

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

INDUSTRIE UND HANDWERK

Reihe 2

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

September 1973



VERLAG W. KOHLHAMMER

**STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN**

FACHSERIE D

INDUSTRIE UND HANDWERK

Reihe 2

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

September 1973



Bestellnummer: 230200 — 730209

VERLAG W. KOHLHAMMER, STÜTTGART UND MAINZ

Erschienen im November 1973

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 3.--

I n h a l t

| | 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 Bruttoproduktion 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 |
| Mineralölerzeugnisse | 19 |
| Gummiwaren | 20 |
| Schnittholz, Sperrholz 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.

E i n f ü h r u n g

1. Im A b s c h n i t t 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 A b s c h n i t t B werden Produktionsindices (auf Basis 1962) für das Bauhauptgewerbe, Ausbaugewerbe und Baugewerbe gebracht, deren Aufgabe es ist, die Entwicklung der Nettoleistung dieser Bereiche unter Ausschaltung der Preisveränderungen zu messen.
3. Im A b s c h n i t t 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 Berichtigungen.

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 A b s c h n i t t D werden Produktionszahlen von etwa 500 Warenpositionen dargestellt. Die monatlichen Angaben beziehen sich auf das B u n d e s g e b i e t . 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 A b s c h n i t t E werden Zahlen aus der Inlandsversorgung für Steinkohle, Steinkohlenbriketts 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 INDUSTRIELLEN
1. INDEX DER INDUSTRIELLEN NETTOPRODUKTION

1962
KALENDER

| IND.- BEN.- SYST. | INDUSTRIEGRUPPE UND -ZWEIG | GEWICHT | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1972 4. VJ | 1973 1. VJ | 1973 2. VJ | 1973 3.P) VJ |
|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|------------------|------------------|--------------------|
| | GESAMTE INDUSTRIE | 100 | 131,2 | 147,7 | 157,4 | 160,9 | 166,7 | 178,3 | 174,8 | 178,6 | 172,3 |
| | GESAMTE INDUSTRIE OHNE BAUINDUSTRIE | 95,54 | 131,6 | 148,7 | 158,2 | 161,8 | 167,4 | 179,2 | 177,4 | 179,3 | 172,7 |
| | GESAMTE INDUSTRIE OHNE OEFFENTLICHE ENERGIE- WIRTSCHAFT UND OHNE BAUINDUSTRIE | 91,36 | 130,6 | 147,5 | 156,6 | 159,7 | 164,4 | 175,4 | 172,8 | 176,7 | 170,3 |
| 21 | BERGBAU | 5,95 | 91,7 | 94,9 | 97,5 | 100,1 | 92,3 | 97,2 | 98,3 | 87,6 | 86,3 |
| | DARUNTER | | | | | | | | | | |
| 2110 | KOHLBERGBAU | 4