWERKSERZEUGNISSE UND HOLZWAREN | 1,59 | 142,8 | 171,3 | 205,5 | 264,4 | 344,9 | 335,5 | 353,6 | 403,0 | 343,6 |

VERBRAUCHSGUETER

| | | | | | | | | | | | |
|--|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| VERBRAUCHSGUETER EINSCHL. PERSONENKRAFTWAGEN UND KOMBINATIONSKRAFTWAGEN 1) | | 100 | 135,0 | 153,4 | 163,3 | 168,6 | 176,5 | 175,5 | 162,2 | 188,8 | 192,5 |
| VERBRAUCHSGUETER OHNE PERSONENKRAFTWAGEN UND OHNE KOMBINATIONSKRAFTWAGEN | | 90,00 | 132,4 | 148,9 | 156,2 | 160,6 | 170,2 | 166,7 | 159,3 | 183,3 | 182,4 |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGE | 10,63 | 154,5 | 188,9 | 221,2 | 234,5 | 228,5 | 249,7 | 185,8 | 234,2 | 276,8 |
| 3311/12 | PERSONENKRAFTWAGEN UND KOMBINATIONSKRAFTWAGEN 1) | 10,00 | 158,2 | 194,1 | 227,7 | 240,9 | 232,8 | 254,5 | 188,2 | 238,4 | 283,1 |
| 3317/51 | KRAFTRAEDER, FAHRRÄDER | 0,63 | 95,7 | 106,0 | 118,2 | 138,7 | 161,1 | 173,7 | 147,3 | 166,9 | 176,3 |
| 36 | ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER | 12,38 | 146,5 | 174,3 | 198,0 | 189,5 | 218,9 | 214,2 | 190,9 | 261,6 | 254,5 |
| 3661/63 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND PHONODERÄTE | 5,08 | 146,3 | 183,6 | 233,3 | 209,8 | 248,2 | 239,2 | 213,2 | 311,6 | 298,5 |
| REST 36 | SONSTIGE ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER | 7,30 | 146,7 | 167,9 | 173,4 | 175,4 | 198,6 | 196,9 | 175,4 | 226,8 | 223,9 |
| 47/T.A. 49 | PHARMAZUTISCHE UND KOSMETISCHE ARTIKEL, WASCH- UND PUTZMITTEL, ZUENDHOELZER | 10,08 | 179,5 | 199,2 | 214,5 | 227,1 | 233,8 | 229,0 | 226,6 | 238,4 | 248,8 |
| 542/6 | MOEBEL | 6,67 | 116,9 | 131,4 | 145,5 | 161,6 | 182,2 | 184,5 | 173,4 | 198,8 | 191,7 |
| 625-64 | SCHUHE, TEXTILIEN UND BFKLEIDUNG | 36,40 | 123,7 | 137,7 | 137,8 | 145,7 | 150,2 | 146,2 | 140,1 | 153,5 | 159,8 |
| 625 | SCHUHE | 4,99 | 103,9 | 109,8 | 101,6 | 97,5 | 93,4 | 85,4 | 91,9 | 92,1 | 93,8 |
| 63 | TEXTILIEN | 11,78 | 139,7 | 161,4 | 169,7 | 190,6 | 194,9 | 197,6 | 172,0 | 208,0 | 207,6 |
| 64 | BEKLEIDUNG | 19,63 | 119,1 | 130,5 | 127,8 | 131,1 | 137,8 | 130,8 | 133,1 | 136,4 | 148,0 |
| | SONSTIGE IM INDEX ERFASTE VERBRAUCHSGUETER | 23,84 | 123,6 | 137,6 | 141,9 | 140,4 | 145,6 | 142,0 | 140,3 | 161,0 | 149,0 |
| 2114 | BRAUKOHLENBRICKETS | 1,36 | 65,6 | 66,5 | 60,6 | 49,1 | 42,7 | 38,2 | 43,6 | 53,1 | 39,1 |
| 3267 | HAUSHALTNAEHMASCHEINEN | 0,31 | 100,9 | 100,4 | 107,4 | 87,4 | 81,3 | 76,9 | 72,1 | 88,1 | 89,9 |
| 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGN., UHREN | 2,31 | 114,1 | 130,8 | 133,8 | 126,8 | 127,8 | 127,0 | 116,1 | 147,0 | 136,7 |
| 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 4,26 | 91,7 | 103,6 | 102,3 | 87,5 | 85,6 | 82,2 | 77,4 | 96,8 | 87,5 |
| 39 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SCHMUCKWAREN UND SPORTGERÄTE | 2,78 | 130,6 | 144,3 | 139,3 | 135,8 | 139,7 | 129,2 | 141,4 | 166,4 | 122,5 |
| 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 1,25 | 115,8 | 122,9 | 124,6 | 125,5 | 127,1 | 127,1 | 123,6 | 129,7 | 127,4 |
| 52 | GLASWAREN | 0,69 | 110,8 | 119,6 | 133,1 | 137,9 | 149,2 | 139,3 | 137,1 | 155,8 | 152,9 |
| 54 | HOLZWAREN | 0,62 | 99,6 | 107,3 | 109,2 | 108,6 | 113,0 | 114,3 | 107,8 | 120,5 | 119,6 |
| 56 | PAPIER- UND PAPPWAREN | 1,58 | 142,0 | 157,7 | 160,6 | 163,8 | 170,8 | 168,2 | 165,1 | 178,9 | 179,0 |
| 57 | DRUCKEREIERZEUGNISSE | 4,56 | 133,3 | 148,0 | 156,1 | 155,5 | 162,7 | 157,5 | 158,8 | 181,4 | 164,9 |
| 58 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 2,00 | 227,9 | 265,9 | 294,5 | 329,6 | 371,0 | 373,0 | 363,6 | 397,2 | 415,6 |
| 592/3 | GUMMIWAREN (OHNE BEREIFUNG) | 0,33 | 125,0 | 146,8 | 158,9 | 151,0 | 145,0 | 146,7 | 138,1 | 151,4 | 158,2 |
| 621 | LEDERWAREN (OHNE SCHUHE) | 1,79 | 110,6 | 115,5 | 118,8 | 120,1 | 116,9 | 112,8 | 111,7 | 127,0 | 104,0 |

1) DIE ZUORDNUNG ZUM INVESTITIONSGUETER- BZW. VERBRAUCHSGUETERBEREICH ERFOLGT ANNAEHMERWEISE NACH DER ZULASSUNGSSATISTIK FUER

PRODUKTION
BRUTTOPRODUKTION

=100
MONATLICH

| 1971 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | WAREN- VERZ. F.D. IND. STAT. |
|------|------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|--|
| DEZ | JAN | FEBR | MAERZ | APRIL | MAY | JUNI | JULI | AUG | SEPT | OKT | NOV | DEZ | JAN | FEB | MAERZ | APRIL | P) |

GUETER

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| 152,9 | 138,1 | 142,5 | 159,7 | 145,9 | 151,3 | 160,1 | 139,0 | 134,3 | 150,3 | 159,6 | 163,8 | 163,6 | 149,5 | 149,2 | 163,2 | 153,4 | |
| 160,2 | 140,5 | 142,4 | 159,5 | 147,0 | 151,6 | 160,7 | 142,3 | 136,7 | 149,3 | 159,1 | 162,2 | 166,6 | 148,9 | 148,9 | 162,2 | 154,6 | |
| 164,0 | 115,0 | 106,3 | 117,5 | 109,8 | 108,4 | 122,1 | 123,0 | 108,0 | 119,7 | 135,8 | 133,5 | 177,1 | 122,8 | 135,2 | 114,2 | 110,6 | 31 |
| 150,2 | 118,9 | 116,8 | 133,7 | 121,1 | 127,1 | 135,8 | 121,7 | 117,1 | 125,5 | 131,8 | 134,7 | 147,6 | 121,3 | 121,3 | 131,5 | 130,1 | 32 |
| 140,0 | 104,2 | 90,1 | 104,3 | 97,2 | 99,6 | 106,4 | 85,1 | 93,4 | 90,3 | 104,7 | 104,2 | 129,4 | 87,2 | 76,2 | 87,1 | 82,4 | 3211/12 |
| 60,4 | 74,3 | 80,8 | 89,2 | 89,8 | 95,1 | 90,5 | 81,2 | 66,7 | 76,8 | 91,8 | 86,4 | 79,7 | 96,1 | 98,7 | 108,0 | 99,9 | 3241-44 |
| 152,6 | 99,6 | 114,2 | 114,8 | 104,2 | 113,4 | 118,8 | 109,1 | 110,8 | 101,9 | 120,7 | 113,5 | 142,2 | 101,3 | 100,2 | 111,3 | 104,0 | 3245/46 |
| 174,1 | 143,1 | 139,9 | 173,4 | 157,1 | 156,0 | 168,0 | 143,0 | 147,7 | 150,9 | 166,5 | 171,0 | 174,4 | 162,9 | 157,5 | 156,5 | 163,5 | 3269 |
| 168,3 | 131,6 | 129,1 | 148,8 | 132,5 | 139,6 | 151,5 | 138,8 | 131,2 | 144,8 | 145,1 | 151,5 | 164,1 | 133,8 | 136,2 | 147,8 | 148,6 | REST 32 |
| 88,6 | 136,5 | 151,2 | 166,7 | 150,1 | 157,0 | 163,4 | 118,3 | 123,7 | 161,3 | 169,9 | 181,8 | 143,6 | 165,9 | 159,4 | 183,6 | 157,8 | 33 |
| 87,6 | 116,5 | 143,0 | 161,2 | 136,0 | 149,3 | 155,3 | 108,9 | 112,3 | 159,3 | 163,9 | 178,6 | 136,6 | 154,6 | 151,1 | 172,7 | 143,3 | 3311/12 |
| 74,6 | 152,0 | 149,5 | 149,8 | 143,3 | 141,9 | 153,3 | 119,3 | 121,4 | 151,4 | 157,2 | 165,9 | 136,8 | 165,2 | 152,2 | 178,1 | 156,6 | 3313 |
| 140,1 | 197,3 | 232,3 | 252,5 | 251,1 | 249,7 | 241,9 | 167,7 | 195,6 | 204,7 | 245,0 | 252,2 | 204,6 | 231,4 | 229,4 | 262,9 | 242,8 | REST 33 |
| 193,5 | 166,7 | 182,8 | 194,4 | 181,0 | 188,1 | 201,0 | 183,2 | 175,7 | 186,7 | 197,2 | 200,3 | 196,7 | 182,1 | 182,3 | 201,3 | 185,6 | 36 |
| 189,9 | 183,8 | 187,7 | 221,3 | 202,5 | 205,8 | 208,9 | 177,5 | 167,8 | 191,4 | 206,3 | 210,3 | 193,9 | 198,7 | 198,4 | 225,8 | 213,3 | |
| 66,4 | 83,0 | 95,8 | 94,0 | 86,3 | 86,1 | 93,8 | 92,0 | 96,0 | 84,1 | 84,2 | 93,5 | 83,0 | 103,7 | 91,6 | 123,8 | 107,0 | 2715 |
| 141,0 | 135,8 | 136,6 | 142,6 | 132,9 | 135,1 | 139,4 | 119,4 | 109,6 | 135,5 | 144,7 | 144,7 | 126,2 | 143,3 | 136,4 | 150,9 | ... | 34 |
| 125,3 | 131,7 | 144,7 | 161,2 | 157,6 | 164,0 | 167,0 | 156,2 | 119,5 | 154,4 | 167,0 | 159,5 | 138,3 | 152,1 | 155,3 | 171,2 | 163,1 | 37 |
| 239,0 | 262,8 | 254,7 | 329,5 | 284,2 | 272,0 | 262,0 | 186,9 | 200,9 | 212,3 | 235,8 | 245,5 | 228,1 | 249,0 | 254,0 | 295,1 | 271,5 | 38 |
| 251,4 | 226,0 | 239,0 | 231,7 | 216,1 | 233,5 | 220,0 | 213,0 | 203,5 | 206,1 | 217,6 | 227,1 | 212,5 | 212,4 | 213,5 | 213,6 | 222,7 | 51 |
| 344,1 | 286,6 | 262,5 | 313,5 | 303,1 | 338,0 | 365,3 | 356,1 | 329,4 | 375,4 | 394,9 | 409,5 | 404,4 | 326,7 | 330,6 | 373,5 | ... | 53/54 |

(OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL)

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|
| 159,1 | 166,5 | 178,7 | 192,9 | 174,7 | 174,3 | 177,5 | 152,2 | 150,8 | 183,6 | 200,7 | 198,2 | 167,5 | 183,9 | 190,1 | 203,6 | 189,3 | |
| 160,8 | 160,5 | 169,9 | 184,2 | 167,1 | 165,2 | 167,8 | 151,5 | 148,9 | 177,6 | 194,7 | 191,0 | 164,2 | 173,8 | 181,0 | 192,5 | 180,9 | |
| 142,9 | 215,7 | 252,0 | 265,6 | 238,7 | 251,1 | 259,5 | 158,3 | 165,2 | 233,6 | 250,8 | 258,2 | 193,6 | 267,5 | 266,5 | 296,4 | 258,6 | 33 |
| 143,8 | 220,4 | 257,7 | 271,8 | 243,3 | 256,1 | 264,2 | 158,6 | 167,8 | 238,0 | 255,0 | 263,6 | 196,7 | 274,3 | 272,1 | 302,9 | 264,3 | 3311/12 |
| 128,1 | 140,0 | 162,2 | 167,1 | 164,6 | 172,4 | 184,1 | 154,1 | 123,8 | 164,2 | 183,5 | 173,0 | 144,2 | 159,4 | 177,4 | 192,2 | 167,8 | 3317/51 |
| 204,3 | 188,7 | 211,5 | 226,9 | 207,7 | 211,2 | 223,8 | 181,3 | 157,9 | 233,5 | 270,0 | 277,7 | 237,0 | 227,5 | 259,7 | 276,2 | 259,9 | 36 |
| 234,9 | 199,6 | 229,0 | 257,3 | 233,7 | 232,6 | 251,3 | 200,7 | 170,7 | 268,2 | 314,6 | 330,4 | 289,8 | 254,6 | 310,5 | 330,3 | 317,8 | 3661/53 |
| 183,1 | 181,1 | 199,4 | 205,8 | 189,7 | 196,3 | 204,7 | 167,8 | 149,0 | 209,3 | 239,0 | 241,0 | 200,4 | 208,7 | 224,4 | 238,6 | 219,6 | REST 36 |
| 233,6 | 233,6 | 237,9 | 251,2 | 224,5 | 227,9 | 234,7 | 224,7 | 220,1 | 235,2 | 247,7 | 244,3 | 223,3 | 251,2 | 241,8 | 253,3 | 240,7 | 47/T.A. 49 |
| 169,0 | 161,8 | 170,0 | 184,2 | 175,1 | 184,1 | 194,3 | 151,8 | 174,1 | 194,3 | 210,0 | 209,3 | 177,0 | 187,8 | 187,9 | 199,3 | 198,9 | 542/6 |
| 134,9 | 149,6 | 159,2 | 174,0 | 155,1 | 144,9 | 138,6 | 131,1 | 132,7 | 156,3 | 169,6 | 160,2 | 130,6 | 150,7 | 160,2 | 168,6 | 153,4 | 625-64 |
| 88,8 | 96,7 | 103,7 | 111,6 | 103,6 | 80,7 | 75,1 | 81,5 | 96,1 | 98,1 | 100,2 | 96,8 | 79,4 | 88,8 | 94,0 | 98,7 | 83,4 | 625 |
| 194,1 | 195,1 | 203,1 | 208,2 | 199,3 | 195,0 | 198,0 | 177,4 | 148,4 | 190,1 | 215,3 | 221,7 | 187,1 | 200,0 | 208,1 | 214,6 | 209,5 | 63 |
| 111,0 | 135,8 | 147,0 | 169,3 | 142,4 | 131,1 | 119,0 | 115,9 | 132,6 | 150,9 | 159,9 | 139,4 | 109,8 | 136,8 | 148,4 | 158,8 | 137,6 | 64 |
| 145,6 | 131,6 | 136,1 | 149,6 | 138,0 | 140,5 | 147,4 | 136,0 | 132,6 | 152,4 | 167,5 | 165,8 | 149,8 | 145,0 | 144,1 | 157,9 | 152,0 | |
| 47,8 | 37,2 | 38,1 | 32,6 | 31,4 | 37,7 | 45,6 | 42,7 | 39,0 | 49,2 | 55,9 | 54,5 | 48,9 | 48,8 | 36,1 | 32,4 | 30,4 | 2114 |
| 59,4 | 74,3 | 97,1 | 92,8 | 104,4 | 55,6 | 70,8 | 102,4 | 26,5 | 87,5 | 103,3 | 84,1 | 76,8 | 87,6 | 91,5 | 90,5 | 97,4 | 3267 |
| 132,7 | 119,7 | 119,6 | 132,8 | 124,4 | 128,0 | 132,6 | 125,4 | 96,3 | 126,5 | 155,1 | 156,8 | 129,0 | 133,6 | 132,3 | 144,3 | 135,8 | 37 |
| 82,8 | 83,1 | 85,4 | 89,9 | 79,9 | 83,2 | 83,5 | 69,4 | 73,9 | 88,9 | 104,4 | 101,1 | 84,9 | 84,4 | 84,5 | 93,4 | 83,0 | 38 |
| 147,2 | 117,7 | 115,3 | 132,8 | 122,5 | 125,6 | 139,6 | 139,6 | 123,5 | 161,2 | 180,3 | 174,1 | 144,7 | 121,1 | 114,3 | 132,0 | ... | 39 |
| 129,4 | 124,5 | 125,1 | 134,5 | 125,0 | 125,5 | 130,8 | 121,6 | 122,4 | 126,7 | 136,3 | 135,9 | 117,1 | 124,5 | 125,1 | 132,4 | 125,8 | 51 |
| 138,9 | 149,2 | 142,4 | 154,4 | 136,4 | 139,4 | 142,0 | 127,6 | 132,5 | 151,2 | 159,7 | 160,7 | 147,0 | 162,8 | 146,8 | 149,1 | 150,0 | |
| 102,6 | 100,4 | 106,8 | 121,2 | 112,6 | 112,5 | 117,9 | 104,8 | 104,2 | 114,6 | 126,1 | 123,9 | 111,5 | 116,6 | 113,4 | 128,7 | ... | 54 |
| 171,7 | 167,0 | 165,4 | 180,0 | 164,5 | 167,1 | 173,0 | 160,4 | 162,8 | 172,1 | 188,7 | 184,6 | 163,3 | 175,5 | 174,3 | 187,3 | ... | 56 |
| 180,9 | 143,9 | 152,2 | 163,6 | 153,7 | 155,2 | 163,7 | 151,5 | 156,0 | 168,9 | 177,7 | 179,3 | 187,1 | 157,9 | 158,4 | 178,4 | ... | 57 |
| 324,4 | 328,7 | 339,7 | 382,3 | 353,1 | 372,8 | 388,1 | 351,5 | 353,7 | 385,5 | 412,0 | 409,4 | 370,2 | 400,4 | 405,0 | 441,5 | 58 | |
| 134,3 | 136,5 | 141,1 | 154,0 | 139,5 | 142,8 | 157,8 | 131,3 | 131,9 | 151,1 | 157,7 | 154,2 | 142,2 | 146,5 | 161,0 | 167,2 | 155,1 | 592/3 |
| 117,1 | 103,2 | 112,4 | 132,3 | 118,5 | 109,5 | 110,4 | 102,8 | 106,9 | 125,3 | 133,6 | 133,6 | 113,8 | 95,9 | 104,2 | 111,8 | ... | 621 |

KRAFTFAHRZEUGE.

A. INDICES DER INDUSTRIELEN
2. INDEX DER INDUSTRIELEN

1962
VON KALENDERUNREGEL

| WAREN- VERZ. F-D. IND. STAT. | WARENGRUPPE | GEWICHT | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1972 2. VJ | 1972 3. VJ | 1972 4. VJ | 1972 1. VJ |
|--|-------------|---------|------|------|------|------|------|------------------|------------------|------------------|------------------|
|--|-------------|---------|------|------|------|------|------|------------------|------------------|------------------|------------------|

INVESTITIONSGUETER

| | | | | | | | | | | | |
|----------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | INVESTITIONSGUETER EINSCHL. PERSONENKRAFTWAGEN UND KOMBINATIONSKRAFTWAGEN 1) | 100 | 115,5 | 135,9 | 146,4 | 147,5 | 150,3 | 157,9 | 135,8 | 164,9 | 150,1 |
| | INVESTITIONSGUETER OHNE PERSONENKRAFTWAGEN UND OHNE KOMBINATIONSKRAFTWAGEN | 89,96 | 113,6 | 134,4 | 147,0 | 148,7 | 151,1 | 158,5 | 137,3 | 165,2 | 149,5 |
| 31 | STAHLBAUERZEUGNISSE | 7,62 | 90,0 | 108,4 | 116,6 | 124,4 | 122,6 | 117,5 | 112,4 | 151,2 | 121,0 |
| 32 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE | 44,62 | 105,4 | 122,3 | 130,1 | 130,4 | 127,3 | 132,6 | 116,7 | 140,3 | 121,4 |
| 3211/12 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN | 6,99 | 82,3 | 99,1 | 113,8 | 114,5 | 100,5 | 104,9 | 86,1 | 114,8 | 81,3 |
| 3241-44 | LANDWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN | 5,31 | 101,9 | 110,9 | 100,7 | 79,3 | 83,3 | 94,8 | 71,9 | 87,5 | 98,2 |
| 3245/46 | MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGSMITTELINDUSTRIE UND VERWANDTE GEBiete | 3,17 | 99,5 | 106,8 | 112,6 | 124,8 | 113,3 | 116,1 | 103,2 | 127,6 | 101,7 |
| 3265-67, | TEXTIL- UND NAEHMASCHINEN, SCHUH- UND LEDER- INDUSTRIEMASCHINEN | 2,47 | 121,0 | 148,0 | 149,1 | 151,9 | 157,2 | 166,4 | 141,3 | 173,6 | 154,8 |
| 3269 | SONSTIGE MASCHINENBAUERZEUGNISSE | 26,68 | 111,4 | 130,2 | 140,5 | 143,3 | 142,0 | 146,2 | 132,9 | 156,0 | 135,7 |
| REST 32 | | | | | | | | | | | |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGE | 17,75 | 122,3 | 145,0 | 151,0 | 145,7 | 151,6 | 162,5 | 129,2 | 167,6 | 165,4 |
| 3311/12 | PERSONENKRAFTWAGEN UND KOMBINATIONSKRAFTWAGEN 1) | 10,04 | 132,0 | 150,0 | 140,8 | 136,6 | 143,0 | 152,1 | 122,0 | 161,9 | 155,6 |
| 3313 | LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN | 5,91 | 109,7 | 138,7 | 162,2 | 152,8 | 145,0 | 151,4 | 125,6 | 155,8 | 160,9 |
| REST 33 | SONSTIGE STRASSENFAHRZEUGE | 1,80 | 109,0 | 138,1 | 170,6 | 172,8 | 221,5 | 256,7 | 181,7 | 238,1 | 234,8 |
| 36 | ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGUETER | 18,33 | 131,0 | 155,4 | 174,0 | 178,6 | 187,4 | 196,8 | 175,1 | 201,1 | 183,7 |
| | SONSTIGE IM INDEX ERFASSTE INVESTITIONSGUETER | 11,68 | 135,8 | 161,5 | 178,0 | 181,9 | 195,9 | 212,9 | 172,2 | 206,6 | 202,6 |
| 2715 | WALZSTAHLERZEUGNISSE | 0,77 | 83,6 | 96,5 | 110,2 | 98,6 | 89,2 | 92,3 | 87,2 | 87,6 | 104,7 |
| 34 | WASSERFAHRZEUGE | 3,52 | 121,8 | 133,7 | 133,9 | 134,0 | 133,0 | 139,8 | 117,3 | 140,2 | 140,6 |
| 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGN., UHREN | 2,33 | 161,7 | 183,0 | 194,1 | 148,7 | 151,6 | 169,1 | 137,8 | 157,4 | 155,4 |
| 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 3,39 | 139,1 | 183,4 | 213,9 | 234,2 | 245,5 | 282,7 | 192,1 | 240,6 | 259,0 |
| 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 0,08 | 219,2 | 242,3 | 243,0 | 236,3 | 219,8 | 226,8 | 203,0 | 219,6 | 212,5 |
| 53/54 | SAEGWERKERZEUGNISSE UND HOLZWAREN | 1,59 | 142,8 | 171,8 | 205,1 | 262,5 | 344,0 | 347,2 | 340,3 | 409,2 | 334,9 |

VERBRAUCHSGUETER

| | | | | | | | | | | | |
|---------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | VERBRAUCHSGUETER EINSCHL. PERSONENKRAFTWAGEN UND KOMBINATIONSKRAFTWAGEN 1) | 100 | 135,0 | 153,8 | 163,0 | 167,4 | 176,1 | 181,7 | 156,1 | 191,7 | 187,6 |
| | VERBRAUCHSGUETER OHNE PERSONENKRAFTWAGEN UND OHNE KOMBINATIONSKRAFTWAGEN | 90,00 | 132,4 | 149,3 | 155,9 | 159,5 | 169,8 | 172,7 | 153,3 | 186,2 | 177,8 |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGE | 10,63 | 154,5 | 189,5 | 221,0 | 233,1 | 227,8 | 258,1 | 178,8 | 237,5 | 270,4 |
| 3311/12 | PERSONENKRAFTWAGEN UND KOMBINATIONSKRAFTWAGEN 1) | 10,00 | 158,2 | 194,8 | 227,5 | 239,2 | 232,1 | 263,1 | 181,1 | 241,8 | 276,6 |
| 3317/51 | KRAFTRAEDER, FAHRRÄDER | 0,63 | 95,7 | 106,3 | 117,9 | 137,5 | 160,5 | 179,4 | 141,9 | 169,0 | 171,8 |
| 36 | ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER | 12,38 | 146,5 | 174,8 | 197,6 | 188,1 | 218,4 | 221,7 | 183,8 | 265,5 | 248,0 |
| 3661/63 | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND PHONODERÄTE | 5,08 | 146,3 | 184,2 | 233,0 | 208,2 | 247,7 | 247,1 | 205,8 | 316,0 | 291,1 |
| REST 36 | SONSTIGE ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER | 7,30 | 146,6 | 168,3 | 173,0 | 174,1 | 198,1 | 204,0 | 168,5 | 230,4 | 218,0 |
| 47/T.A. | PHARMAZETISCHE UND KOSMETISCHE ARTIKEL, WASCH- UND PUTZMITTEL, ZUENDHOELZER | 10,08 | 179,4 | 199,6 | 214,0 | 225,5 | 233,1 | 237,4 | 217,7 | 242,3 | 242,4 |
| 49 | MOEBEL | 6,67 | 117,0 | 131,6 | 145,1 | 160,4 | 181,7 | 191,2 | 166,6 | 202,2 | 185,6 |
| 625-64 | SCHUHE, TEXTILIEN UND BEKLEIDUNG | 36,40 | 123,7 | 138,1 | 137,5 | 144,7 | 149,9 | 151,5 | 134,8 | 155,9 | 155,7 |
| 625 | SCHUHE | 4,99 | 103,9 | 110,0 | 101,3 | 96,8 | 93,1 | 88,6 | 88,3 | 93,7 | 91,3 |
| 63 | TEXTILIEN | 11,78 | 139,7 | 162,0 | 169,4 | 189,4 | 194,5 | 204,6 | 165,2 | 211,5 | 202,1 |
| 64 | BEKLEIDUNG | 19,63 | 119,1 | 130,9 | 127,5 | 130,2 | 137,5 | 135,6 | 128,3 | 138,5 | 144,2 |
| | SONSTIGE IM INDEX ERFASSTE VERBRAUCHSGUETER | 23,84 | 123,6 | 137,9 | 141,6 | 139,5 | 145,3 | 146,9 | 135,2 | 163,4 | 145,4 |
| 2114 | BRAUNKOHLENBRICKETS | 1,36 | 65,6 | 66,5 | 60,4 | 48,7 | 42,5 | 39,6 | 41,8 | 54,2 | 38,1 |
| 3267 | HAUSHALTNAEHMASCHINEN | 0,31 | 100,9 | 100,8 | 107,4 | 87,0 | 81,3 | 79,8 | 69,2 | 89,9 | 87,4 |
| 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGN., UHREN | 2,31 | 114,1 | 131,3 | 133,6 | 126,0 | 127,6 | 131,6 | 111,6 | 149,4 | 133,1 |
| 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 4,26 | 91,7 | 103,8 | 102,1 | 86,9 | 85,5 | 85,2 | 74,4 | 98,5 | 85,2 |
| 39 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SCHMUCKWAREN UND SPORTGERÄTE | 2,78 | 130,6 | 144,8 | 139,1 | 135,0 | 139,6 | 133,9 | 136,0 | 169,1 | 119,2 |
| 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 1,25 | 115,6 | 123,1 | 124,4 | 125,1 | 126,9 | 129,1 | 121,3 | 129,7 | 126,9 |
| 52 | GLASWAREN | 0,69 | 110,6 | 119,7 | 132,9 | 137,4 | 144,8 | 141,6 | 134,3 | 156,1 | 152,4 |
| 54 | HOLZWAREN | 0,62 | 99,6 | 107,7 | 109,0 | 107,9 | 112,8 | 118,4 | 103,8 | 122,4 | 116,4 |
| 56 | PAPIER- UND PAPPWAREN | 1,58 | 142,0 | 158,1 | 160,3 | 162,6 | 170,4 | 174,1 | 158,8 | 181,8 | 175,4 |
| 57 | DRUCKEREIERZEUGNISSE | 4,56 | 133,3 | 148,4 | 155,8 | 154,4 | 162,3 | 163,1 | 152,8 | 184,1 | 160,7 |
| 58 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 2,03 | 227,9 | 266,6 | 293,9 | 327,2 | 370,0 | 386,6 | 349,6 | 403,5 | 404,8 |
| 59/2/3 | GUMMIWAREN (OHNE BEREIFUNG) | 0,33 | 125,0 | 147,3 | 158,7 | 149,9 | 144,6 | 151,8 | 133,0 | 153,7 | 154,4 |
| 621 | LEDERWAREN (OHNE SCHUHE) | 1,79 | 110,6 | 115,9 | 118,6 | 119,2 | 116,6 | 117,1 | 107,5 | 128,7 | 101,3 |

1) DIE ZUORDNUNG ZUM INVESTITIONSGUETER- ODER VERBRAUCHSGUETERBEREICH ERFOLGT ANNAEHMERWEISE NACH DER ZULASSUNGSSATISTIK FUER

PRODUKTION
BRUTTOPRODUKTION

*100
MAESSIGKEITEN BEREINIGT

| WAREN- VERZ. F.D. IND. STAT. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------|------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|
| 1971 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1973 | 1973 | 1973 |
| DEZ | JAN | FEBR | MAERZ | APRIL | MAI | JUNI | JULI | AUG | SEPT | DKT | NOV | DEZ | JAN | FEB | MAERZ | APRIL | |

GUETER

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 144,5 | 139,0 | 141,1 | 150,9 | 159,6 | 157,3 | 156,8 | 137,6 | 122,1 | 148,8 | 150,8 | 166,9 | 178,9 | 141,3 | 155,1 | 154,3 | 167,9 |
| 151,4 | 141,5 | 141,0 | 150,7 | 160,8 | 157,5 | 157,4 | 140,9 | 124,4 | 147,8 | 150,4 | 165,4 | 182,2 | 140,8 | 154,8 | 153,3 | 169,1 |
| 155,0 | 114,9 | 105,2 | 111,0 | 120,2 | 112,7 | 119,5 | 121,8 | 98,1 | 118,5 | 128,4 | 136,2 | 193,8 | 116,1 | 140,6 | 108,0 | 121,0 |
| 141,9 | 119,7 | 115,6 | 126,2 | 132,5 | 132,1 | 133,1 | 120,4 | 106,4 | 124,2 | 124,6 | 137,7 | 161,4 | 114,6 | 125,7 | 124,2 | 142,3 |
| 132,1 | 105,4 | 89,1 | 98,4 | 106,3 | 103,4 | 104,9 | 84,1 | 84,8 | 89,3 | 98,8 | 107,1 | 141,5 | 82,3 | 79,2 | 82,3 | 90,1 |
| 57,0 | 76,9 | 79,9 | 84,2 | 97,1 | 98,7 | 88,9 | 80,3 | 60,6 | 75,9 | 86,6 | 88,8 | 87,0 | 90,6 | 102,5 | 102,0 | 109,2 |
| 144,2 | 100,2 | 113,1 | 108,5 | 114,0 | 117,9 | 116,3 | 108,0 | 100,7 | 100,9 | 114,1 | 115,8 | 155,6 | 95,8 | 104,2 | 105,2 | 113,8 |
| 164,4 | 144,3 | 130,4 | 163,7 | 171,7 | 162,0 | 165,7 | 141,4 | 134,1 | 149,3 | 157,2 | 175,3 | 190,6 | 153,8 | 163,5 | 147,8 | 178,7 |
| 159,0 | 132,4 | 127,8 | 140,6 | 145,0 | 145,1 | 148,3 | 137,4 | 119,3 | 143,3 | 137,1 | 154,5 | 179,5 | 126,4 | 141,6 | 139,7 | 162,6 |
| 83,8 | 138,0 | 149,8 | 157,6 | 164,3 | 163,3 | 160,0 | 117,2 | 112,2 | 159,8 | 160,7 | 184,7 | 157,2 | 156,9 | 165,8 | 173,7 | 172,8 |
| 82,9 | 117,2 | 141,8 | 152,6 | 149,1 | 155,4 | 151,7 | 108,0 | 101,7 | 158,0 | 155,1 | 180,5 | 149,8 | 146,3 | 157,3 | 163,5 | 157,1 |
| 70,5 | 154,9 | 148,0 | 141,6 | 156,8 | 147,5 | 150,2 | 118,1 | 110,3 | 149,9 | 148,6 | 169,3 | 149,7 | 156,1 | 158,2 | 168,2 | 171,4 |
| 132,3 | 198,8 | 200,1 | 238,4 | 274,5 | 259,3 | 238,1 | 165,9 | 177,2 | 202,5 | 231,3 | 259,0 | 223,7 | 218,4 | 238,2 | 248,2 | 265,5 |
| 182,8 | 168,0 | 181,0 | 183,7 | 198,0 | 195,5 | 196,8 | 181,4 | 160,3 | 184,9 | 186,3 | 203,9 | 215,2 | 172,1 | 189,5 | 190,2 | 203,1 |
| 179,9 | 184,7 | 186,1 | 209,3 | 221,4 | 213,9 | 204,3 | 175,8 | 152,8 | 189,6 | 195,2 | 213,8 | 212,0 | 188,1 | 206,5 | 213,6 | 233,3 |
| 67,0 | 83,7 | 96,6 | 89,6 | 91,5 | 89,0 | 96,1 | 89,8 | 89,4 | 82,1 | 81,5 | 95,0 | 86,6 | 100,4 | 96,4 | 116,2 | 115,6 |
| 134,0 | 135,3 | 136,0 | 135,5 | 146,2 | 141,2 | 132,8 | 118,9 | 99,7 | 134,9 | 137,5 | 144,4 | 138,9 | 136,2 | 142,6 | 143,4 | ... |
| 118,4 | 134,5 | 143,2 | 152,3 | 172,4 | 170,4 | 164,9 | 154,6 | 108,6 | 152,8 | 157,8 | 162,9 | 151,2 | 143,7 | 161,4 | 161,7 | 178,3 |
| 225,6 | 243,4 | 251,9 | 311,1 | 310,7 | 282,5 | 257,7 | 184,8 | 182,3 | 210,0 | 222,6 | 251,9 | 249,4 | 235,0 | 236,8 | 278,6 | 296,7 |
| 242,7 | 223,1 | 244,5 | 223,6 | 225,6 | 234,2 | 220,5 | 209,5 | 193,1 | 206,7 | 210,0 | 231,7 | 217,4 | 205,0 | 227,5 | 206,2 | 232,5 |
| 325,2 | 289,0 | 259,9 | 296,3 | 331,7 | 351,4 | 357,3 | 352,5 | 300,1 | 371,6 | 373,3 | 416,8 | 442,6 | 308,8 | 343,8 | 353,0 | ... |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 53/54 |

(OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL)

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 150,4 | 167,8 | 177,0 | 182,4 | 191,0 | 181,1 | 174,0 | 150,6 | 137,4 | 181,8 | 189,7 | 202,0 | 183,1 | 173,8 | 197,6 | 192,4 | 207,0 |
| 151,9 | 162,0 | 168,2 | 174,0 | 182,6 | 171,6 | 164,8 | 149,9 | 135,8 | 175,8 | 184,0 | 194,9 | 179,4 | 164,2 | 188,1 | 181,9 | 197,7 |
| 135,4 | 215,9 | 250,2 | 251,7 | 261,8 | 261,7 | 251,8 | 157,1 | 150,0 | 231,8 | 237,6 | 260,4 | 212,4 | 253,4 | 277,7 | 280,8 | 283,6 |
| 136,3 | 220,6 | 255,8 | 257,6 | 266,9 | 266,9 | 256,4 | 157,6 | 152,3 | 236,2 | 241,6 | 265,7 | 215,8 | 259,9 | 283,6 | 287,0 | 289,9 |
| 121,0 | 140,6 | 160,6 | 157,9 | 180,0 | 179,2 | 179,4 | 152,4 | 113,0 | 162,4 | 173,3 | 174,9 | 157,6 | 150,5 | 184,4 | 181,6 | 183,5 |
| 193,1 | 190,8 | 209,4 | 214,4 | 227,3 | 219,5 | 218,8 | 179,5 | 144,2 | 231,1 | 255,1 | 282,3 | 259,4 | 215,0 | 270,0 | 261,0 | 284,4 |
| 222,3 | 202,1 | 226,9 | 243,4 | 256,0 | 242,1 | 244,1 | 198,9 | 156,6 | 265,8 | 297,6 | 334,3 | 317,4 | 240,9 | 323,1 | 312,5 | 348,2 |
| 172,8 | 183,0 | 197,2 | 194,3 | 207,3 | 203,8 | 201,2 | 166,0 | 135,6 | 207,0 | 225,6 | 246,2 | 219,0 | 197,0 | 233,0 | 225,3 | 240,0 |
| 220,7 | 234,2 | 235,4 | 237,3 | 245,6 | 236,9 | 230,5 | 222,4 | 199,8 | 232,8 | 234,0 | 249,3 | 244,3 | 237,4 | 251,3 | 239,3 | 263,3 |
| 159,5 | 162,4 | 168,2 | 174,0 | 191,4 | 191,2 | 191,2 | 150,2 | 158,1 | 192,2 | 198,3 | 214,6 | 193,4 | 177,4 | 195,1 | 188,1 | 217,4 |
| 127,3 | 151,5 | 157,5 | 164,3 | 169,5 | 150,4 | 136,2 | 129,7 | 121,0 | 154,7 | 160,2 | 163,6 | 142,8 | 142,3 | 166,4 | 159,2 | 167,7 |
| 83,8 | 97,0 | 102,5 | 105,4 | 109,9 | 83,8 | 73,9 | 80,6 | 87,3 | 97,0 | 94,5 | 99,4 | 86,8 | 83,8 | 97,5 | 93,1 | 91,2 |
| 183,2 | 198,7 | 200,9 | 196,6 | 217,8 | 202,4 | 194,7 | 175,4 | 134,9 | 188,1 | 203,2 | 226,9 | 204,5 | 188,9 | 216,1 | 202,6 | 228,9 |
| 104,8 | 137,0 | 145,4 | 159,9 | 155,8 | 136,2 | 116,9 | 114,7 | 121,3 | 149,3 | 151,1 | 142,0 | 120,1 | 129,2 | 154,2 | 150,0 | 150,5 |
| 137,7 | 132,9 | 135,1 | 141,5 | 150,3 | 145,6 | 144,9 | 134,5 | 121,3 | 150,9 | 158,5 | 169,2 | 163,1 | 137,1 | 150,0 | 149,4 | 165,7 |
| 45,1 | 36,8 | 37,7 | 30,8 | 34,3 | 39,1 | 44,8 | 42,2 | 35,2 | 48,7 | 52,8 | 56,3 | 53,5 | 46,1 | 37,5 | 30,6 | 33,2 |
| 56,0 | 77,0 | 95,9 | 87,5 | 114,0 | 57,7 | 70,0 | 101,2 | 24,0 | 86,5 | 97,4 | 87,1 | 83,9 | 82,6 | 94,9 | 85,4 | 106,4 |
| 125,3 | 113,4 | 118,2 | 125,3 | 131,5 | 132,9 | 130,4 | 123,9 | 87,9 | 125,0 | 146,4 | 160,7 | 141,0 | 126,1 | 137,3 | 136,2 | 148,3 |
| 78,1 | 83,8 | 84,5 | 87,4 | 86,4 | 82,0 | 68,6 | 67,1 | 87,9 | 98,5 | 103,6 | 92,8 | 79,8 | 87,8 | 88,2 | 90,8 | 38 |
| 136,8 | 120,8 | 113,9 | 125,3 | 133,8 | 130,3 | 137,6 | 137,9 | 112,9 | 159,3 | 170,1 | 178,4 | 158,0 | 114,2 | 118,6 | 124,5 | ... |
| 124,9 | 124,2 | 128,0 | 129,8 | 130,5 | 125,8 | 131,1 | 119,6 | 117,5 | 127,1 | 131,5 | 137,9 | 119,8 | 120,2 | 133,3 | 127,8 | 131,3 |
| 134,1 | 147,8 | 145,7 | 149,1 | 142,4 | 139,9 | 142,4 | 125,6 | 126,2 | 151,7 | 154,2 | 163,7 | 150,4 | 157,2 | 156,5 | 144,0 | 156,6 |
| 96,9 | 101,9 | 105,6 | 114,4 | 123,1 | 116,8 | 115,8 | 103,7 | 95,0 | 113,3 | 119,1 | 126,4 | 121,9 | 110,1 | 117,8 | 121,5 | ... |
| 162,2 | 168,1 | 163,7 | 170,8 | 180,0 | 173,7 | 169,4 | 158,8 | 148,2 | 170,4 | 178,3 | 188,4 | 178,7 | 165,8 | 181,2 | 177,0 | 56 |
| 171,0 | 144,8 | 150,7 | 154,6 | 168,2 | 161,4 | 160,2 | 150,0 | 142,2 | 167,2 | 168,0 | 182,2 | 204,8 | 149,2 | 164,7 | 168,6 | 57 |
| 306,4 | 330,9 | 336,1 | 361,1 | 391,6 | 387,3 | 381,3 | 347,8 | 321,8 | 381,4 | 389,1 | 404,9 | 378,2 | 420,8 | 417,0 | ... | 58 |
| 127,1 | 136,9 | 139,9 | 145,7 | 152,8 | 148,6 | 153,8 | 130,2 | 120,2 | 149,8 | 149,2 | 156,4 | 155,8 | 138,6 | 167,6 | 158,2 | 169,9 |
| 110,6 | 103,9 | 111,2 | 125,0 | 129,6 | 113,8 | 108,9 | 101,7 | 97,5 | 124,0 | 126,2 | 135,3 | 124,5 | 90,6 | 108,3 | 105,6 | 621 |

KRAFTFAHRZEUGE.

B. PRODUKTIONSSINDICES FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE, AUSBAU GEWERBE UND BAU GEWERBE
 1962 = 100

1. PRODUKTIONSSINDEX FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE

| JAHR VIERTELJAHR MONAT | ZUSAMMEN | BAUHAUPTGEWERBE | | BAUHAUPTGEWERBE | | | |
|------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| | | HOCH- BAU | TIEF- BAU | ZUSAMMEN | HOCH- BAU | TIEF- BAU | |
| GEWICHT | 100 | 66,7 | 33,3 | 100 | 66,7 | 33,3 | |
| KALENDERMONATLICH | | | | | | | |
| 1967 | 113,7 | 108,4 | 124,3 | 113,4 | 108,1 | 124,0 | |
| 1968 | 119,1 | 110,3 | 136,7 | 119,1 | 110,3 | 136,7 | |
| 1969 | 123,2 | 110,5 | 148,5 | 123,5 | 110,8 | 148,9 | |
| 1970 | 133,8 | 117,2 | 166,9 | 133,4 | 116,9 | 166,5 | |
| 1971 | 138,9 | 127,7 | 161,4 | 137,9 | 126,8 | 160,2 | |
| 1972 | 146,2 | 125,9 | 186,9 | 145,8 | 125,6 | 186,4 | |
| 1971 | 1. VJ. 2. VJ. 3. VJ. 4. VJ. | 99,3 153,9 159,7 142,9 | 93,8 139,9 143,9 133,3 | 110,3 181,8 191,3 162,2 | 98,8 162,0 150,9 140,6 | 93,3 147,3 136,0 131,1 | 109,8 191,4 180,8 159,5 |
| 1972 | 1. VJ. 2. VJ. 3. VJ. 4. VJ. | 113,6 160,3 159,3 151,5 | 101,9 137,0 134,6 129,9 | 137,0 206,9 208,7 194,8 | 111,3 166,0 153,2 153,8 | 99,8 141,9 129,5 131,9 | 134,2 214,2 200,8 197,8 |
| 1973 | 1. VJ. | 117,5 | 106,1 | 140,4 | 114,5 | 103,4 | 136,8 |
| 1971 | JAN. FEBR. MAERZ | 83,6 100,3 113,9 | 79,5 95,1 106,7 | 91,7 110,8 128,3 | 88,4 104,3 102,9 | 84,1 98,8 96,4 | 96,9 115,2 116,0 |
| | APRIL MAI JUNI | 149,8 153,0 158,9 | 136,9 138,5 144,4 | 175,5 182,0 187,9 | 155,7 167,4 163,2 | 142,3 151,5 148,4 | 182,4 199,1 192,9 |
| | JULI AUG. SEPT. | 159,4 152,8 166,9 | 142,9 137,0 151,9 | 192,4 184,5 196,9 | 150,6 144,4 157,7 | 135,0 129,4 143,5 | 181,8 174,4 186,1 |
| | OKT. NOV. DEZ. | 160,7 145,5 122,5 | 147,2 135,9 116,7 | 187,7 164,7 134,1 | 159,1 148,2 115,8 | 145,7 138,5 110,3 | 185,8 167,7 126,7 |
| 1972 | JAN. FEBR. MAERZ | 88,1 104,5 148,2 | 79,9 96,0 129,9 | 104,6 121,6 184,8 | 88,7 103,5 140,0 | 80,4 95,0 122,7 | 105,2 120,4 124,6 |
| | APRIL MAI JUNI | 150,6 163,8 166,5 | 129,4 139,7 141,9 | 193,1 212,0 215,7 | 164,8 170,2 163,0 | 141,6 145,2 139,0 | 211,3 220,4 211,0 |
| | JULI AUG. SEPT. | 156,2 157,9 163,6 | 132,2 132,5 139,0 | 204,3 208,9 212,9 | 154,7 143,9 162,0 | 130,9 120,7 137,6 | 202,3 190,4 210,8 |
| | OKT. NOV. DEZ. | 170,9 158,4 125,2 | 145,2 136,2 108,3 | 222,4 203,0 159,1 | 161,5 161,4 137,0 | 137,2 138,8 118,5 | 210,2 206,7 174,1 |
| 1973 | JAN. FEBR. MAERZ | 110,3 108,1 134,2 | 100,2 98,2 119,8 | 130,6 127,8 162,9 | 104,3 112,3 126,8 | 94,7 102,1 113,2 | 123,4 132,8 153,9 |
| | APRIL ^{P)} | 144,2 | 126,9 | 179,0 | 157,8 | 138,8 | 195,9 |

B. PRODUKTIONSSINDICES FUER DAS BAUHAUPTGEWERBE, AUSBAUWERBE UND BAUGEWERBE
1962 = 100

2. PRODUKTIONSSINDEX FUER DAS AUSBAUWERBE

| GEWICHT — JAHR VIERTELJAHR | AUSBAUWERBE | | | | | AUSBAUWERBE | | | | |
|--|--------------|-----------------|------------------------|----------|----------|--------------|-----------------|------------------------|----------|----------|
| | ZU-SAMMEN | MALER-HAND-WERK | GAS- UND WASSER- 1) | ELEKTRO- | GLASEREI | ZU-SAMMEN | MALER-HAND-WERK | GAS- UND WASSER- 1) | ELEKTRO- | GLASEREI |
| | INSTALLATION | | | | | INSTALLATION | | | | |
| GEWICHT | 100 | 42,8 | 25,9 | 26,1 | 5,2 | 100 | 42,8 | 25,9 | 26,1 | 5,2 |
| KALENDERMONATLICH | | | | | | | | | | |
| 1967 | 122,2 | 116,3 | 122,8 | 129,8 | 128,9 | 121,8 | 116,0 | 122,5 | 129,4 | 128,6 |
| 1968 | 111,5 | 106,5 | 110,2 | 120,8 | 112,8 | 111,5 | 106,5 | 110,2 | 120,8 | 112,8 |
| 1969 | 122,6 | 113,3 | 120,3 | 139,1 | 127,0 | 122,9 | 113,6 | 120,6 | 139,5 | 127,3 |
| 1970 | 126,8 | 114,0 | 126,5 | 147,8 | 128,5 | 126,6 | 113,8 | 126,2 | 147,5 | 128,2 |
| 1971 | 132,2 | 115,3 | 132,8 | 158,7 | 135,1 | 131,2 | 114,5 | 131,8 | 157,5 | 134,1 |
| 1972 | 139,6 | 119,3 | 142,9 | 168,2 | 147,2 | 139,3 | 119,0 | 142,5 | 167,8 | 146,8 |
| VON KALENDERUNREGELMAESSIGKEITEN BEREINIGT | | | | | | | | | | |
| 1971 | 1. VJ. | 100,8 | 86,1 | 97,9 | 123,8 | 103,7 | 100,3 | 87,7 | 97,4 | 123,2 |
| | 2. VJ. | 119,4 | 106,2 | 119,3 | 140,4 | 123,2 | 125,7 | 111,8 | 125,6 | 147,8 |
| | 3. VJ. | 129,2 | 119,0 | 126,3 | 150,9 | 128,1 | 122,5 | 112,4 | 119,3 | 142,6 |
| | 4. VJ. | 178,9 | 148,0 | 187,6 | 219,6 | 185,2 | 176,0 | 145,6 | 184,5 | 216,0 |
| 1972 | 1. VJ. | 107,7 | 93,9 | 105,8 | 130,7 | 114,9 | 105,5 | 92,0 | 103,6 | 128,0 |
| | 2. VJ. | 126,8 | 109,4 | 128,7 | 153,1 | 128,4 | 131,3 | 113,3 | 133,3 | 158,5 |
| | 3. VJ. | 137,7 | 121,2 | 138,0 | 163,0 | 145,6 | 132,5 | 116,6 | 152,8 | 156,8 |
| | 4. VJ. | 186,4 | 152,8 | 199,2 | 226,0 | 199,8 | 189,3 | 155,2 | 202,3 | 229,5 |
| 202,9 | | | | | | | | | | |

1) AUCH MIT KLEMPNEREI, ZENTRALHEIZUNGS- UND LUEFTUNGSBAU.

3. PRODUKTIONSSINDEX FUER DAS BAUGEWERBE

| GEWICHT — JAHR VIERTELJAHR | BAUGEWERBE | | | | | BAUGEWERBE | | | | |
|--|-----------------------|---------------------|------------|-------------|--------------|--|---------------------|------------|-------------|--------------|
| | BAU-HAUPT- GEWERBE | AUS-BAU- GEWERBE | INS-GESAMT | HOCH- 1) | TIEF- BAU | BAU-HAUPT- GEWERBE | AUS-BAU- GEWERBE | INS-GESAMT | HOCH- 1) | TIEF- BAU |
| | KALENDERMONATLICH | | | | | VON KALENDERUNREGELMAESSIGKEITEN BEREINIGT | | | | |
| GEWICHT | 78,6 | 21,4 | 100 | 73,8 | 26,2 | 78,6 | 21,4 | 100 | 73,8 | 26,2 |
| 1967 | 113,7 | 122,2 | 115,5 | 112,4 | 124,3 | 113,4 | 121,8 | 115,2 | 112,1 | 124,0 |
| 1968 | 119,1 | 111,5 | 117,5 | 110,7 | 136,7 | 119,1 | 111,5 | 117,5 | 110,7 | 136,7 |
| 1969 | 123,2 | 122,6 | 123,0 | 114,0 | 148,5 | 123,5 | 122,9 | 123,4 | 114,3 | 148,9 |
| 1970 | 133,8 | 126,8 | 132,3 | 120,0 | 166,9 | 133,4 | 126,6 | 131,9 | 119,7 | 166,5 |
| 1971 | 138,9 | 132,2 | 137,5 | 129,0 | 161,4 | 137,9 | 131,2 | 136,5 | 128,1 | 160,2 |
| 1972 | 146,2 | 139,6 | 144,8 | 129,9 | 186,9 | 145,8 | 139,3 | 144,4 | 129,6 | 186,4 |
| VON KALENDERUNREGELMAESSIGKEITEN BEREINIGT | | | | | | | | | | |
| 1971 | 1. VJ. | 99,3 | 100,8 | 99,6 | 95,8 | 110,3 | 98,8 | 100,3 | 99,1 | 95,3 |
| | 2. VJ. | 153,9 | 119,4 | 146,5 | 134,0 | 181,8 | 162,0 | 125,7 | 154,2 | 191,4 |
| | 3. VJ. | 159,7 | 129,2 | 153,2 | 139,6 | 191,3 | 150,9 | 122,5 | 144,8 | 132,1 |
| | 4. VJ. | 142,9 | 178,9 | 150,6 | 146,5 | 162,2 | 140,6 | 176,0 | 148,1 | 159,5 |
| 1972 | 1. VJ. | 113,6 | 107,7 | 112,3 | 103,6 | 137,0 | 111,3 | 105,5 | 110,0 | 101,4 |
| | 2. VJ. | 160,3 | 126,8 | 153,1 | 134,0 | 206,9 | 166,0 | 131,3 | 158,6 | 214,2 |
| | 3. VJ. | 159,3 | 137,7 | 154,7 | 135,5 | 208,7 | 153,2 | 132,5 | 148,8 | 200,8 |
| | 4. VJ. | 151,5 | 186,4 | 159,0 | 146,3 | 194,8 | 153,8 | 189,3 | 161,4 | 148,5 |
| 1973 | 1. VJ. | 117,5 | ... | ... | ... | 140,4 | 114,5 | ... | ... | 136,8 |

1) HOCHBAU IM BAUHAUPTGEWERBE EINSCHL. AUSBAUWERBE. - 2) DIESE INDEXZIFFERN ENTSPRECHEN JENEN DES TIEFBAUES IM BAUHAUPTGEWERBE.

C. INDEX DER ARBEITSPRODUKTIVITAET
 PRODUKTIONSERGEBNIS JE BESCHAFTIGTEN, JE BESCHAFTIGTENSTUNDE, JE ARBEITER UND JE ARBEITERSTUNDE
 IN DER GESAMTEN INDUSTRIE¹⁾

1962 = 100

| PRODUKTIONSERGEBNIS JE | | | | | | | | | |
|------------------------|---|--------------|--------------|---|--------------|--------------|---|--------------|---|
| JAHR | BESCHAFTIGTEN | | | BESCHAFTIGTENSTUNDE | | | ARBEITER | | ARBEITERSTUNDE |
| HALBJAHR | VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRES- ZEITRAUM IN % | | | VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRES- ZEITRAUM IN % | | | VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRES- ZEITRAUM IN % | | VERÄNDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRES- ZEITRAUM IN % |
| VIERTELJAHR | MONAT | INDEX-ZIFFER | INDEX-ZIFFER | INDEX-ZIFFER | INDEX-ZIFFER | INDEX-ZIFFER | INDEX-ZIFFER | INDEX-ZIFFER | INDEX-ZIFFER |
| 1967 | | 124,2 | + 4,4 | 131,5 | + 6,1 | 130,4 | + 6,2 | 138,2 | + 8,1 |
| 1968 | | 138,2 | + 11,3 | 142,7 | + 8,5 | 145,2 | + 11,3 | 150,1 | + 8,6 |
| 1969 | | 148,6 | + 7,5 | 153,0 | + 7,2 | 156,0 | + 7,4 | 160,7 | + 7,1 |
| 1970 | | 151,9 | + 2,2 | 157,7 | + 3,1 | 160,3 | + 2,8 | 166,2 | + 3,4 |
| 1971 | | 155,6 | + 2,4 | 165,8 | + 5,1 | 166,3 | + 3,7 | 177,1 | + 6,6 |
| 1972 | | 164,4 | + 5,7 | 176,8 | + 6,6 | 177,6 | + 6,8 | 190,7 | + 7,7 |
| 1968 | 1. HJ. | 135,0 | + 12,5 | 138,0 | + 8,8 | 142,2 | + 13,0 | 145,2 | + 9,1 |
| | 2. HJ. | 141,0 | + 10,0 | 147,8 | + 8,4 | 148,0 | + 9,8 | 154,9 | + 7,9 |
| 1969 | 1. HJ. | 148,1 | + 9,7 | 149,5 | + 8,3 | 155,2 | + 9,1 | 156,6 | + 7,9 |
| | 2. HJ. | 149,3 | + 5,9 | 156,0 | + 6,2 | 156,7 | + 5,9 | 164,6 | + 6,3 |
| 1970 | 1. HJ. | 154,2 | + 4,1 | 155,6 | + 4,1 | 162,2 | + 4,5 | 163,7 | + 4,5 |
| | 2. HJ. | 149,9 | + 0,4 | 160,1 | + 2,0 | 158,5 | + 1,1 | 169,2 | + 2,8 |
| 1971 | 1. HJ. | 158,1 | + 2,5 | 163,0 | + 4,8 | 168,5 | + 3,9 | 173,7 | + 6,1 |
| | 2. HJ. | 153,2 | + 2,2 | 169,1 | + 5,6 | 164,0 | + 3,5 | 180,9 | + 6,9 |
| 1972 | 1. HJ. | 163,5 | + 3,4 | 172,8 | + 6,0 | 176,3 | + 4,6 | 186,1 | + 7,1 |
| | 2. HJ. | 165,1 | + 7,8 | 181,0 | + 7,0 | 178,5 | + 8,8 | 195,4 | + 8,0 |
| 1968 | 1. VJ. | 127,1 | + 10,3 | 133,9 | + 9,3 | 133,9 | + 11,0 | 141,0 | + 9,8 |
| | 2. VJ. | 143,5 | + 15,0 | 142,1 | + 8,4 | 151,0 | + 15,0 | 149,3 | + 8,3 |
| 1969 | 3. VJ. | 152,4 | + 11,2 | 145,7 | + 9,8 | 139,0 | + 11,1 | 152,8 | + 9,6 |
| | 4. VJ. | 149,9 | + 9,0 | 149,6 | + 6,9 | 157,2 | + 8,7 | 156,8 | + 6,5 |
| 1970 | 1. VJ. | 141,2 | + 11,1 | 146,0 | + 9,0 | 148,1 | + 10,6 | 152,9 | + 8,4 |
| | 2. VJ. | 155,1 | + 8,1 | 153,0 | + 7,7 | 162,8 | + 7,8 | 160,1 | + 7,2 |
| 1971 | 3. VJ. | 140,3 | + 6,0 | 154,7 | + 6,2 | 147,2 | + 5,9 | 162,2 | + 6,2 |
| | 4. VJ. | 158,3 | + 5,6 | 159,1 | + 6,4 | 166,3 | + 5,8 | 166,9 | + 6,4 |
| 1972 | 1. VJ. | 148,6 | + 5,2 | 151,7 | + 3,9 | 156,2 | + 5,5 | 159,4 | + 4,3 |
| | 2. VJ. | 159,6 | + 2,9 | 159,4 | + 4,2 | 168,1 | + 3,3 | 167,6 | + 4,7 |
| 1973 | 3. VJ. | 142,8 | + 1,8 | 158,9 | + 2,7 | 150,8 | + 2,4 | 167,5 | + 3,3 |
| | 4. VJ. | 156,9 | - 0,9 | 161,3 | + 1,4 | 166,4 | + 0,1 | 170,6 | + 2,2 |
| 1971 | 1. VJ. | 152,3 | + 2,5 | 159,7 | + 5,3 | 162,1 | + 3,8 | 169,9 | + 6,6 |
| | 2. VJ. | 164,2 | + 2,9 | 166,4 | + 4,4 | 175,1 | + 4,2 | 177,4 | + 5,8 |
| 1972 | 3. VJ. | 146,1 | + 2,3 | 167,1 | + 5,2 | 156,1 | + 3,5 | 178,6 | + 6,6 |
| | 4. VJ. | 160,4 | + 2,2 | 171,1 | + 6,1 | 172,1 | + 3,4 | 183,3 | + 7,4 |
| 1972 | 1. VJ. | 156,8 | + 3,0 | 168,9 | + 5,8 | 169,0 | + 4,3 | 182,1 | + 7,2 |
| | 2. VJ. | 170,7 | + 4,0 | 176,7 | + 6,2 | 184,2 | + 5,2 | 190,4 | + 7,3 |
| 1973 | 3. VJ. | 153,2 | + 4,9 | 176,7 | + 5,7 | 165,5 | + 6,0 | 190,8 | + 6,8 |
| | 4. VJ. | 177,4 | + 10,6 | 184,8 | + 8,0 | 192,0 | + 11,6 | 200,0 | + 9,1 |
| 1973 | 1. VJ. | 170,4 | + 8,7 | 182,3 | + 7,9 | 184,9 | + 9,4 | 197,5 | + 8,5 |
| 1972 | JAN. | 150,0 | + 0,8 | 163,1 | + 5,8 | 161,6 | + 2,0 | 175,5 | + 7,2 |
| | FEBR. | 156,3 | + 1,6 | 168,7 | + 5,8 | 168,5 | + 2,7 | 181,6 | + 7,0 |
| MAERZ | 163,7 | + 6,4 | 174,9 | + 5,9 | 176,6 | + 7,9 | 188,5 | + 7,3 | |
| APRIL | 173,3 | + 5,5 | 174,8 | + 6,7 | 187,0 | + 6,8 | 188,4 | + 8,0 | |
| MAI | 170,1 | + 3,4 | 175,6 | + 6,1 | 183,5 | + 4,6 | 189,4 | + 7,3 | |
| JUNI | 168,9 | + 3,4 | 179,6 | + 5,5 | 182,2 | + 4,4 | 193,5 | + 6,6 | |
| JULI | 152,5 | + 3,8 | 176,1 | + 4,9 | 164,6 | + 5,0 | 189,8 | + 6,1 | |
| AUG. | 141,8 | + 5,3 | 174,5 | + 6,7 | 153,2 | + 6,6 | 188,2 | + 7,8 | |
| SEPT. | 166,2 | + 6,0 | 179,8 | + 6,0 | 179,9 | + 7,3 | 194,2 | + 7,0 | |
| OKT. | 172,6 | + 4,7 | 184,4 | + 6,8 | 186,8 | + 5,7 | 199,3 | + 7,9 | |
| NOV. | 183,3 | + 9,3 | 184,6 | + 7,7 | 198,4 | + 10,2 | 199,7 | + 8,8 | |
| DEZ. | 176,5 | + 18,6 | 185,5 | + 9,5 | 191,3 | + 19,6 | 201,0 | + 10,5 | |
| 1973 | JAN. | 160,6 | + 7,1 | 176,7 | + 8,3 | 174,2 | + 7,8 | 191,5 | + 9,1 |
| | FEBR. | 176,3 | + 12,8 | 181,3 | + 7,5 | 191,2 | + 13,5 | 196,4 | + 8,1 |
| MAERZ | 175,0 | + 6,9 | 188,9 | + 8,0 | 189,8 | + 7,5 | 204,7 | + 8,6 | |

1) OHNE ÖFFENTLICHE ENERGIEWIRTSCHAFT UND OHNE BAUINDUSTRIE.

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. | BIS APRIL |
|--|---|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | MAERZ | APRIL | MAERZ | APRIL | | |
| BERGMALICHE ERZEUGNISSE | | | | | | | | |
| 2112 1 | STEINKOHLE (FOERDERUNG) | 1000 T * | 9 023 | 8 393 | 9 221 | 7 732 | 35 018 | 34 847 |
| 2112 4 | STEINKOHLENBRIKETTS | 1000 T * | 166 | 155 | 153 | 196 | 676 | 679 |
| 2112 7 | STEINKOHLENKOKS | 1000 T * | 2 359 | 2 133 | 2 304 | 2 192 | 9 233 | 8 724 |
| 2114 2 | BRAUNKOHLE, ROH (FOERDERUNG) | 1000 T * | 8 900 | 8 154 | 9 810 | 9 113 | 35 386 | 39 062 |
| 2114 3 | BRAUNKOHLENBRIKETTS | 1000 T * | 429 | 413 | 427 | 400 | 1 834 | 1 945 |
| 2131 0 | EISENERZ-ROHFOERDERUNG, EFF. | 1000 T * | 475 | 425 | 603 | 524 | 1 912 | 2 267 |
| 2132 1 | FE-INHALT | 1000 T * | 136 | 120 | 166 | 150 | 537 | 636 |
| 2141 0 | METALLERZ-ROHFOERDERUNG, EFF. | 1000 T * | 133 | 119 | 132 | 113 | 499 | 492 |
| AUSBRINGBARER (BEZAHLTER) METALLINHALT DER KONZENTRATE 1) | | | | | | | | |
| 2143 2 | PB-INHALT | T | 3 372 | 3 078 | 3 202 | 2 794 | 12 925 | 12 496 |
| 2143 3 | ZN-INHALT | T | 10 998 | 9 763 | 10 666 | 9 376 | 41 391 | 40 610 |
| 2146 1 | SCHWEFEL- U. MAGNETKIES, S-INHALT | T * | - | - | - | - | - | - |
| 2151 0 | KALI-FOERDERUNG, EFF. | 1000 T * | 2 170 | 1 756 | 2 369 | 1 920 | 8 069 | 8 683 |
| 2152 0 | BER. AUF K20 | 1000 T * | 271 | 220 | 288 | 231 | 1 011 | 1 054 |
| 2153 0 | ABSATZFAEHIGE KALISALZE, BER. AUF K20 | 1000 T | 234 | 189 | 249 | 203 | 869 | 914 |
| 2153 1 | ROHSALZE BIS 20 VH K20 | 1000 T | 9 | 2 | 9 | 2 | 28 | 32 |
| 2153 4 | FABRIKATE UEBER 20 VH K20 | 1000 T | 226 | 188 | 241 | 201 | 841 | 883 |
| 2155 0 | STEIN-, HUETTEN- U. SALINENSALZ | 1000 T * | 609 | 591 | 639 | 569 | 2 585 | 2 443 |
| 2155 2 | STEIN- U. HUETTENSALZ | 1000 T * | 559 | 535 | 578 | 506 | 2 367 | 2 216 |
| 2158 0 | SALINENSALZ | 1000 T | 50 | 56 | 61 | 63 | 218 | 227 |
| 2161 0 | ERDOEL, ROH | 1000 T * | 611 | 589 | 568 | 551 | 2 379 | 2 218 |
| 2162 0 | ERDGAS | 1000 NM3* | 1 483 776 | 1 361 650 | 1 653 302 | 1 499 292 | 6 038 559 | 6 627 173 |
| STEINE UND ERDEN | | | | | | | | |
| 2511 1 | NATURSTEINE FUER WEGE-, BAHN- U. WASSERBAU | 1000 T | 8 441 | 9 994 | 6 838 | 9 038 | 27 222 | 24 628 |
| 2521 1 | BAUSAND, BAUKIES U. KIES FUER WEGBAU | 1000 T | 16 886 | 19 114 | 15 267 | 18 159 | 53 454 | 53 063 |
| 2531 5 | ZEMENT | 1000 T * | 3 889 | 3 963 | 3 453 | 3 942 | 11 569 | 11 653 |
| 2532 2 | KOHLENSAURER KALK, GEMAHLEN | 1000 T * | 439 | 408 | 379 | 384 | 1 398 | 1 408 |
| 2532 3 | GRBANNTER KALK | 1000 T * | 1 006 | 922 | 944 | 965 | 3 223 | 3 395 |
| 2532 7 | GESAMTVERSAND VON GRBANNTEM KALK | 1000 T | 868 | 779 | 812 | 801 | 2 741 | 2 890 |
| 2533 3 | GRBANNTER GIPS | 1000 T | 190 | 179 | 181 | 174 | 652 | 669 |
| 2536 0 | TRANSPORTBETON | 1000 CBM | 2 839 | 2 885 | 2 682 | 2 976 | 8 639 | 9 116 |
| 2541 1 | MAUERZIEGEL 2) | 1000 CBM | 1 070 | 1 209 | 1 010 | 1 154 | 3 762 | 3 710 |
| 2541 2,3 | DACHZIEGEL | 1000 ST | 28 510 | 26 466 | 26 558 | 25 730 | 104 135 | 103 207 |
| 2541 2 | DACHZIEGEL, OHNE BIBERSCHWAENZE | 1000 ST | 23 763 | 21 871 | 21 497 | 20 707 | 86 419 | 84 228 |
| 2541 3 | BIBERSCHWAENZE | 1000 ST | 4 747 | 4 595 | 5 061 | 5 023 | 17 716 | 18 979 |
| 2541 6 | DECKENZIEGEL AUS TON | 1000 QM | 69 | 58 | 53 | 80 | 211 | 226 |
| 2542 1 | ROEHREN U. ANDERE KANALISATIONSArtikel AUS STEINZEUG | T | 70 100 | 50 704 | 49 060 | 44 879 | 223 881 | 184 050 |
| 2543 0 | FEUERFESTE ERZEUGNISSE ALLER ART | 1000 T | 225 | 204 | 225 | 219 | 822 | 869 |
| 2551 0 | KALKSANDSTEINE 2) | 1000 CBM | 1 421 | 1 499 | 1 253 | 1 383 | 4 230 | 4 400 |
| 2554 1 | BIMSBAUSTEINE 2) | 1000 CBM | 772 | 927 | 528 | 809 | 2 113 | 1 757 |
| 2554 2 | DECKENSTEINE AUS BIMS | 1000 QM | 539 | 698 | 465 | 696 | 1 592 | 1 521 |
| 2554 3 | BIMSDIELEN (UNREWEHRT) | 1000 QM* | 227 | 296 | 134 | 299 | 594 | 459 |
| 2554 4 | BIMSBETONPLATTEN (BEWEHRT) | 1000 QM* | 167 | 153 | 1C1 | 119 | 534 | 413 |
| BAUSTOFFE AUS PORENBETON | | | | | | | | |
| 2554 5 | BLUEDCKE FUER AUFGEHENDES MAUERWERK 2) | 1000 CBM | 199 | 185 | 202 | 191 | 685 | 736 |
| 2554 6 | PLATTEN U. DIELEN | 1000 QM* | 626 | 632 | 784 | 747 | 2 186 | 2 813 |
| 2554 7 | BETONDACHSTEINE 3) | 1000 ST | 60 308 | 57 675 | 67 397 | 55 409 | 212 461 | 226 256 |
| FERTIGBAUTEN IM HOCHBAU | | | | | | | | |
| 2555 1 | FERTIGHAUSER (EI- U. ZWEIGESCHOSSIG) | 1000 CBM | . | . | 8 | 7 | * | 52 |
| 2555 8 | WOHNBAUTEN (DREI- U. MEHRGESCHOSSIG) | 1000 CBM | . | . | 138 | 148 | * | 548 |
| 2555 9 | SONSTIGE HOCHBAUTEN | 1000 CBM | . | . | 44 | 49 | * | 182 |
| 2562 9 | BETONERZEUGNISSE FUER DEN TIEF- UND STRASSENBAU | 1000 T | 1 571 | 1 696 | 1 490 | 1 665 | 5 006 | 5 237 |
| 2563 2 | MAUERSTEINE AUS HOCHOFEN- U. SONSTIGER SCHLACKE 2) | 1000 CBM | 73 | 80 | 52 | 65 | 224 | 184 |
| 2564 1 | DAEMM- U. LEICHTBAUPLATTE | AUS HOLZWOLLE, AUCH IN VERBINDUNG MIT PLATTEN AUS KUNSTSTOFF 4) | 1000 QM | 4 027 | 3 877 | 4 074 | 3 611 | 13 956 |
| 2564 2 | AUS SONSTIGEM MATERIAL 4) | 1000 QM | 345 | 348 | 549 | 854 | 1 228 | 3 510 |
| 2565 0 | ASBESTZEMENTWAREN | 1000 QM | 8 161 | 8 137 | 8 301 | 8 397 | 30 407 | 31 396 |

1) EINSCHL. HUETTENFERTIGER ROHERZE UND DER AUS HALDENERZEN SOWIE AUS ALTHALDEN SCHLACKEN GEWONNENEN KONZENTRATE. - 2) ANGABEN IN CBM
MAUERWERK BEI 24 CM HUNDSTERKE UNTER BERUECKSICHTIGUNG DER FUGEN. - 3) BEI GROSSFORMATEN VON PFANVEN UMRECHNUNG IN STUECK. NORMAL-
FORMAT (DIN 1118). - 4) UMGERECHNET AUF 2,5 CM PLATTENDICKE.

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. BIS APRIL | |
|--------------------------------------|---|----------|---------|---------|---------|---------|----------------|---------|
| | | | MÄRZ | APRIL | MÄRZ | APRIL | 1972 | 1973 |
| EISEN U. STAHL | | | | | | | | |
| 2711 1, | ROHEISEN U. HOCHOFENFERROLEGIERUNG | 1000 T * | 2 753 | 2 505 | 3 154 | 2 939 | 9 929 | 11 697 |
| 2712 1 | STAHLROHBLÖCKE U. -BRÄMMEN | 1000 T * | 3 688 | 3 363 | 4 302 | 3 853 | 13 442 | 15 711 |
| 2713 0 | WALZSTAHL | 1000 T * | 2 667 | 2 475 | 3 212 | 2 770 | 9 725 | 11 829 |
| 2715 1 | EISENBAHNOBERBAUSTOFFE | 1000 T * | 35 | 33 | 50 | 40 | 138 | 165 |
| 2715 2 | FORMSTAHL | 1000 T * | 189 | 186 | 264 | 210 | 716 | 833 |
| 2715 3 | WALZDRAHT | 1000 T * | 330 | 309 | 352 | 321 | 1 180 | 1 413 |
| 2715 4 | BREITFLACHSTAHL | 1000 T * | 38 | 26 | 49 | 39 | 121 | 165 |
| 2715 5 | GROß-, MITTEL- U. FEINBLECHE | 1000 T * | 998 | 936 | 1 242 | 1 012 | 3 691 | 4 455 |
| 2715 6 | NAHTLOSE STAHLROHRE | 1000 T * | 134 | 126 | 171 | 148 | 502 | 632 |
| 2715 7 | STABSTAHL | 1000 T * | 468 | 446 | 578 | 484 | 1 714 | 2 096 |
| 2715 8 | WARMBANDSTAHL U. ROHRENSTREIFEN | 1000 T * | 475 | 413 | 526 | 516 | 1 663 | 2 070 |
| 2717 1,2 | GESCHWEISSTE RÖHRE | 1000 T * | 183 | 174 | 173 | 165 | 678 | 648 |
| 2717 4 | BLECHE U. BAENDER MIT OBERFLÄCHENVEREDL. | 1000 T * | 178 | 173 | 227 | 204 | 691 | 829 |
| 2747 0 | ROLLENDES EISENBAHNZEUG | 1000 T * | 7 | 6 | 7 | 7 | 30 | 27 |
| 2743 1 | GESCHMIEDETE STAELLE | 1000 T * | 18 | 17 | 23 | 20 | 63 | 83 |
| 2745 1 | FREIFORMSCHMIEDESTÜCKE UEBER 125 KG | 1000 T * | 25 | 21 | 25 | 24 | 89 | 98 |
| EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS | | | | | | | | |
| 2911 0 | EISENGUSS | 1000 T * | 315 | 302 | 355 | 322 | 1 171 | 1 328 |
| 2914 0 | STAHLGUSS | 1000 T * | 25 | 23 | 27 | 25 | 96 | 103 |
| 2917 0 | TEMPERGUSS | 1000 T * | 24 | 22 | 26 | 22 | 91 | 96 |
| NICHTEISENMETALLE | | | | | | | | |
| 2811 1 | HUETTENALUMINIUM (ERZEUGUNG DER ELEKTROLYSE) | T * | 34 105 | 32 190 | 41 573 | 40 784 | 134 895 | 161 378 |
| 2811 3 | UMSCHMELZ-ALUMINIUMLEGIERUNGEN | T * | 24 915 | 22 294 | 27 453 | 24 013 | 87 290 | 100 377 |
| 2812 1 | ELEKTROLYTKUPFER | T * | 26 426 | 25 102 | 25 471 | 24 777 | 102 232 | 95 548 |
| 2812 2 | RAFFINADEKUPFER 1) | T * | 8 477 | 7 605 | 10 281 | 8 236 | 31 426 | 36 262 |
| 2812 6 | KUPFERLEGIERUNGEN | T * | 4 070 | 3 538 | 4 211 | 4 767 | 14 938 | 16 638 |
| 2814 2 | ROHZINK 2) | T * | 11 644 | 10 738 | 11 723 | 10 608 | 43 607 | 44 322 |
| 2814 3 | ZINKSTAUB | T * | - | - | - | - | - | - |
| 2814 6 | UMSCHMELZZINK | T * | 2 349 | 1 755 | 1 861 | 1 577 | 7 762 | 7 637 |
| 2814 4,7 | ZINKLEGIERUNGEN 3) | T * | 8 955 | 8 352 | 11 127 | 9 026 | 32 522 | 38 971 |
| 2812 8, | | | | | | | | |
| 2813 4 | HUETTENBLEI INSGESAMT | T * | 23 801 | 20 963 | 25 7C1 | 23 951 | 89 808 | 97 403 |
| 2812 7 | HUETTENBLEI AUS ERZEN | T * | 7 139 | 7 933 | 6 874 | 6 467 | 32 713 | 26 642 |
| 2812 9 | RAFFINADEBLEI AUS UMSCHMELZWERKEN | T * | 1 455 | 1 980 | 1 540 | 1 500 | 6 224 | 6 454 |
| 2813 6,7 | BLEILEGIERUNGEN | T * | 4 205 | 3 760 | 3 937 | 3 650 | 15 483 | 15 515 |
| 2814 8 | ZINN, NICHT LEGIERT | T * | 159 | 174 | 207 | 200 | 640 | 775 |
| 2814 9 | ZINNLEGIERUNGEN | T * | 667 | 721 | 970 | 774 | 2 734 | 3 264 |
| 2851 1 | HALBZEUG AUS: | | | | | | | |
| 2851 2 | LEICHTMETALLEN U. -LEGIERUNGEN | T * | 60 687 | 49 251 | 67 712 | 65 210 | 212 840 | 254 528 |
| 2851 3 | KUPFER U. -LEGIERUNGEN | T * | 82 296 | 70 027 | 87 887 | 83 819 | 295 966 | 334 071 |
| 2851 4 | ZINK U. -LEGIERUNGEN | T * | 6 674 | 5 747 | 7 106 | 6 546 | 24 241 | 25 991 |
| 2851 5 | BLEI U. -LEGIERUNGEN | T * | 3 981 | 2 959 | 3 845 | 2 954 | 13 868 | 13 909 |
| | ZINN U. -LEGIERUNGEN | T * | 101 | 90 | 122 | 106 | 324 | 453 |
| NE-METALLGUSS | | | | | | | | |
| 2955 0 | FORMGUSS AUS: | | | | | | | |
| 2951 1 | LEICHTMETALLEN U. -LEGIERUNGEN | T * | 24 268 | 21 049 | 26 280 | *** | 87 555 | *** |
| 2951 2 | KUPFER U. -LEGIERUNGEN | T * | 7 621 | 7 011 | 8 347 | *** | 28 211 | *** |
| 2951 3 | BLEI U. -LEGIERUNGEN | T * | 520 | 550 | 435 | *** | 2 186 | *** |
| 2951 4 | ZINK U. -LEGIERUNGEN | T * | 5 453 | 4 634 | 5 657 | *** | 19 515 | *** |
| | ZINN U. -LEGIERUNGEN | T * | 81 | 70 | 93 | *** | 241 | *** |
| CHEMISCHE ERZEUGNISSE | | | | | | | | |
| 4111 1 | CHLOR | T * | 162 084 | 170 663 | 204 886 | 195 856 | 649 469 | 788 099 |
| 4121 1 | SALZSAEURE, CHLORWASSERSTOFF, BER. AUF HCL | T * | 58 116 | 61 509 | 65 536 | 67 243 | 236 890 | 266 298 |
| 4122 5 | SCHWEFELSAEURE, EINSCHL. OLEUM, BER. AUF SO3 | 1000 T * | 305 | 285 | 326 | 341 | 1 174 | 1 341 |
| 4123 1 | SALPETERSAURE, BER. AUF N | T * | 55 777 | 54 328 | 62 369 | 58 932 | 220 202 | 239 551 |
| 4142 0 | SYNTHESEAMMONIAK, BER. AUF N | T * | 159 623 | 156 589 | 178 464 | 172 839 | 624 276 | 671 109 |
| 4146 1 | NATRIUMHYDROXID (AFTZNATRON U. NATRÖNLÄUGE) BER. AUF NAOH | T * | 160 136 | 169 752 | 196 178 | 183 977 | 643 433 | 711 661 |
| 4149 2 | ALUMINIUMHYDROXID, BER. AUF AL2O3 | T * | 91 390 | 83 814 | 88 184 | 90 432 | 343 684 | 346 694 |
| 4154 5 | NATRIUMSULFAT, BER. AUF NA2SO4 | T * | 26 684 | 21 990 | 26 376 | 23 981 | 104 076 | 99 081 |
| 4159 3 | NATRIUMCARBONAT (SODA), BER. AUF NA2CO3 | T * | 119 261 | 113 264 | 116 283 | 117 682 | 462 095 | 462 605 |
| 4197 1 | CALCIUMCARBID | T * | 54 413 | 49 846 | 47 923 | 46 898 | 205 443 | 180 763 |
| 4211 3 | KOHLENWASSERSTOFFE AUS DER VERARBEITUNG VON ROHbenZOL | T * | 41 724 | 37 745 | 36 077 | 37 304 | 160 883 | 144 116 |
| 4219 1 | TEERPECH | T * | 61 577 | 58 233 | 58 359 | 56 079 | 234 400 | 198 243 |
| 4219 5 | TEERÖLE (OHNE HEIZÖLE) | T * | 40 822 | 41 430 | 37 448 | 41 234 | 168 588 | 151 744 |

1) AUS SCHROTT UND ROHKUPFER. - 2) ERZEUGUNG DER HUETTEN. - 3) ERZEUGUNG DER HUETTEN- UND UMSCHMELZWERKE.

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. | BIS APRIL |
|----------|---|--------------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|
| | | | MAERZ | APRIL | MAERZ | APRIL | | |
| 4221 1 | AETHYLEN, BER. AUF 100 VH | T * | 192 640 | 159 655 | 229 035 | 226 552 | 705 618 | 850 886 |
| 4224 3 | REINXYLOLE | T * | 37 234 | 34 154 | 41 348 | 46 735 | 139 936 | 169 603 |
| 4227 7 | VINYL- UND VINYLIDENCHLORID, MONOMER, BER. AUF 100 VH | T * | 66 034 | 69 023 | 73 153 | 74 559 | 266 281 | 295 255 |
| 4231 1 | METHANOL, BER. AUF 100 VH | T * | 89 557 | 81 655 | 95 156 | 83 957 | 322 890 | 385 428 |
| 4242 2 | PHENOL, ISOLIERT, BER. AUF 100 VH AUS VERKOKUNG U.AE. | T * | 1 073 | 864 | - | 587 | 4 090 | 2 543 |
| 4242 4 | AUS SYNTHESE | T * | 17 209 | 17 585 | 26 393 | 21 159 | 70 654 | 85 472 |
| | KRESOLE, XYLEOLE, ISOLIERT, BER. AUF 100 VH AUS VERKOKUNG U.AE. | T * | 121 | 148 | - | - | 644 | - |
| 4242 6 | | | | | | | | |
| 4251 9 | AETHYLENOXID, BER. AUF 100 VH | T * | 18 264 | 23 657 | 22 320 | 21 913 | 81 226 | 85 679 |
| 4255 1 | FORMALDEHYD, BER. AUF 100 VH | T * | 38 772 | 37 737 | 42 838 | 45 145 | 146 732 | 166 598 |
| 4255 4 | ACETALDEHYD, BER. AUF 100 VH | T * | 29 755 | 29 993 | 34 209 | 32 033 | 110 209 | 122 031 |
| 4261 3 | ESSIGSAURE, BER. AUF 100 VH | T * | 21 594 | 19 573 | 24 159 | 22 531 | 80 036 | 88 098 |
| 4262 0 | WEICHMACHER, BER. AUF 100 VH | T * | 35 548 | 32 956 | 40 226 | 35 391 | 133 964 | 151 841 |
| 4263 4 | PHTHALSÄUREANHYDRID, BER. AUF 100 VH | T * | 19 589 | 18 452 | 24 366 | 22 240 | 72 269 | 89 409 |
| 4311 1, | | | | | | | | |
| 4314 1 | STICKSTOFFHALTIGE DUENGEMITTEL, BER. AUF N | T * | 107 321 | 103 292 | 133 125 | 126 653 | 433 819 | 509 893 |
| | EINZELDUENGER | | | | | | | |
| 4311 2 | AUS SYNTH. AMMONIAK | T * | 59 453 | 56 606 | 81 643 | 76 031 | 243 051 | 312 193 |
| 4311 3 | AUS KOKEREIEN UND GASWERKEN | T * | 5 763 | 5 087 | 5 159 | 4 659 | 22 139 | 19 084 |
| 4311 4 | CALCIUMCYANAMID (KALKSTICKSTOFF) | T * | 6 436 | 5 314 | 6 633 | 4 849 | 25 570 | 24 075 |
| 4314 1 | KOMPLEXDUENGER | T | 35 669 | 36 285 | 39 650 | 41 114 | 143 059 | 154 541 |
| 4311 5, | | | | | | | | |
| 4314 2 | PHOSPHATHALTIGE DUENGEMITTEL, BER. AUF P205 | T * | 80 704 | 79 649 | 85 212 | 84 555 | 293 546 | 316 999 |
| | EINZELDUENGER | | | | | | | |
| 4311 6 | SUPERPHOSPHAT | T * | 4 863 | 6 928 | 4 992 | 5 253 | 19 777 | 18 554 |
| 4311 8 | THOMASPHOSPHATMEHL | T * | 25 361 | 26 812 | 22 769 | 22 518 | 91 140 | 85 521 |
| 4311 7,9 | SONSTIGE | T * | 14 706 | 12 668 | 19 139 | 17 593 | 42 225 | 62 893 |
| 4314 2 | KOMPLEXDUENGER | T | 35 774 | 33 241 | 38 312 | 39 191 | 140 404 | 150 031 |
| 4341 0 | PFLANZENSCHUTZ- UND SCHÄDELINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL | T | 15 841 | 17 890 | 19 674 | 23 961 | 58 944 | 76 443 |
| 4410 0 | KUNSTSTOFFE (PRIMAERPRODUKTION) | T * | 453 618 | 447 792 | 551 201 | 535 102 | 1 732 367 | 2 071 349 |
| 4412 0 | KONDENSATE | T * | 144 015 | 144 990 | 188 040 | 168 272 | 544 001 | 670 614 |
| 4414 0 | POLYMERISATE | T * | 294 513 | 287 440 | 346 568 | 350 532 | 1 128 222 | 1 336 281 |
| 4417 0 | ZELLULOSEREGATIVE | T * | 15 090 | 15 362 | 16 593 | 16 298 | 60 144 | 64 454 |
| 4451 0 | SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | T | 30 113 | 29 293 | 33 412 | 34 095 | 113 818 | 127 374 |
| 4511 0 | ZELLWOLLE (OHNE ABFAELLE) | T | 7 525 | 7 591 | 8 848 | 8 325 | 29 508 | 33 094 |
| 4515 2 | REYON (OHNE ABFAELLE) | T * | 6 299 | 5 846 | 5 905 | 5 492 | 23 686 | 23 050 |
| 4551 0 | SYNTHETISCHE FASERN (OHNE ABFAELLE) | T | 26 420 | 27 480 | 34 486 | 33 819 | 100 495 | 133 479 |
| 4555 1 | SYNTHETISCHE FAEDEN (OHNE ABFAELLE) | T * | 26 048 | 24 584 | 33 373 | 32 531 | 101 133 | 128 121 |
| 4612 0 | ANORGANISCHE PIGMENTE U.AE. | T | 72 357 | 74 010 | 82 337 | 81 430 | 288 906 | 322 505 |
| 4617 5 | TEERFARBSTOFFE | T | 10 005 | 10 386 | 10 768 | 10 847 | 38 971 | 42 674 |
| 4643 0 | LACKE, ANSTRICHTMITTEL, VERDÜNNUNGEN | T | 118 274 | 109 239 | 115 321 | 115 086 | 405 261 | 431 102 |
| 4747 0 | HUMAN-PHARMAZEUT. SPEZIALITAETEN | 1000 DM | 506 271 | 474 547 | 583 173 | 553 145 | 1 974 128 | 2 264 409 |
| 4921 0 | GERBSTOFFE | T | 7 505 | 7 097 | 7 554 | 7 884 | 28 209 | 30 415 |
| 4927 0 | LEDER-, PELZ- U. TEXTILHILFSMITTEL | T | 26 465 | 25 559 | 27 767 | 27 303 | 101 254 | 108 219 |
| 4941 0 | DACHPAPPE U.AE. ABDICHTUNGSMATERIAL | 1000 QM | 27 106 | 22 702 | 23 927 | 23 951 | 78 664 | 82 023 |
| 4952 0 | FOTOCHEMISCHE MATERIALIEN | 1000 DM | 86 624 | 70 948 | 79 777 | 72 952 | 302 486 | 300 927 |
| 4961 0 | SEIFEN IN JEDER FORM | T | 12 114 | 12 051 | 13 062 | 12 263 | 48 259 | 51 026 |
| 4965 1 | WASCHMITTEL FUER WEISS-, GROB- U. BUNTWAESCHE | T | 42 440 | 35 391 | 41 689 | 37 337 | 156 747 | 165 156 |
| 4965 3 | WASCHHILFSMITTEL | T | 27 075 | 29 737 | 33 453 | 33 922 | 105 780 | 128 127 |
| 4965 5 | GESCHIRRSPUEL-, FEINWASCHMITTEL U.AE. | T | 26 057 | 23 790 | 23 907 | 22 449 | 100 833 | 96 060 |
| 4997 3 | ZUENDHOELZER | NORM.KIST.1) | 15 942 | 14 592 | 18 486 | 15 875 | 62 574 | 70 560 |

MINERALÖLERZEUGNISSE

(AUS IN- UND AUSLAENDISCHEN ROHÖLEN)

| | | | | | | | | |
|--------|---|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2214 1 | BENZIN | | | | | | | |
| 2214 2 | MOTORENBENZIN | 1000 T | 1 045 | 1 076 | 1 162 | 1 140 | 4 322 | 4 585 |
| 2214 3 | FLUGBENZIN (EINSCHL. LEICHTER FLUGTURBINENKRAFTSTOFF) | 1000 T | 23 | 18 | 36 | 28 | 64 | 134 |
| 2214 4 | SPEZIAL- U. TESTBENZIN | 1000 T | 25 | 19 | 20 | 13 | 82 | 67 |
| 2214 5 | ROHBENZIN (LEICHTBENZIN) | 1000 T | 523 | 375 | 528 | 418 | 1 818 | 1 842 |
| 2214 5 | PETROLEUM (EINSCHL. SCHWERER FLUGTURBINENKRAFTSTOFF) | 1000 T | 97 | 100 | 107 | 112 | 364 | 403 |

1) EINE NORMALKISTE = BIS 1972 : 600 000 STUECK; AB 1973 : 500 000 STUECK ZUENDHOELZER.

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | EP.ZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. | BIS APRIL |
|--|--|------------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|
| | | | MÄRZ | APRIL | MÄRZ | APRIL | | |
| 2214 7 | DITSELKRAFTSTOFF | 1000 T | 911 | 781 | 840 | 828 | 3 065 | 3 194 |
| 2215 0 | SCHMIERÖLE U. MINERALISCHE ÖLE NICHT ZU SCHMIERZWECKEN | 1000 T | 83 | 75 | 78 | 69 | 307 | 286 |
| 2217 1 | HEIZÖLE | 1000 T | 2 465 | 2 475 | 2 823 | 2 645 | 10 527 | 11 076 |
| 2217 5 | LEICHT MITTELSCHWER U. SCHWER | 1000 T | 2 945 | 2 639 | 3 028 | 2 730 | 11 642 | 11 940 |
| 2218 3 | BITUMEN | 1000 T | 305 | 377 | 237 | 337 | 878 | 837 |
| GUMMIWAREN | | | | | | | | |
| 5910 0 | BEREIFUNGEN | T | 47 271 | 43 467 | 49 309 | 41 156 | 168 144 | 178 255 |
| 5911 1 | FAHRRAD- U. MOPEDDECKEN | 1000 ST | 943 | 919 | 1 113 | 964 | 3 580 | 4 074 |
| 5912 1 | KRAFTRAD- U. MOTORROLLERDECKEN | 1000 ST | 63 | 62 | 60 | 44 | 233 | 218 |
| 5912 5 | PERSONENKRAFTWAGENDECKEN | 1000 ST | 3 639 | 3 263 | 3 650 | 3 081 | 12 562 | 13 259 |
| 5913 4 | LASTKRAFTWAGEN- U. EM-DECKEN | 1000 ST | 314 | 275 | 322 | 263 | 1 154 | 1 191 |
| 5920 0 | WEICH- U. HARTGUMMIWAREN | T | 37 504 | 33 982 | 40 724 | 37 776 | 139 090 | 154 252 |
| 5921 6 | TRANSPORTBAENDER | T | 1 813 | 1 946 | 2 667 | 2 354 | 8 694 | 9 837 |
| 5923 0 | BESCHLIMATERIAL | T | 5 143 | 4 755 | 5 787 | 5 383 | 19 631 | 22 101 |
| SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ | | | | | | | | |
| UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ | | | | | | | | |
| 5311 0 | GRUBENHOLZ | 1000 FM OR | 80 | 80 | 60 | 60 | 320 | 250 |
| 5312 0 | FASERHOLZ | 1000 RM OR | 1 200 | 1 200 | 1 100 | 1 100 | 4 600 | 4 500 |
| 5315 0 | SCHWELLEN, NICHT IMPRAEGNIERT | CBM * | 28 169 | 25 948 | 18 707 | 19 225 | 99 976 | 75 193 |
| 5316 0 | SCHNITTHOLZ | 1000 CBM* | 743 | 753 | 721 | 759 | 2 746 | 2 808 |
| 5316 1 | AUS NADELHOLZ | 1000 CBM* | 568 | 576 | 547 | 585 | 2 093 | 2 139 |
| 5316 5 | AUS LAUBHOLZ | 1000 CBM* | 175 | 177 | 174 | 174 | 653 | 669 |
| 5351 0 | FURNIERE | CBM * | 55 222 | 53 878 | 60 957 | 54 532 | 221 321 | 229 622 |
| 5351 1 | SCHAFFURNIERF | CBM * | 34 200 | 33 999 | 36 218 | 33 067 | 137 806 | 139 845 |
| 5351 5 | SAEGE- U. MESSERFURNIERE | CBM * | 21 022 | 19 879 | 24 739 | 21 465 | 83 515 | 89 777 |
| 5361 0 | SPERRHOLZ | CBM * | 49 649 | 46 423 | 47 761 | 43 947 | 186 972 | 183 646 |
| 5361 1 | FURNIERPLATTEN | CBM * | 11 152 | 10 674 | 11 123 | 10 138 | 44 058 | 42 374 |
| 5361 2 | TISCHLERPLATTEN | CBM * | 35 337 | 33 082 | 33 631 | 31 128 | 131 572 | 129 828 |
| 5371 0 | HOLZFASERPLATTEN | CBM * | 29 470 | 30 478 | 32 604 | 29 258 | 120 696 | 123 548 |
| 5371 2 | HOLZFASERHARTPLATTEN | CBM * | 22 873 | 20 737 | 22 881 | 21 787 | 87 735 | 86 575 |
| 5371 5 | HOLZFASERISOLIERPLATTEN | CBM * | 6 597 | 9 741 | 9 723 | 7 471 | 32 961 | 36 973 |
| 5381 0 | HOLZSPANPLATTEN | CBM * | 442 680 | 412 368 | 483 024 | 428 042 | 1 597 451 | 1 786 136 |
| 5381 2 | ROH ODER GE SCHLIPPEN | CBM * | 339 996 | 316 456 | 368 980 | 323 594 | 1 222 332 | 1 359 006 |
| 5381 3 | FURNIERT U. ANDERW. BEARBEITET | CBM * | 102 684 | 95 912 | 114 044 | 104 448 | 375 119 | 427 130 |
| HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE | | | | | | | | |
| 5511 0 | HOLZSCHLIFF 1) | T * | 76 076 | 68 471 | 75 158 | 65 481 | 292 855 | 285 847 |
| 5521 0, | ZELLSTOFF 1) | T * | 58 832 | 53 892 | 59 839 | 58 095 | 222 332 | 231 578 |
| 5525 0 | PAPIERZELLSTOFF U. HALBZELLSTOFF | T * | 46 781 | 41 813 | 45 201 | 44 183 | 173 366 | 176 614 |
| 5525 0 | EDEL- U. KUNSTFASERZELLSTOFF | T * | 12 051 | 12 079 | 14 638 | 13 912 | 48 966 | 54 964 |
| 5530 0 | PAPIER (UNVEREDELT) | T * | 418 071 | 384 440 | 446 329 | 394 517 | 1 557 816 | 1 672 109 |
| 5531 0 | ZEITUNGSDRUCKPAPIER | T * | 41 437 | 36 090 | 42 571 | 38 408 | 157 482 | 164 805 |
| 5532 0 | DRUCK- U. SCHREIBPAPIER | T * | 145 624 | 136 668 | 162 076 | 145 123 | 535 340 | 616 164 |
| 5533 0 | KRAFTPAPIER | T * | 20 769 | 18 581 | 19 270 | 17 586 | 74 459 | 76 087 |
| 5534 0 | PACKPAPIER | T * | 133 561 | 121 349 | 137 504 | 123 276 | 503 639 | 505 196 |
| 5539 0 | SONDERPAPIER | T * | 76 680 | 71 752 | 84 908 | 70 124 | 286 896 | 309 857 |
| 5540 0 | PAPPE (UNVEREDELT) | T * | 120 180 | 107 851 | 131 845 | 116 128 | 443 122 | 492 248 |
| 5542 0 | MASCHINENPAPPE | T * | 109 383 | 97 148 | 121 129 | 106 798 | 402 078 | 451 226 |
| 5547 0 | HANDPAPPE | T * | 10 797 | 10 703 | 10 716 | 9 330 | 41 044 | 41 022 |
| ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND | | | | | | | | |
| KALTWALZWERK- UND DER STAHLVERFORMUNG | | | | | | | | |
| 3011 1 | BLANKSTAHL | T * | 63 089 | 59 885 | 82 511 | 76 665 | 233 195 | 306 404 |
| 3011 4 | KALTBAUD. -PPOFILLE | T * | 175 996 | 158 360 | 197 675 | 185 871 | 651 852 | 758 091 |
| 3011 7 | PRAEZISIONSSTAHLROHRE | T * | 66 936 | 62 205 | 75 445 | 70 133 | 250 888 | 288 519 |
| 3015 0 | KLAT GEZOGENER DRAIT | T * | 181 109 | 169 532 | 196 305 | 185 560 | 664 086 | 732 486 |
| 3017 0 | DRAFTERZEUGNISSE | T | 189 670 | 191 731 | 207 627 | 198 604 | 706 214 | 747 060 |
| 3021 7 | SCHMIEDESTUECKE | T | 75 032 | 68 521 | 84 239 | 78 495 | 277 642 | 321 368 |
| 3021 8 | PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILE 2) | T | 27 006 | 26 010 | 32 371 | 30 615 | 101 765 | 123 048 |
| 3021 9 | FEDERN (OHNE MATRATZENFEDERN) | T | 18 698 | 18 493 | 22 165 | 19 550 | 73 553 | 82 782 |

1) AUF BASIS EINES TROCKENGEHALTES VON 100 VH (ABSCHLUT TROCKEN = ATRO).- 2) OHNE LEICHTE PRESS-, ZIEH- UND STANZTEILE.

D. PRODUKTION AUSGEWAELHTER ERZEUCHNISSE

| EB.-NR. | ERZEUCHNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. BIS APRIL | |
|--|---|---------|----------|---------|---------|---------|----------------|---------|
| | | | MAERZ | APRIL | MAERZ | APRIL | 1972 | 1973 |
| 3022 0 | KETTEN (OHNF BIJOUTRIEKETTEN) | T | 9 593 | 8 673 | 10 467 | 10 144 | 36 666 | 41 129 |
| 3023 0 | SCHRAUBEN, NORM- U. FASSONDREHTEILE AUS STAHL U. NE-METALLEN | T | 49 970 | 47 636 | 57 698 | 53 953 | 193 624 | 220 322 |
| 3024 0 | GERAETE FUER LANDWIRTSCHAFT U. GEWERBE 1) | 1000 DM | 11 541 | 10 755 | 14 719 | 12 715 | 42 701 | 52 875 |
| STAHLBAUERZEUGNISSE | | | | | | | | |
| 3110 0 | STAHL- U. LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN | T | 131 979 | 124 728 | 127 529 | 121 720 | 497 434 | 497 410 |
| 3153 0 | DAMPFKESSEL, FEUERUNGEN UND HILFSAPPARATE FUER DAMPFKESSEL 2) | T | 15 933 | 13 094 | 13 289 | 14 684 | 55 258 | 70 251 |
| 3155 0 | BEHAELTER 2) | T | 14 551 | 19 004 | 16 360 | 15 879 | 70 059 | 65 463 |
| 3156 0 | ROHRLEITUNGEN 2) | T | 13 629 | 11 506 | 11 927 | 9 638 | 45 682 | 43 943 |
| MASCHINENBAUERZEUGNISSE | | | | | | | | |
| 3211 0 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG 1) | T | 16 909 | 16 476 | 16 157 | 14 297 | 66 007 | 59 871 |
| 3212 0 | DER SPANLOSEN FORMUNG 1) | T | 16 787 | 14 442 | 10 530 | 11 674 | 60 595 | 43 626 |
| 3213 0 | HÜCTTEN- U. WALZWERKSEINRICHTUNGEN 1) | T | 12 193 | 8 810 | 6 216 | 8 315 | 42 677 | 36 693 |
| 3217 0 | HOLZBE- U. -VERARBEITUNGSMASCHINEN 1) | T | 10 277 | 8 198 | 10 844 | 10 451 | 37 094 | 46 154 |
| 3218 0 | MASCHINEN- U. PRAEZISIONSWERKZEUGE | T | 7 338 | 7 704 | 7 474 | 7 400 | 28 302 | 27 467 |
| 3219 0 | AUTOGENGERAETE U. -MASCHINEN SOWIE FLAMM-SPRITZGERAETE 1) | T | 656 | 628 | 752 | 826 | 2 599 | 2 965 |
| 3221 0 | NEUGEBAUTE LOKOMOTIVEN U. TENDER 1) | T | 3 422 | 2 485 | 2 786 | 2 449 | 11 209 | 11 924 |
| 3222 0 | VERBRENNUNGSMOTOREN 1) 3) | T | * 12 597 | 12 421 | 13 834 | 13 663 | 49 994 | 52 796 |
| 3227 0 | DAMPFTURBINE 1) | T | 2 831 | 1 615 | 1 466 | 1 721 | 8 133 | 6 441 |
| 3231 5 | VERDICHTER, VACUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERÄTE 1) 4) | T | 6 186 | 5 650 | 6 350 | 5 531 | 22 772 | 22 618 |
| 3231 6 | DRUCKLUFTWERKZUGE U. -BREMSEN 1) | T | 965 | 717 | 733 | 555 | 3 322 | 2 545 |
| 3232 0 | LUFTTECHNISCHE ANLAGEN U. VENTILATOREN 1) | T | 17 973 | 17 952 | 21 434 | 18 187 | 76 450 | 80 621 |
| 3233 0 | GEWERBLICHE KUEHLMÖBEL, KÄLTEMASCHINEN U. -ANLAGEN 1) | T | 6 872 | 5 136 | 6 604 | 23 335 | 24 895 | 39 567 |
| 3234 0 | FLUESSIGKEITSPUMPEN 1) 5) | T | 10 758 | 9 723 | 10 514 | 9 617 | 39 409 | 40 637 |
| 3235 0 | MASCHINEN FUER DIE VERARBEITUNG VON GUMMI U. KUNSTSTOFF 1) | T | 8 014 | 7 961 | 8 844 | 8 216 | 31 736 | 33 844 |
| 3236 0 | MASCHINEN FUER DIE BAUWIRTSCHAFT 1) | T | 43 139 | 40 898 | 45 057 | 43 750 | 146 711 | 163 146 |
| 3237 0 | BAUSTOFFMASCHINEN 1) 6) | T | 16 273 | 11 931 | 14 787 | 12 830 | 51 913 | 48 135 |
| 3238 1 | GEWINNUNGSMASCHINEN FUER DEN BERGBAU, UNTERTAGE | T | 485 | 587 | 384 | 590 | 2 187 | 2 396 |
| 3238 3 | MASCHINEN U. EINRICHTUNGEN FUER DEN UNTERTAGEBETRIEB | T | 6 671 | 6 002 | 5 002 | 2 302 | 25 988 | 16 479 |
| 3238 4 | DRUCKLUFTWERKZEUGE FUER DEN BERGBAU U. DER INDUSTRIE DER STEINE U. ERDEN | T | 35 | 33 | 45 | 23 | 122 | 125 |
| 3238 7 | SONST. MASCHINEN U. EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU U. VERWANDTE GEBiete | T | 6 005 | 6 745 | 9 132 | 5 731 | 26 252 | 24 674 |
| 3238 9 | ZUBEHOER, EINZEL- U. ERSATZTEILE FUER MASCHINEN U. EINRICHTUNGEN DES BERGBAUS | T | 9 256 | 7 326 | 8 191 | 8 384 | 32 123 | 31 584 |
| 3239 0 | TROCKNUNGSANLAGEN U. -MASCHINEN 1) | T | 7 361 | 6 144 | 6 762 | 5 733 | 27 049 | 24 123 |
| 3241 0 | LANDMASCHINEN | T | 21 068 | 20 175 | 27 514 | 23 114 | 78 195 | 96 187 |
| 3241 9 | ZUBEHOER, EINZEL- U. ERSATZTEILE FUER LANDMASCHINEN | T | 6 632 | 5 630 | 7 137 | 5 933 | 22 382 | 23 901 |
| 3243 0 | MILCHWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN 1) | T | 1 297 | 1 249 | 1 393 | 1 549 | 4 541 | 5 552 |
| 3244 0 | ACKERSCHLEPPER | T | 17 303 | 17 497 | 20 024 | 19 246 | 65 415 | 77 400 |
| 3244 2 | EINACHSSCHLEPPER 1). ANDERE EINACHSige MOTORGERAETE 7) | ST | 3 916 | 4 319 | 4 794 | 5 486 | 12 775 | 16 106 |
| ANDERE ACKERSCHLEPPER (RAD- U. RAUPEN-SCHLEPPER) | | | | | | | | |
| 3244 6 | BIS 24 PS | ST | 508 | 749 | 584 | 407 | 2 068 | 2 378 |
| 3244 7 | UEBER 24 BIS 34 PS | ST | 819 | 625 | 506 | 374 | 3 131 | 1 753 |
| 3244 8 | UEBER 34 PS | ST | 6 116 | 6 384 | 7 324 | 7 340 | 23 349 | 29 280 |
| 3244 9 | ZUBEHOER, EINZEL- U. ERSATZTEILE FUER ACKERSCHLEPPER | T | 6 068 | 5 133 | 6 610 | 5 948 | 21 287 | 23 759 |
| 3247 0 | MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGSMITTELINDUSTRIE U. VERWANDTE GEBiete 1) | T | 16 953 | 15 395 | 16 447 | 15 358 | 63 939 | 61 565 |
| 3255 0 | KRANE U. HEBEZEUGE 1) | T | 14 274 | 11 529 | 12 474 | 12 575 | 50 171 | 44 656 |
| 3256 0 | SERIENHEBEZEUGE U. HANDBETRIEBENE KRANE | T | 13 869 | 13 204 | 16 053 | 14 302 | 50 047 | 57 473 |

1) EINSCHL. ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE.- 2) EINSCHL. EINZEL- UND ERSATZTEILE.- 3) OHNE MOTOREN FUER STRASSEN- UND LUFTFAHRZEUGE.- 4) OHNE DRUCKLUFTLOKOMOTIVEN, DRUCKLUFTMASCHINEN UND EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU SOWIE LUFTTECHNISCHE ANLAGEN.- 5) OHNE JAUCHEPUMPEN.- 6) EINSCHL. KERAMIK- UND GLASMASCHINEN, MASCHINEN ZUR HERSTELLUNG VON BATTERIEN LSW., PACK- UND BALLENPRESSEN.- 7) EINSCHL. MOTORBODENFRAESEN UND MOTORMAEHER.

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. BIS APRIL | |
|---|--|---------|---------|---------|---------|---------|----------------|-----------|
| | | | MAERZ | APRIL | MAERZ | APRIL | 1972 | 1973 |
| 3257 0 | GLEIS- U. DRAHTSEILFOERDERER 1) 2) | T | 581 | 809 | 556 | 657 | 2 625 | 2 283 |
| 3258 0 | STETIGFOERDERER 1) 2) | T | 12 085 | 11 383 | 11 431 | 8 927 | 45 002 | 37 918 |
| 3259 0 | AUFZUEGE U. MASCHINELLE EINRICHTUNGEN FUER THEATERBUEHNEN (OHNE BAUAUFGEUGE) 1) | T | 9 799 | 9 006 | 9 897 | 10 107 | 35 141 | 41 301 |
| 3261 1 | PAPIERHERSTELLUNGSMASCHINEN 1) | T | 2 034 | 4 488 | 1 635 | 1 871 | 10 497 | 6 758 |
| 3261 3 | PAPIERZURICHTUNGSMASCHINEN 1) | T | 1 661 | 1 094 | 1 547 | 1 005 | 5 047 | 5 005 |
| 3261 5 | PAPIERVERARBEITUNGSMASCHINEN 1) | T | 3 908 | 3 695 | 4 105 | 4 132 | 15 213 | 16 100 |
| 3261 7 | DRUCKEREIMASCHINEN 1) | T | 7 430 | 6 409 | 8 320 | 8 334 | 26 691 | 32 025 |
| 3265 0 | TEXTILMASCHINEN 3) | T | 15 250 | 13 707 | 13 227 | 14 317 | 53 443 | 55 320 |
| 3266 0 | ZUBEHOERTEILE FUER TEXTILMASCHINEN | T | 3 550 | 2 811 | 3 589 | 3 271 | 12 170 | 13 263 |
| 3267 0 | NAEHMASCHINEN 1) | T | 1 720 | 1 659 | 1 957 | 1 850 | 6 548 | 7 455 |
| 3267 1 | HAUSHALTSNAEHMASCHINEN | ST | 39 148 | 44 045 | 38 159 | 41 075 | 155 482 | 154 784 |
| 3267 5 | SONSTIGE NAEHMASCHINEN | ST | 14 018 | 12 002 | 15 665 | 14 204 | 51 464 | 59 343 |
| 3269 0 | SCHUH- U. LEDERINDUSTRIEMASCHINEN 1) | T | 878 | 957 | 1 042 | 796 | 3 424 | 3 538 |
| 3276 0 | ZAHNRÄDER U. GETRIEBE | T | 11 518 | 11 806 | 12 748 | 11 617 | 44 937 | 47 517 |
| 3277 0 | WAEZLAGER (KUGEL-, NADELLAGER U.AE.) | T | 9 190 | 7 790 | 9 227 | 8 315 | 33 211 | 35 108 |
| 3278 0 | GLEITLAGER, KUPPLUNGEN U. SONSTIGE ANTRIEBSELEMENTE 1) | T | 3 714 | 3 383 | 3 966 | 3 788 | 14 106 | 15 345 |
| 3279 7 | GASBRENNER 4) | T | 78 | 89 | 76 | 86 | 339 | 325 |
| 3279 8 | OELBRENNER 5) | T | 1 057 | 945 | 1 449 | 1 421 | 4 045 | 5 645 |
| 3282 0 | ARMATUREN | T | 26 295 | 23 975 | 28 881 | 25 567 | 96 936 | 104 629 |
| <hr/> | | | | | | | | |
| <hr/> STRASSENFAHRZEUGE | | | | | | | | |
| <hr/> KRAFTWAGEN (AUCH DREIRÄDRIGE) PERSONENKRAFTWAGEN 6) 7) | | | | | | | | |
| 3311 0 | PERSONENKRAFTWAGEN 6) 7) | ST | 306 800 | 266 753 | 334 288 | 286 449 | 1 119 623 | 1 225 294 |
| 3311 1 | BIS 1 LTR. HUBRAUM | ST | 4 463 | 3 453 | 1 921 | 2 063 | 17 057 | 8 088 |
| 3311 5 | UEBER 1 BIS 2 LTR. HUBRAUM | ST | 261 259 | 226 229 | 282 112 | 239 449 | 959 934 | 1 032 130 |
| 3311 6 | UEBER 2 LTR. HUBRAUM | ST | 41 078 | 37 071 | 50 255 | 44 937 | 142 632 | 185 076 |
| 3312 0 | KOMBINATIONS-KRAFTWAGEN 7) | ST | 35 371 | 33 471 | 32 803 | 27 820 | 116 544 | 116 926 |
| 3313 0 | LIEFER- U. LASTKRAFTWAGEN 7) 8) | ST | 24 927 | 22 142 | 26 696 | 22 816 | 97 734 | 101 360 |
| 3313 2 | BIS 2 T | ST | 15 474 | 12 595 | 15 627 | 13 162 | 59 566 | 60 283 |
| 3313 4 | UEBER 2 BIS 4 T | ST | 9 453 | 9 547 | 11 069 | 9 654 | 38 168 | 41 077 |
| 3313 8 | UEBER 4 T 8) | ST | | | | | | |
| 3317 5 | KRAFTRAEDER BIS 50 CCM HUBRAUM 9) 10) | ST | 3 611 | 4 005 | 8 143 | 7 527 | 18 672 | 27 675 |
| 3317 6 | KRAFTRAEDER UEBER 50 CCM HUBRAUM 10) | ST | 2 764 | 2 598 | 2 695 | 2 838 | 10 509 | 10 932 |
| 3317 7 | MOPEDS U. FAHRRÄDER MIT HILFSMOTOR | ST | 17 307 | 18 841 | 19 737 | 15 901 | 60 448 | 66 989 |
| 3321 0 | ZUGMASCHINEN (OHNE ACKERSCHLEPPER) | ST | 1 131 | 833 | 1 067 | 1 111 | 3 745 | 4 373 |
| 3331 0 | TEILE FUER KRAFTFAHRZEUGE U. KRAFTFAHRZEUGMOTOREN 11) | 1000 DM | 794 030 | 720 402 | 932 007 | 888 450 | 2 928 107 | 3 487 137 |
| 3345 0 | KRAFTWAGEN- U. SATTELANHAENGER (EIN- U. MEHRACHSIG) 12) | ST | 10 994 | 12 547 | 12 760 | 11 047 | 39 861 | 44 147 |
| 3347 1 | GESPANNFAHRZEUGE 13) | ST | 1 544 | 1 372 | 1 746 | 1 616 | 5 501 | 6 381 |
| 3351 1 | FAHRRÄDER, ZWEIRÄDRIG 14) | ST | 241 801 | 228 848 | 255 683 | 219 088 | 903 299 | 950 736 |
| 3351 9 | FAHRRADRAMHEN | ST | 66 198 | 64 026 | 62 046 | 53 853 | 245 800 | 228 448 |
| <hr/> ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | | | | | | | | |
| 3611 0 | ELEKTROMOTOREN U. GENERATOREN 1) | T | 28 600 | 26 135 | 30 675 | 27 771 | 103 262 | 115 902 |
| 3611 1-3 | ELEKTROMOTOREN U. GLEICHSTROMGENERATOREN 15) | T | 20 700 | 19 598 | 22 934 | 21 235 | 74 944 | 85 478 |
| 3612 0 | TRANSFORMATOREN (OHNE DREH- U. SCHWEISS- TRANSFORMATOREN U. OHNE UEBERTRAGER) 1) | T | 18 841 | 17 604 | 16 160 | 17 462 | 69 467 | 62 649 |
| 3613 0 | STROMAUSCHALTER (OHNE SCHWEISSSTROM- RICHTER) 1) | T | 1 308 | 1 175 | 1 147 | 986 | 4 778 | 4 345 |
| 3615 0 | AKKUMULATOREN U. -BATTERIEN 1) | T | 14 275 | 12 394 | 16 870 | 15 156 | 54 775 | 62 627 |
| 3621 0 | HOCHSPANNUNGSSCHALTGERÄTE U. -ANLAGEN AB 1000 V 1) | T | 7 100 | 6 159 | 5 990 | 5 688 | 26 213 | 23 475 |
| 3622 0 | NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERÄTE U. -ANLAGEN UNTER 1000 V 1) | T | 13 534 | 11 637 | 13 200 | 12 350 | 50 274 | 50 514 |
| 3623 0 | INSTALLATIONSGERAETE BIS 1000 V 1) | T | 10 470 | 10 060 | 10 838 | 10 242 | 38 762 | 41 578 |
| 3625 0 | ISOLIERTE DRAEHTE U. LEITUNGEN | T | 32 814 | 30 888 | 35 462 | 31 313 | 117 038 | 127 969 |
| 3626 0 | KABEL | T | 39 256 | 40 488 | 38 537 | 36 364 | 146 197 | 141 419 |

1) EINSCHL. ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE.- 2) OHNE SOLCHE FUER DEN BERGBAU.- 3) EINSCHL. EINZEL- UND ERSATZTEILE.- 4) EINSCHL. DER REGEL-, STEUER- UND SICHERUNGSGERÄTE MIT ODER OHNE GEBLÄSE.- 5) EINSCHL. MOTOR, PUMPE, STEUERGERÄT UND GEBLÄSE.- 6) EINSCHL. KLEINOMNIBUSSE.- 7) EINSCHL. FAHRGESTELLE MIT MOTOR.- 8) EINSCHL. KOMMUNALFAHRZEUGE.- 9) EINSCHL. KRAFTRAEDER MIT GECHSWINDIGKEITS-BEGRENZUNG.- 10) EINSCHL. MOTORROLLER.- 11) OHNE BREMS- UND KUPPLUNGSBELEGE.- 12) OHNE FAHRRAD- UND KRAFTRADANHAENGER.- 13) EINSCHL. TRIEBACHSANHAENGER FUER SCHLEPPER.- 14) OHNE FAHRRÄDER MIT HILFSMOTOR UND SPIELFAHRRÄDER.- 15) OHNE EIN- UND MEHRPHASEN-WECHSEL-STROMGENERATOREN UEBER 1000 KW (BZW. KVA), OHNE STRÖMERZEUGUNGSAGGREGATE, FAHRMOTOREN, TURBOGENERATOREN UND ELEKTRO-SONDERMASCHINEN.

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. | BIS APRIL |
|------------|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|
| | | | MÄRZ | APRIL | MÄRZ | APRIL | | |
| 3631 0 | ELEKTROWERKZEUGE BIS 2 KW 1) | T | 1 405 | 1 382 | 1 648 | 1 494 | 5 155 | 5 802 |
| 3632 0 | ELEKTROSCHWEISSGERÄTE 1) | T | 1 318 | 1 404 | 1 323 | 1 336 | 5 199 | 5 898 |
| 3633 0,2,4 | ELEKTROAERMEGERÄTE 1) | T | 33 335 | 33 458 | 32 754 | 27 724 | 129 137 | 121 128 |
| 3636 1,2 | ELEKTRISCHE KLEINHERDE | T | 141 | 125 | 153 | 9 | 464 | 434 |
| 3636 3,4 | ELEKTROVOLLHERDE HERGESTELLT VON FIRMEN DER | T | 5 157 | 5 494 | 8 115 | 6 281 | 21 605 | 26 162 |
| 3636 3 | EL EKTRO INDUSTRIE | T | 2 809 | 3 391 | 5 253 | 3 824 | 12 683 | 16 177 |
| 3636 4 | EBM-INDUSTRIE | T | 2 348 | 2 103 | 2 862 | 2 457 | 8 922 | 9 985 |
| 3637 0 | ELEKTROMOTRISCHE WIRTSCHAFTSGERAETE 1) | T | 25 235 | 22 116 | 31 410 | 29 415 | 95 086 | 114 872 |
| 3637 1,5 | ELEKTROWASCHMASCHINEN U. -WÄSCHE SCHLEU- DERN HERGESTELLT VON FIRMEN DER | T | 13 776 | 11 742 | 16 492 | 15 562 | 51 875 | 61 745 |
| 3637 1 | EL EKTRO INDUSTRIE | T | 7 938 | 7 133 | 8 989 | 8 557 | 31 360 | 33 348 |
| 3637 5 | EBM-INDUSTRIE | T | 5 838 | 4 609 | 7 503 | 7 005 | 20 515 | 28 397 |
| 3638 0 | ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMÖBEL 1) | T | 16 538 | 16 134 | 17 079 | 16 882 | 63 156 | 64 889 |
| 3641 0 | ELEKTRISCHE LEUCHTEN 1) | 1000 DM | 128 960 | 119 328 | 144 065 | 139 316 | 491 347 | 565 149 |
| 3644 1 | ELEKTRISCHE GLÜHLAMPEN (ALLGEBRAUCHSLAM- PEN IN GEWÖNLICHEN FORMEN) | 1000 ST | 12 908 | 10 754 | 14 107 | 12 044 | 47 891 | 51 847 |
| 3651 0 | GERÄTE U. EINRICHTUNGEN DER DRAHTNACH- RICHTENTECHNIK 1) | T | 8 583 | 7 802 | 9 088 | 8 463 | 32 307 | 33 141 |
| 3661 0 | RUNDFUNK- U. FERNSEHEMPFANGSGERAETE U. -EINRICHTUNGEN 1) | T | 14 833 | 13 704 | 18 131 | 16 191 | 52 698 | 65 411 |
| 3661 1 | RUNDFUNKEMPFANGSGERAETE 2) | 1000 ST | 503 | 449 | 525 | 535 | 1 836 | 1 932 |
| 3661 4 | KOFFER-, KRAFTFAHRZEUG- U. TASCHEN- EMPFANGSGERAETE | 1000 ST | 384 | 345 | 408 | 395 | 1 409 | 1 439 |
| 3661 5 | KOMBINIERTE TONWIEDERGABEGERAETE | 1000 ST | 23 | 24 | 27 | 31 | 92 | 109 |
| 3661 6,8 | FERNSEHEMPFANGSGERAETE | 1000 ST | 266 | 242 | 305 | 304 | 930 | 1 167 |
| 3661 6 | FARBFERNSEHGERÄTE | 1000 ST | 121 | 114 | 164 | 168 | 419 | 610 |
| 3661 8 | SCHWARZ-WEISS-FERNSEHGERÄTE | 1000 ST | 145 | 128 | 141 | 136 | 511 | 557 |
| 3663 4 | ELEKTRISCHE TONAUFNAHME- U. -WIEDERGABE- GERÄETE FUER MAGNETISCHE TONTRÄGER | 1000 ST | 77 | 83 | 96 | 81 | 309 | 347 |
| 3663 8 | SCHALLPLATTEN (BESPIELT) | 1000 ST | 14 035 | 11 127 | 13 473 | 12 527 | 48 066 | 53 252 |
| 3665 1 | EMPFAENGER- U. VERSTAERKERDREHREN | 1000 ST | 2 693 | 2 038 | 2 183 | 1 984 | 9 003 | 8 018 |
| 3671 0 | ELEKTR. MESSGERÄETE U. NORMALIEN 1) | T | 2 017 | 1 782 | 2 162 | 1 905 | 7 396 | 7 984 |
| 3673 C | ELEKTRIZITAETSZAehler 1) | T | 563 | 485 | 569 | 470 | 2 046 | 2 074 |
| 3681 0 | ELEKTROMEDIZIN. APPARATE U. GERAETE 1) | T | 1 170 | 1 109 | 1 398 | 1 301 | 4 263 | 5 172 |
| 3686 0 | ELEKTRISCHE BETRIEBSAUSRÜSTUNG FUER KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN 1) | 1000 DM | 232 158 | 199 542 | 265 163 | 234 845 | 855 920 | 979 659 |

FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE

ERZEUGNISSE, UHREN

| | | | | | | | | |
|----------|---|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 3711 1 | AUGENGLÄSER ALLER ART | 1000 ST | 3 055 | 2 895 | 3 021 | 3 138 | 11 676 | 12 029 |
| 3711 2 | FASSUNGEN ALLER ART | 1000 ST | 1 500 | 1 427 | 1 647 | 1 611 | 5 595 | 6 143 |
| 3713 1 | MIKROSKOPE U. MIKROGERÄETE | ST | 4 231 | 4 300 | 4 625 | 3 889 | 16 690 | 17 044 |
| 3715 1,2 | HANDFERNGLÄSER (OHNE PRISMEN) | ST | 344 | 454 | 389 | 567 | 2 564 | 2 770 |
| 3715 3 | PRISMENFERNGLÄSER | ST | 18 260 | 19 105 | 16 727 | 15 335 | 69 794 | 63 571 |
| 3721 4 | FOTOAPPARATE 3) | 1000 ST | 285 | 220 | 370 | 322 | 1 010 | 1 260 |
| 3721 5 | UEBER 300 DM | 1000 ST | 12 | 8 | 11 | 9 | 41 | 38 |
| 3721 6 | UEBER 150 BIS 300 DM | 1000 ST | 19 | 16 | 23 | 25 | 68 | 112 |
| 3721 7 | UEBER 30 BIS 150 DM | 1000 ST | 231 | 187 | 288 | 260 | 831 | 998 |
| 3721 8 | BIS 30 DM | 1000 ST | 23 | 9 | 48 | 28 | 70 | 112 |
| 3725 0 | PROJEKTIONS- U. KINOGERAETE | 1000 ST | 134 | 124 | 150 | 149 | 503 | 580 |
| 3752 1 | REISSZEUGE | 1000 ST | 370 | 377 | 349 | 383 | 1 398 | 1 410 |
| 3753 8 | FEINMESSINSTRUMENTE (PRAEZISIONSMESS- ZUUGE) | 1000 ST | 446 | 369 | 334 | 299 | 1 621 | 1 243 |
| 3754 1 | BETRIEBSMESS- U. KONTROLLGERÄETE FUER MECHANISCHE VORGÄNGE | 1000 ST | 1 174 | 1 102 | 1 203 | 1 083 | 4 006 | 4 532 |
| 3754 3 | FUER PHYSIKALISCHE ZUSTÄENDE U. EIGEN- SCHAFTEN | 1000 ST | 2 080 | 2 286 | 2 373 | 2 461 | 8 313 | 9 087 |
| 3754 2 | GASZAehler | 1000 ST | 46 | 42 | 48 | 42 | 170 | 178 |
| 3754 5 | WASSERZAehler | 1000 ST | 82 | 82 | 100 | 91 | 299 | 351 |

1) EINSCHL. ZUZOENDER, EINZEL- UND ERSATZTEILE. - 2) OHNE DETEKTOR-EMPFANGSGERAETE UND DRAHFUNKZUSATZEINRICHTUNGEN. - 3) OHNE SPEZIAL-KAMERAS FUER TECHNISCHE UND WISSENSCHAFTLICHE ZWECKE.

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. | RIS APRIL |
|---|---|------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|-------------------|-------------------|
| | | | MARZ | APRIL | MARZ | APRIL | | |
| 3767 0 | ERZEUGNISSE DER ORTHOPAEDIOMECHANIK 1) | 1000 DM | 10 734 | 8 953 | 11 583 | 10 784 | 36 014 | 42 934 |
| 3771 1 | TASCHENUHREN | 1000 ST | 21 | 19 | 26 | 28 | 96 | 128 |
| 3771 5 | ARMBANDUHREN | 1000 ST | 711 | 612 | 759 | 661 | 2 421 | 2 833 |
| 3773 0 | GROSSUHREN (OHNE TURMUHREN) | 1000 ST | 2 902 | 2 912 | 3 033 | 2 844 | 10 671 | 11 593 |
| 3775 6 | TECHNISCHE UHREN | 1000 ST | 328 | 341 | 418 | 449 | 1 208 | 1 580 |
| FISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | | | | | | | | |
| 3831 1 | RAUMHEIZOEFEN (GUSSEISERNE U. BLECHMAN-TLOEKEN) | 1000 ST | 71 | 62 | 81 | 80 | 285 | 312 |
| 3831 5 | KOHLENHERDE | 1000 ST | 9 | 9 | 10 | 8 | 40 | 34 |
| 3831 7 | GASHERDE (EINSCHL. GASZUSATZHERDE) | 1000 ST | 39 | 38 | 31 | 28 | 146 | 127 |
| 3842 1 | RADIATOREN FUER WA (WASSERZENTRALHEIZUNGEN 2) | 1000 QM 3) | 2 973 | 2 696 | 3 275 | 2 945 | 10 852 | 12 286 |
| 3843 1 | TRANSPORTFAESSER ALLER ART 4) | T | 10 686 | 9 709 | 12 589 | 11 835 | 39 448 | 46 467 |
| 3843 7 | LACERBEHAELTER | T | 20 240 | 19 487 | 17 750 | 19 789 | 70 813 | 71 053 |
| 3844 8 | SPUELTISCHE, LAGER SICHTKASTEN U. ANDERE KAESTEN AUS STAHLBLECH | T | 3 164 | 2 987 | 3 303 | 3 145 | 12 158 | 12 739 |
| 3845 1 | HOCBEL AUS STAHL- U. NE-METALLRICHREN U. -PROFILEN | T | 39 004 | 31 089 | 27 171 | 23 978 | 117 875 | 95 356 |
| 3847 C | STAHL- U. NE-METALLBLECHEINRICHTUNGEN | T | 21 489 | 19 818 | 26 523 | 23 656 | 78 465 | 95 163 |
| 3848 C | SPEZIALBEDARFSARTIKEL | T | 8 987 | 8 136 | 10 103 | 9 290 | 31 811 | 35 916 |
| 3849 4 | KONSERVENDOSSEN | T 5) | 14 216 | 13 156 | 14 363 | 11 340 | 54 822 | 54 170 |
| 3850 0 | SCHLOESSER U. BESCHLAEGE | T | 31 324 | 28 008 | 34 369 | 31 211 | 115 608 | 130 272 |
| 3862 0 | FAHRRAD- U. KRAFTFADEINZELTEILE U. -ZUBEHIER | T | 7 041 | 6 623 | 7 627 | 7 300 | 26 374 | 28 978 |
| 3867 C | KRAFTWAGENZUBEHOER | 1000 DM | 134 334 | 124 687 | 149 780 | 146 805 | 490 244 | 569 418 |
| 3871 0 | SCHNEIDWAREN | 1000 DM | 39 133 | 33 991 | 42 982 | 36 032 | 144 898 | 153 836 |
| 3874 0 | BESTECKE, TAFELHILFSGERAETE U. TAFELGERAETE | 1000 DM | 50 719 | 43 047 | 57 332 | 45 517 | 189 499 | 194 617 |
| 3884 0 | FEINE DRAHTWAREN | 1000 DM | 26 665 | 24 026 | 27 902 | 25 811 | 99 304 | 108 566 |
| 3885 0 | DUENNE BAENDER, METALLFOLIEN, DOSEN, TÜDEN U.AE. | 1000 DM | 105 234 | 98 583 | 115 653 | 103 326 | 398 310 | 431 688 |
| 3887 C | METALLKURZWAREN | 1000 DM | 74 790 | 70 344 | 79 273 | 74 347 | 277 863 | 302 531 |
| 3889 0 | LEICHTE PRESS-, ZI.H- U. STANZTEILE | | 72 131 | 67 990 | 82 887 | 79 314 | 272 467 | 313 267 |
| 3820 C | WERKZEUGE 6) | T | 7 972 | 7 197 | 8 776 | 9 211 | 29 788 | 32 683 |
| BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETE | | | | | | | | |
| UND -EINRICHTUNGEN | | | | | | | | |
| 5010 0 | BUEROMASCHINEN | T ST | 2 933 187 391 | 2 493 149 647 | 3 043 182 014 | 2 655 16 898 | 10 911 662 721 | 11 344 681 190 |
| 5010 9 | ZUPEHOER, EINZEL- U. ERSATZTEILE FUER BUEROMASCHINEN | T | 646 | 590 | 578 | 511 | 2 201 | 2 155 |
| 5050 0 | GERAETE U. EINRICHTUNGEN FUER DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG | T ST | 1 434 18 733 | 1 377 11 903 | 1 761 14 796 | 1 732 26 703 | 5 153 50 427 | 6 652 65 918 |
| 5050 5 | SYSTEMUNABHAENGIG ARBEITENDE EINHEITEN | T ST | 122 835 | 64 412 | 47 541 | 47 495 | 359 2 601 | 192 2 166 |
| 5050 9 | ZUPEHOER, EINZEL- U. ERSATZTEILE ZU GERAETEN U. EINRICHTUNGEN FUER DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG | T | 625 | 573 | 760 | 760 | 2 199 | 2 836 |
| FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | | | | | | | | |
| HAUSHALT- U. WIRTSCHAFTSWAREN | | | | | | | | |
| 5110 1 | AUS PORZELLAN U. ZIERPORZELLAN 7) | T * | 8 378 | 7 894 | 8 260 | 7 739 | 32 208 | 31 963 |
| 5131 1 | AUS STEINGUT 7) | T * | 1 549 | 1 437 | 1 589 | 1 435 | 6 128 | 5 893 |
| 5132 1 | AUS FEINSTEINZUG 7) | T * | 1 210 | 1 025 | 1 700 | 1 653 | 4 450 | 5 978 |
| 5135 1 | ZIERGEGENSTÄNDE AUS STEINGUT U. FEINSTEINZUG 7) | T * | 2 873 | 2 601 | 2 477 | 2 509 | 10 164 | 9 636 |
| 5150 C | SANITAERF U. HYGIEISCHE INSTALLATIONS-KERAMIK | T | 8 353 | 8 043 | 8 948 | 9 518 | 32 104 | 34 143 |
| 5161 3 | HOCHSPANNUNGSMATERIAL | T | 1 249 | 1 329 | 1 230 | 1 217 | 5 230 | 4 724 |
| 5161 4 | NIEDERSPANNUNGSMATERIAL | T | 1 292 | 1 187 | 1 447 | 1 423 | 5 064 | 5 698 |
| 5161 9 | ISOLIERTEILE FUER TELEKTR. INSTALLATION | T | 524 | 499 | 588 | 545 | 1 917 | 2 239 |

1) EINSCHL. ZUPEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE.- 2) EINSCHL. PLATTENHEIZKOERPER.- 3) IN 1000 QM HEIZFLAECHE.- 4) DECKFL-, ROLLREIFEN-, SICKEN- UND BAUCHFAESSER.- 5) EINSATZGEWICHT DER VERARBEITETEN BLECHE.- 6) REPRÄSENTATIVERHFBUNG (ANGABEN VON BETRIEBS MIT 50 UND MEHR BEFAHETEN). DI- ZAHLEN GEHEN ZWAR DIE ENTWICKLUNG, JEDOCH NICHT DIE ABSOLUTE HOHE DER PRODUKTION AN).- 7) UNDEKRIERTE ERZEUGNISSE.

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. | BIS APRIL |
|------------------------------------|---|----------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|
| | | | MAERZ | APRIL | MAERZ | APRIL | | |
| 5166 0 | GERAETE U. APPARATE FUER CHEMISCHE U. ANDERE TECHNISCHE ZECKE 1) | T | 2 165 | 2 020 | 1 996 | 2 081 | 8 531 | 8 057 |
| 5171 1 | FLIESEN, GLASIERT | 1000 QM | 2 948 | 2 748 | 3 195 | 2 915 | 11 265 | 11 846 |
| 5171 4 | FLIESEN, UNGLASTERT | 1000 QM | 910 | 874 | 854 | 790 | 3 509 | 3 308 |
| 5191 0 | SCILLEIFSCHEIBEN U. SONSTIGE SCHLEIFKOEPE | T | 3 380 | 3 190 | 3 660 | 3 618 | 12 731 | 14 186 |
| 5192 0 | SCHLEIFPAPIER, -GEWEBE U. SCHLEIFMITTEL AUF SONSTIGER UNTERLAGE | 1000 QM | 4 377 | 4 727 | 5 804 | 5 440 | 17 355 | 22 454 |
| GLAS UND GLASHAREN | | | | | | | | |
| 5211 1, 2,4,5 | FLACHGLAS (OHNE SPIEGELGLAS) | T | 53 362 | 56 049 | 64 279 | 60 503 | 214 527 | 242 722 |
| 5211 1 | TAFELGLAS (UNGEFAERBT) | 1000 QM | 4 142 | 4 305 | 4 273 | 4 022 | 17 014 | 16 704 |
| 5211 2 | TAFELGLAS (UNGEFAERBT) U. DRAHTGLAS | 1000 QM | 33 282 | 34 346 | 35 250 | 33 642 | 135 970 | 138 446 |
| 5211 2 | GUSSGLAS (UNGEFAERBT) U. DRAHTGLAS | T | 1 155 | 1 122 | 1 365 | 1 157 | 4 444 | 4 752 |
| 5211 4 | FARBENGLAS | 1000 QM | 14 685 | 14 086 | 16 651 | 14 600 | 55 748 | 59 451 |
| 5211 4 | FARBENGLAS | T | 521 | 614 | 853 | 849 | 1 840 | 3 222 |
| 5211 5 | FARBENGLAS | T | 4 766 | 6 949 | 11 625 | 11 428 | 20 269 | 41 971 |
| 5211 5 | SPEZIAL-FLACHGLAS | T | 629 | 668 | 753 | 833 | 2 540 | 2 854 |
| 5211 3 | SPIEGELGLAS (UNGEFAERBT) | 1000 QM* | 1 407 | 1 627 | 1 454 | 1 482 | 5 553 | 5 777 |
| 5211 3 | SPIEGELGLAS (UNGEFAERBT) | T * | 17 622 | 21 036 | 19 055 | 18 864 | 70 956 | 73 107 |
| 5221 0 | HOHGLAS (OHNE SOLCHES DER EB.-NR. 5221 8) | T | 240 831 | 215 528 | 234 397 | 216 912 | 899 825 | 889 308 |
| 5221 1 | GETRAENKEFLASCHE | T | 165 862 | 148 880 | 161 674 | 148 846 | 615 950 | 614 197 |
| 5221 2 | KONSERVENGLAS | T | 33 285 | 29 415 | 22 563 | 25 479 | 119 779 | 89 020 |
| 5221 3 | MEDIZIN- U. VFRPACKUNGSGLAS | T | 19 246 | 18 111 | 27 624 | 20 684 | 78 158 | 96 749 |
| 5221 4 | HAUSHALTS- U. WIRTSCHAFTSGLAS | T | 8 835 | 7 808 | 8 534 | 8 587 | 33 331 | 34 837 |
| 5221 5 | HOHGLAS FUER LABORATORIEN U. KRANKENPFLEGE SOWIE BAU- U. SONSTIGES TECHNISCHES HOHGLAS | T | 10 888 | 9 841 | 11 302 | 11 051 | 43 354 | 44 709 |
| 5221 7 | BELEUCHTUNGSGLAS | T | 2 715 | 2 273 | 2 700 | 2 265 | 9 253 | 9 796 |
| 5221 8 | GLASKOLBEN, GLAS IN STANGEN, STAEBEN, MASSIVEN KUGELN ODER ROEHREN U. SONSTIGES HOHGLAS | T | 11 694 | 14 559 | 14 933 | 15 234 | 46 213 | 54 280 |
| 5241 1 | SICHERHEITSGLAS (EIN- U. MEHRSEITIG) | 1000 QM | 1 231 | 1 070 | 1 322 | 1 260 | 4 308 | 5 086 |
| 5241 1 | SICHERHEITSGLAS (EIN- U. MEHRSEITIG) | T | 15 775 | 13 714 | 17 123 | 16 162 | 55 260 | 65 459 |
| 5241 3 | ISOLIERGLAS | QM | 537 446 | 565 195 | 790 666 | 709 550 | 2 100 291 | 2 956 200 |
| 5241 3 | ISOLIERGLAS | T | 11 918 | 12 145 | 17 260 | 15 372 | 45 995 | 64 016 |
| MOEBEL | | | | | | | | |
| VOLLSTAENDIGE EINRICHTUNGEN | | | | | | | | |
| 5421 1 | WOHNZIMMER | ST | 7 933 | 7 872 | 9 361 | 9 051 | 33 064 | 37 374 |
| 5421 2 | SCHLAFFZIMMER | ST | 119 956 | 104 585 | 110 104 | 102 014 | 433 895 | 426 541 |
| 5421 9 | KUECHEN (AUCH EINBAUKUECHEN) | ST | 56 350 | 54 445 | 74 609 | 66 704 | 217 550 | 270 067 |
| EINZELMOEBEL | | | | | | | | |
| 5422 1 | SITZMOEBEL FUER ZIMMER U. KUECHEN 2) | 1000 ST | 665 | 601 | 649 | 663 | 2 399 | 2 486 |
| 5422 2 | POLSTERMOEBEL 3) | 1000 ST | 720 | 682 | 733 | 710 | 2 709 | 2 870 |
| 5422 3 | TISCHE 4) | 1000 ST | 336 | 299 | 301 | 299 | 1 210 | 1 196 |
| 5422 4 | SCHRAENKE U. KOMMODOEN 5) | 1000 ST | 1 057 | 1 046 | 1 229 | 1 295 | 4 017 | 4 819 |
| LEDER | | | | | | | | |
| 6120 0 | LEDER INSGESAMT | T * | 4 612 | 4 174 | 3 795 | 3 384 | 17 651 | 14 472 |
| 6121 0 | OBERLEDER | T * | 1 742 | 1 635 | 1 406 | 1 246 | 6 776 | 5 462 |
| 6122 0 | FUTTERLEDER | T * | 277 | 259 | 234 | 216 | 1 103 | 1 016 |
| 6123 0 | SONSTIGE FLAECHENLEDER 6) | T * | 1 825 | 1 725 | 1 554 | 1 383 | 7 028 | 5 762 |
| 6123 1 | GESCHIRR- U. BLANKLEDER | T * | 136 | 117 | 142 | 107 | 537 | 540 |
| 6124 0 | GEWICHTSLEDER 7) | T * | 768 | 555 | 601 | 539 | 2 734 | 2 232 |
| SCHUHE | | | | | | | | |
| 6250 0 | SCHUHE INSGESAMT 8) 9) | 1000 P | 14 347 | 12 934 | 12 567 | 10 793 | 52 442 | 46 256 |
| 6251 0 | ARBEITSSCHUHE U. SPORTSTIEFEL | 1000 P | 684 | 632 | 688 | 601 | 2 646 | 2 614 |
| 6253 0 | STRASSENSCHUHE (OHNE LEICHTE STRASSEN-SCHUHE) | 1000 P | 8 913 | 7 993 | 7 819 | 6 475 | 33 072 | 28 893 |
| 6253 1 | FUER MAENNER U. KNABEN 10) | 1000 P | 2 285 | 2 134 | 2 082 | 1 838 | 8 528 | 8 098 |
| 6253 3 | FRAUEN U. YAEOCHEN 11) | 1000 P | 5 275 | 4 650 | 4 408 | 3 410 | 19 527 | 16 001 |
| 6253 6 | KINDER U. KLEINKINDER | 1000 P | 1 353 | 1 209 | 1 329 | 1 227 | 5 017 | 4 794 |

1) EINSCHL. KRUEGE UND ANDERE JEHAELTER FUER TRANSPORT- UND VERPACKUNGZWECKE AUS PCRZELLAN, STEINGUT UDER ANDEREN KERAMISCHEN STOFFEN.- 2) AUCH STUHLE MIT GEPOLSTRTREM SITZ, HOCKER, BAENKE U.A.E., OHNE RUEPO- UND SCHULSITZMOEBEL SOWIE KIRCHEN-, THEATER- USW. GE-STUHEL AUS HOLZ.- 3) SESSEL, COUCHES, LIEGEN U.A.E.- 4) OHNE NACHTTISCHE, HUFRC- UND SCHULTISCHE.- 5) KLEIDER-, WOHNZIMMER-, KUECHEN-SCHRAENKE U.A.E., OHNE SCHRANKWAENDE, PUERO- UND SCHULSCHRAENKE.- 6) BIS 1969 OHNE, AB 1970 EINSCHL. GESCHIRR- U. BLANKLEDER.- 7) BIS 1969 EINSCHL., AB 1970 OHNE GESCHIRR- UND BLANKLEDER.- 8) OHNE SCHUHE GANZ AUS KUNSTSTOFF UND GUMMI; EINSCHL. SCHUHE MIT ANVULK. GUMMISOHLE, HERGESTELLT VON BETRIELEN DER GUMMIVERARBEITENDEN INDUSTRIE.- 9) OHNE SCHUHE UND SANDALEN MIT HOLZSCHLE.- 10) EINSCHL. SCHUHE FUER PROTHESENTRAEGER.- 11) EINSCHL. GEFUETTERTER SANDALETTEN, AUCH NACH CALIFORNIA MACHART.

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR.- | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. BIS APRIL | |
|--|---|---------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|
| | | | MAERZ | APRIL | MAERZ | APRIL | 1972 | 1973 |
| 6255 0 | LEICHTE STRASSENSCHUHE 1) | 1000 P | 4 750 | 4 309 | 4 060 | 3 717 | 16 724 | 14 749 |
| 6255 2 | SANDALEN U. FUTTERLOSE SANDALETEN MIT OBERTEIL AUS LEDER | 1000 P | 1 947 | 1 607 | 1 387 | 1 223 | 6 161 | 4 921 |
| TEXTILITEN | | | | | | | | |
| 6330 0 | GARN, AUCH GEZWIRNT 2) | T * | 55 666 | 50 737 | 58 668 | 52 366 | 211 392 | 220 642 |
| 6331 0* | BAUMWOLLGARN 3) | T * | 34 644 | 31 328 | 36 369 | 32 248 | 131 547 | 136 608 |
| 6332 0 | DREI- U. VIERZYLINDERGARN ZWEIZYLINDER-, VIGOGNE- U. GROBGARN | T * | 32 335 2 309 | 29 287 2 041 | 34 147 2 222 | 29 770 2 478 | 122 431 9 116 | 127 559 9 049 |
| 6333 0* | WOLLGARN 3) | T * | 12 388 | 11 327 | 12 606 | 11 411 | 47 099 | 48 034 |
| 6333 0 | KAMMGARN | T * | 8 579 | 7 610 | 8 370 | 7 324 | 32 200 | 31 782 |
| 6334 0 | STREICHGARN | T * | 3 809 | 3 717 | 4 236 | 4 087 | 14 899 | 16 252 |
| 6335 1-6 | BASTFASERGARN | T * | 6 287 | 5 966 | 6 732 | 5 966 | 23 830 | 24 809 |
| 6335 1 | AUS FLACHS U. RAMIE | T * | 331 | 322 | 396 | 346 | 1 306 | 1 452 |
| 6335 3 | WEICHHANF | T * | 361 | 312 | 323 | 274 | 1 263 | 1 197 |
| 6335 5 | JUTE | T * | 2 195 | 2 080 | 2 255 | 1 799 | 8 344 | 8 435 |
| 6335 6 | HARTFASERN | T * | 3 400 | 3 252 | 3 758 | 3 547 | 12 917 | 13 725 |
| 6337 0 | PAPIER-, SEIDEN- U. SONSTIGES GARN | T * | 2 347 | 2 116 | 2 961 | 2 741 | 8 916 | 11 191 |
| 6338 2,6 | NACH- U. STOPFMITTEL, HANDSTRICKGARN | T | 1 318 | 1 212 | 1 452 | 1 374 | 4 957 | 5 561 |
| 6350 0 | GESPINSTVERARBEITUNG 4) 5) | T | 75 255 | 69 810 | 77 421 | 72 358 | 287 475 | 297 831 |
| 6351 0 | IN WOLLWEBEREIEN (EIN- U. MEHRSTUFIG) | T | 5 845 | 5 359 | 6 718 | 6 133 | 21 620 | 25 541 |
| 6352 0 | BAUMWOLLWEBEREIEN (EIN U. MEHRSTUFIG) | T | 23 186 | 21 062 | 23 556 | 21 041 | 88 921 | 90 032 |
| 6353 0 | LEINEN- U. SCHWERWEBEREIEN | T | 4 386 | 3 955 | 4 344 | 4 212 | 15 927 | 16 547 |
| 6354 0 | SEIDEN- U. SAMTWEBFREIEN | T | 5 617 | 5 316 | 5 802 | 5 367 | 21 439 | 22 289 |
| 6355 0 | WIRKEREIEN U. STRICKEREIEN | T | 16 270 | 15 532 | 16 352 | 15 974 | 62 786 | 63 241 |
| 6356 0 | TEPPICHWEBFREIEN | T | 9 830 | 8 900 | 9 624 | 9 425 | 37 920 | 38 363 |
| 6357 0 | MOEBELSTOFF- U. DEKORATIONSSTOFFWEBEREIEN | T | 3 165 | 3 000 | 3 809 | 3 623 | 12 163 | 14 622 |
| 6358 0 | BETRIEBEN DER GARDINENSTOFFHERSTELLUNG | T | 1 102 | 1 243 | 1 441 | 1 392 | 4 480 | 5 445 |
| 6359 0 | JUTEWEBEREIEN (EIN- U. MEHRSTUFIG) | T | 2 007 | 1 940 | 2 021 | 1 702 | 7 786 | 7 566 |
| 6360 0 | SONSTIGEN ZWEIGEN DER GESPINSTVERARBEITUNG | T | 3 847 | 3 503 | 3 714 | 3 489 | 14 433 | 14 185 |
| BEKLEIDUNG | | | | | | | | |
| OBERBEGELEIDUNG FUER MAENNER U. KNABEN | | | | | | | | |
| 6411 1 | ANZUEGF | 1000 ST | 908 | 761 | 862 | 720 | 3 201 | 3 140 |
| 6411 2 | SAKKOS | 1000 ST | 1 415 | 1 217 | 1 178 | 979 | 4 880 | 4 345 |
| 6411 3 | HOSEN | 1000 ST | 4 568 | 4 200 | 4 432 | 4 185 | 16 444 | 16 401 |
| 6411 8 | MAENTEL, UMHAENG U. JOPPEN AUS NICHTGUMMIERTEM GEWEBE | 1000 ST | 279 | 278 | 297 | 253 | 1 148 | 1 067 |
| OBERDEKLEIDUNG FUER FRAUEN U. MAEDCHEN | | | | | | | | |
| 6412 1 | KOSTUEME U. KOMPLETS | 1000 ST | 994 | 712 | 910 | 631 | 3 404 | 3 118 |
| 6412 3 | RÖCKE UND HOSEN | 1000 ST | 4 722 | 4 177 | 4 967 | 4 601 | 16 801 | 18 213 |
| 6412 4 | BLUSEN | 1000 ST | 2 542 | 2 256 | 2 871 | 2 837 | 9 012 | 10 637 |
| 6412 5 | KLEIDER | 1000 ST | 5 979 | 5 615 | 5 261 | 5 158 | 21 654 | 19 839 |
| 6412 8 | MAENTEL, UMHAENG U. HAENGEJACKEN AUS NICHTGUMMIERTEM GEWEBE | 1000 ST | 1 904 | 1 567 | 1 791 | 1 591 | 6 405 | 6 631 |
| ARBEITS-, BERUFS- U. SPEZIALSCHUTZBEKLEIDUNG | | | | | | | | |
| 6414 1 | ANZUEGE (GENAEHT) | 1000 ST | 491 | 478 | 444 | 448 | 1 863 | 1 689 |
| 6414 3 | HOSEN (GENAEHT) | 1000 ST | 765 | 737 | 776 | 703 | 2 830 | 2 974 |
| 6414 4 | MAENTEL U. KITTEL (GENAFHT) | 1000 ST | 1 000 | 854 | 852 | 893 | 3 697 | 3 401 |
| 6418 1 | REGENSCHUTZBEKLEIDUNG AUS GUMMIERTEM GEWEBE | 1000 ST | 38 | 33 | 53 | 57 | 145 | 198 |
| LEIBWAESCHE FUER MAENNER U. KNABEN | | | | | | | | |
| 6421 1 | OPER-, SPORT- U. ARBEITSHEMDEN | 1000 ST | 4 819 | 4 400 | 4 760 | 4 579 | 18 164 | 17 951 |
| 6421 2 | NACHTHEMDEN, SCHLAF- U. HAUSANZUEGE | 1000 ST | 485 | 415 | 250 | 230 | 1 820 | 1 120 |
| LEIBWAESCHE FUER FRAUEN, MAEDCHEN U. KINDER | | | | | | | | |
| 6423 2 | NACHTHEMDEN, SCHLAF- U. HAUSANZUEGE | 1000 ST | 1 474 | 1 293 | 1 347 | 1 220 | 5 451 | 5 207 |
| 6425 1 | BUESTENHALTER | 1000 ST | 3 077 | 3 434 | 2 914 | 2 927 | 12 324 | 11 365 |
| 6425 3 | MICDER 6) U. BUESTENMIDDER 7) | 1000 ST | 1 801 | 1 864 | 1 924 | 1 823 | 6 889 | 7 169 |
| 6441 1 | KRAWATTEN, QUERBINDE U. SCHLEIFEN | 1000 ST | 3 993 | 3 439 | 3 768 | 3 107 | 14 794 | 13 857 |

1) EINSCHL. HAUS- UND HILFSSCHUHE.- 2) EINSCHL. GARN, DAS ZUR WEITERVERARBEITUNG FUER HANDELSFERTIGE AUFMACHUNG BESTIMMT IST.-
 3) EINSCHL. ZELLWOLL- UND MISCHGARN.- 4) EINSATZGEWICHT DER VERARBEITETEN GARNE BZW. FAEDEN.- 5) AUCH VERARBEITUNG VON MISCHGARN.-
 6) HILFTHALTER, KORSSETTS.- 7) KORSLETTTS.

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZUEGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. BIS APRIL | |
|-----------------------|--|----------|---------|---------|---------|---------|----------------|---------|
| | | | MÄRZ | APRIL | MÄRZ | APRIL | 1972 | 1973 |
| NAHRUNGSMITTEL | | | | | | | | |
| 6811 1 | MEHL | 1000 T * | 269 | 254 | 259 | 245 | 1 034 | 993 |
| 6813 1 | TEIGWAREN | T | 16 968 | 15 296 | 19 603 | 15 091 | 64 978 | 69 842 |
| 6813 2 | NACHRMITTEL | T | 31 983 | 31 881 | 34 107 | 32 842 | 123 765 | 132 718 |
| 6815 5 | KARTOFFELCHIPS | T | 1 397 | 1 319 | 1 749 | 1 441 | 5 476 | 5 580 |
| 6821 3 | VERBRAUCHSZUCKER | 1000 T | 2 | 2 | 2 | 1 | 34 | 26 |
| 6824 1 | OBSTKONSERVEN | T | 7 360 | 7 848 | 7 511 | 5 481 | 33 996 | 28 545 |
| 6824 2 | GEMUESEKONSERVEN | T | 9 450 | 6 872 | 9 849 | 8 844 | 37 592 | 43 343 |
| 6824 5 | FRUCHT- U. GEMUESESAETZE | 1000 L | 58 613 | 52 379 | 65 264 | 58 956 | 206 885 | 243 463 |
| 6824 6 | MARMELADE, GELEE, KONFITURE, PFLAUMENMUS | T | 14 701 | 13 758 | 15 565 | 14 423 | 53 196 | 53 823 |
| 6827 1 | DAUERBACKWAREN | T | 20 940 | 17 993 | 21 754 | 19 357 | 75 186 | 80 476 |
| 6827 2 | KAKAOBUTTER | T | 2 112 | 1 877 | 2 892 | 2 527 | 7 699 | 11 007 |
| 6827 9 | KAKAOPOULVER | T | 2 914 | 2 291 | 3 714 | 3 062 | 10 554 | 13 779 |
| 6827 3 | SCHOKOLADENERZUGUNTSSE | T | 29 997 | 25 118 | 33 153 | 27 887 | 111 673 | 128 227 |
| 6827 4 | ZUCKERWAREN | T | 27 154 | 22 761 | 26 178 | 24 459 | 101 853 | 101 991 |
| 6827 6 | SPEISEEIS, AUCH EISCREME | T | 15 094 | 17 384 | 15 042 | 14 895 | 56 467 | 52 426 |
| 6831 3 | BUTTER 1) | T | 43 073 | 46 072 | 49 517 | 50 301 | 162 881 | 179 671 |
| 6831 4 | HART-, SCHNITT- U. WEICHKAES 1) | T | 17 867 | 18 143 | 18 565 | 17 587 | 69 274 | 70 936 |
| 6835 1 | MILCHPULVER | T * | 39 667 | 47 447 | 49 081 | 54 387 | 149 867 | 181 376 |
| 6835 4 | MILCHKONSERVEN | T | 57 645 | 56 374 | 56 489 | 56 939 | 212 283 | 214 950 |
| 6835 7 | SCHMELZKAES U. -ZUBEREITUNG | T | 7 375 | 6 672 | 8 224 | 7 522 | 26 713 | 30 659 |
| 6841 1 | RAFFINIERTE OLE, AUCH GEHAERTET 2) | T * | 84 967 | 89 917 | 85 557 | 91 114 | 353 533 | 344 168 |
| 6841 7 | DELKUCHEN U. SCHROTE | T | 200 499 | 195 532 | 203 298 | 259 477 | 797 219 | 897 835 |
| 6844 1 | MARGARINE | T | 48 803 | 46 948 | 43 874 | 49 861 | 182 005 | 179 268 |
| 6844 5 | PLATTEN- U. KUNSTSPEISEFETTE | T | 5 863 | 5 623 | 7 285 | 6 290 | 27 341 | 29 404 |
| 6847 5 | SPEISETALG U. SCHMALZ | T | 5 162 | 4 942 | 4 020 | 4 193 | 18 910 | 16 634 |
| 6851 3 | FLEISCHWAREN | T * | 37 260 | 34 752 | 37 270 | 36 652 | 144 502 | 146 574 |
| 6851 5 | WURST-, FLEISCH- U. MISCHKONSERVEN | T | 21 712 | 19 874 | 22 613 | 21 405 | 78 894 | 83 899 |
| 6855 0 | FISCHERZEUGNISSE | T | 19 516 | 15 411 | 18 666 | 16 630 | 73 336 | 72 087 |
| 6871 0 | BIER 3) | 1000 HL | 7 354 | 6 679 | 7 001 | 7 181 | 26 356 | 26 615 |
| 6872 1 | MALZ | T * | 130 476 | 121 170 | 126 793 | 116 441 | 493 776 | 475 201 |
| 6875 0 | TRINKBRANNTWEIN U. LIKOERE | 1000 L | 24 336 | 22 135 | 28 235 | 26 027 | 94 986 | 114 598 |
| TABAK | | | | | | | | |
| 6911 0 | ZIGARETTEN | MILL.ST | 12 029 | 11 229 | 11 739 | 10 798 | 45 326 | 44 250 |
| 6941 0 | ZIGARREN, STUMPEN, ZIGARILLOS | MILL.ST | 274 | 240 | 259 | 222 | 1 062 | 1 023 |
| 6971 1 | RAUCHTABAK | T | 592 | 482 | 669 | 588 | 2 226 | 2 484 |

1) EINSCHL. DER PRODUKTION VON BETRIESEN UNTER 10 BEZAEGFTIGTEN.- 2) OHNE VERBRAUCHSFERTIGE SPEISEOLE.- 3) AUSSTOSS DER BRAUEREIEN (GEM.BIERSTEUBUCH).

E. INLANDSVERSORGUNG

1. STEINKOHLE, STEINKOHLENBRIKETTS UND -KOKS

| ART DER ANGABE | 1972 | | | | 1973 | | | | 1972 | | | | 1973 ^{P)} | | | |
|--|-----------------------|---|---|-------------------------------------|-----------------------|---|-----------------------|---|------------------------|---------------------------|------------------------|---------------------------|------------------------|---------------------------|------------------------|---------------------------|
| | MAERZ 1 000 TONNEN | APRIL 1 000 TONNEN SIE ¹⁾ | MAERZ 1 000 TONNEN SIE ¹⁾ | APRIL ^{P)} 1 000 TONNEN | MAERZ 1 000 TONNEN | APRIL ^{P)} 1 000 TONNEN SIE ¹⁾ | MAERZ 1 000 TONNEN | APRIL ^{P)} 1 000 TONNEN SIE ¹⁾ | JANUAR 1 000 TONNEN | BIS APRIL 1 000 TONNEN | JANUAR 1 000 TONNEN | BIS APRIL 1 000 TONNEN | JANUAR 1 000 TONNEN | BIS APRIL 1 000 TONNEN | JANUAR 1 000 TONNEN | BIS APRIL 1 000 TONNEN |
| STEINKOHLENFOERDERUNG | 9 023 | 8 393 | 9 023 | 8 393 | 9 221 | 7 732 | 9 221 | 7 732 | 35 018 | 35 018 | 34 847 | 34 847 | | | | |
| KOHLENLIEFERUNGEN AN ZECHENKOKEREIEN UND BRIKETTFABRIKEN | 3 273 | 2 949 | 3 273 | 2 949 | 3 177 | 3 093 | 3 177 | 3 093 | 12 815 | 12 815 | 12 161 | 12 161 | | | | |
| STEINKOHLENFOERDERUNG ABZUEGL. LIEFERUNGEN | 5 750 | 5 444 | 5 750 | 5 444 | 6 044 | 4 639 | 6 044 | 4 639 | 22 203 | 22 203 | 22 686 | 22 686 | | | | |
| BRIKETTHERSTELLUNG | 166 | 155 | 178 | 166 | 154 | 196 | 164 | 210 | 676 | 724 | 679 | 726 | | | | |
| KOKSERZEUGUNG (ZECHENKOKS) | 2 359 | 2 133 | 2 288 | 2 069 | 2 304 | 2 192 | 2 235 | 2 126 | 9 232 | 8 954 | 8 724 | 8 463 | | | | |
| AUS PRODUKTION VERFUEGBARE MENGE AN STEINKOHLE, BRIKETTS UND KOKS | 8 272 | 7 730 | 8 213 | 7 677 | 8 500 | 7 024 | 8 442 | 6 972 | 32 104 | 31 874 | 32 073 | 31 859 | | | | |
| KOHLENLIEFERUNGEN AN ZECHENKRAFTWERKE SELBSTVERBRAUCH UND DEPUTATE | 615 | 480 | 615 | 480 | 548 | 457 | 547 | 457 | 2 386 | 2 383 | 2 192 | 2 187 | | | | |
| ZUM ABSATZ VERFUEGBAR | 7 657 | 7 250 | 7 598 | 7 197 | 7 952 | 6 567 | 7 895 | 6 515 | 29 718 | 29 491 | 29 881 | 29 672 | | | | |
| STEINKOHLE UND BRIKETTS | 5 585 | 5 171 | 5 394 | 5 180 | 5 743 | 4 432 | 5 752 | 4 444 | 20 885 | 20 922 | 21 562 | 21 602 | | | | |
| ZECHENKOKS | 2 272 | 2 079 | 2 204 | 2 017 | 2 209 | 2 135 | 2 143 | 2 071 | 8 833 | 8 569 | 8 319 | 8 070 | | | | |
| HALDENBESTAENDE. STEINKOHLE UND BRIKETTS ZECHENKOKS | 5 212 | 5 792 | 5 214 | 5 794 | 10 071 | 9 949 | 10 070 | 9 949 | 5 792 | 5 794 | 9 949 | 9 949 | | | | |
| EINFUHR. STEINKOHLE UND BRIKETTS STEINKOHLENKOKS | 525 | 486 | 526 | 486 | 568 | 486 | 569 | 487 | 2 050 | 2 051 | 2 254 | 2 256 | | | | |
| AUSFUHR: STEINKOHLE UND BRIKETTS STEINKOHLENKOKS | 1 100 | 966 | 1 101 | 966 | 1 234 | 953 | 1 236 | 954 | 4 121 | 4 123 | 4 246 | 4 251 | | | | |
| VERSORGUNG DES BUNDESGBIETES 2) | 5 529 | 5 305 | 5 506 | 5 278 | 5 837 | 5 538 | 5 803 | 5 506 | 21 413 | 21 326 | 22 767 | 22 641 | | | | |
| STEINKOHLE UND BRIKETTS | 4 502 | 4 111 | 4 510 | 4 120 | 4 401 | 4 087 | 4 410 | 4 099 | 17 330 | 17 367 | 17 285 | 17 323 | | | | |
| STEINKOHLENKOKS | 1 027 | 1 194 | 996 | 1 158 | 1 436 | 1 451 | 1 393 | 1 407 | 4 083 | 3 959 | 5 482 | 5 318 | | | | |

1) HEIZWERT H₂ 7000 KCAL/KG! FUER DIE UMRECHNUNG DER VERSCHIEDENEN KOHLENARTEN IN TONNEN STEINKOHLE-EINHEITEN WERDEN ENTSPRECHEND DEM HEIZWERT FOLGENDE UMRECHENGSFAKTOREN ANGEWENDET: STEINKOHLE = 1,0, STEINKOHLENBRIKETTS = 1,07, STEINKOHLENKOKS = 0,97.- 2) BERECHNET AUS DER ZUM ABSATZ VERFUEGBAREN MENGE UNTER BERUECKSICHTIGUNG DER VERAENDERUNG DER HALDENBESTAENDE BEI ZECHEN UND KOKEREIEN OHNE KOHLENBESTAENDE DER NOTGEMEINSCHAFT DEUTSCHER KOHLENBERG-BAU, DER EIN- UND AUSFUHR SOWIE DER LIEFERUNGEN AN DIE DDR UND BERLIN (OST).

2. ELEKTRIZITAET UND GAS

| ART DER ANGABE | 1972 | | 1973 | | 1972 | | 1973 ^{P)} | |
|---|---------|--|---------|---------------------|------------------|--------|--------------------|--|
| | FEBRUAR | MAERZ | FEBRUAR | MAERZ ^{P)} | JANUAR BIS MAERZ | MAERZ | JANUAR BIS MAERZ | |
| ELEKTRIZITAET | | | | | | | | |
| | | MILL. KWH | | | | | | |
| ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG | 23 422 | 23 896 | 25 190 | ... | 72 782 | ... | | |
| OEFFENTLICHE KRAFTWERKE | 17 178 | 17 327 | 18 446 | ... | 52 926 | ... | | |
| WAERMEKRAFT | 16 496 | 16 659 | 17 636 | ... | 50 873 | ... | | |
| WASSERKRAFT 1) | 682 | 668 | 810 | ... | 2 053 | ... | | |
| STROMERZEUGUNGSANLAGEN IN DER INDUSTRIE | 5 839 | 6 147 | 6 364 | 6 713 | 18 602 | 19 992 | | |
| WAERMEKRAFT | 5 778 | 6 087 | 6 297 | 6 627 | 18 407 | 19 771 | | |
| WASSERKRAFT | 61 | 60 | 67 | 86 | 195 | 221 | | |
| STROMERZEUGUNGSANLAGEN FUER DIE DEUTSCHE BUNDESBAHN | 405 | 422 | 380 | 417 | 1 254 | 1 228 | | |
| WAERMEKRAFT | 357 | 374 | 329 | 353 | 1 108 | 1 061 | | |
| WASSERKRAFT | 48 | 48 | 51 | 64 | 146 | 167 | | |
| EIGENVERbraUCH DER OEFFENTLICHEN KRAFTWERKE | 1 090 | 1 113 | 1 127 | ... | 3 380 | ... | | |
| ABGABE AN DAS OEFFENTLICHE NETZ | 18 258 | 18 521 | 19 815 | ... | 56 739 | ... | | |
| OEFFENTLICHE KRAFTWERKE | 16 088 | 16 214 | 17 318 | ... | 49 546 | ... | | |
| INDUSTRIELLE STROMERZEUGUNGSANLAGEN | 2 170 | 2 307 | 2 497 | ... | 7 193 | ... | | |
| EINFUHR 2) | 1 435 | 1 503 | 1 544 | ... | 4 441 | ... | | |
| AUSFUHR 2) | 629 | 658 | 652 | ... | 2 094 | ... | | |
| ELEKTRIZITAETSVERbraUCH DER PUMPSPEICHERWERKE | 172 | 185 | 141 | ... | 532 | ... | | |
| INLANDSVERSORGUNG 3) | 22 966 | 23 443 | 24 814 | ... | 71 217 | ... | | |
| GAS | | | | | | | | |
| | | MILL. NM ³ (H ₂ 4 300 KCAL/NM ³) | | | | | | |
| ERZEUGUNG/GEWINNUNG | 7 407 | 7 532 | 7 683 | 8 059 | 22 871 | 24 007 | | |
| DAVON: KOKEREIGAS 4) | 1 362 | 1 404 | 1 197 | 1 353 | 4 218 | 3 870 | | |
| ORTSGAS 4) | 163 | 139 | 153 | 154 | 506 | 485 | | |
| HOCHOFENGAS | 991 | 1 099 | 1 091 | 1 252 | 3 009 | 3 488 | | |
| ERDGAS | 2 988 | 2 928 | 3 341 | 3 320 | 9 232 | 10 239 | | |
| ERDOELGAS | 130 | 113 | 105 | 123 | 375 | 343 | | |
| FLUESSIGGAS | 531 | 510 | 580 | 587 | 1 577 | 1 791 | | |
| RAFFINERIEGAS | 833 | 935 | 881 | 908 | 2 712 | 2 728 | | |
| NORMGAS | 136 | 128 | 69 | 69 | 414 | 214 | | |
| SONSTIGE GASE 5) | 273 | 276 | 266 | 293 | 828 | 849 | | |
| EIGENVERbraUCH UND VERLUSTE 6) | 1 912 | 2 075 | 1 956 | 2 182 | 6 003 | 6 171 | | |
| INLANDSVERSORGUNG 7) | 7 122 | 7 150 | 8 387 | 8 643 | 21 966 | 26 144 | | |

1) EINSCHL. SPEICHER- UND PUMPSPEICHERERZEUGUNG.- 2) EINSCHL. BEZUEGE AUS DER BWL. LIEFERUNGEN AN DIE DDR UND BERLIN(OST).- 3) EINSCHL. LEITUNGSVERLUSTE.
 4) EINSCHL. GENERATOR- UND WASSERGAS.- 5) GRUBENGAS, KLAERGAS UND GENERATOR-, SPALT- UND WASSERGAS DER INDUSTRIE, OHNE GENERATOR- UND WASSERGAS DER KOKEREIEN (TEILWEISE GESETZTET).- 6) EINSCHL. EINSATZ ZUR ERZEUGUNG VON NORMGAS UND VON FLUESSIGGAS IN BESONDEREN ANLAGEN.- 7) UNTER BERUECKSICHTIGUNG DER BESTANDSVERAENDERUNG, DER EIN- UND AUSFUHR SOWIE DER BEZUEGE AUS DER BWL. LIEFERUNGEN AN DIE DDR UND BERLIN (OST).



Fachserie D

Industrie und Handwerk

Reihe 1: Betriebe und Unternehmen der Industrie

I. Betriebe

Beschäftigung und Umsatz, Brennstoff- und Energieversorgung
(monatlich mit Vorbericht, jährlich mit Vorbericht)
Investitionen (jährlich mit Vorbericht)

II. Unternehmen

Beschäftigte und Umsatz (jährlich)
Investitionen und Vorratshaltung (jährlich; Vorbericht: Investitionen)

Reihe 2: Indices der industriellen Produktion, Produktion ausgewählter industrieller Erzeugnisse (monatlich mit Eilbericht)

Reihe 3: Industrielle Produktion (vierteljährlich, jährlich)

Reihe 4: Sonderbeiträge zur Industriestatistik (unregelmäßig)

Reihe 5: Energie- und Wasserversorgung

- I. Stromerzeugungsanlagen in der Industrie (jährlich)
- II. Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung der Industrie (zweijährlich)
- III. Öffentliche Wasserversorgung und öffentliches Abwasserwesen (unregelmäßig)

Reihe 6: Indices des Auftragseingangs und des Auftragsbestands in ausgewählten Industriezweigen (monatlich)

Reihe 7: Handwerk

- I. Beschäftigte und Umsatz (vierteljährlich, jährlich)
- II. Investitionen im Produzierenden Handwerk (jährlich)
- III. Materialeingänge und Warenbestände (vierjährlich)

Reihe 8: Industrie des Auslandes

- I. Bergbau und Energiewirtschaft (unregelmäßig)
- II. Verarbeitende Industrie (unregelmäßig)
- III. Sonderbeiträge (unregelmäßig)

Reihe 9: Fachstatistiken

I. Eisen und Stahl¹⁾

Eisenerzbergbau, Eisen schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Temporgießerei
(monatlich mit Vorbericht, vierteljährlich)
Zahlen zur Montanunion (monatlich)

II. Düngemittelversorgung (monatlich, jährlich)

III. Rohholz und Holzhalbwaren (vierteljährlich)

IV. Leder (monatlich)

Ergebnisse einmaliger Zählungen

Als Einzelveröffentlichungen erscheinen die Ergebnisse des Zensus im Produzierenden Gewerbe 1967 sowie die der Handwerkszählung 1968.

Systematische Verzeichnisse

Systematisches Warenverzeichnis für die Industriestatistik (Ausgabe 1970)
Alphabetisches Warenverzeichnis für die Industriestatistik (Ausgabe 1970)

¹⁾ Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, 4 Düsseldorf, Jahnstr. 1

Prospekte mit ausführlichen Angaben sind bei dem Verlag W. Kohlhammer, 6500 Mainz 42, Philipp-Reis-Straße 3, Postfach 120, erhältlich.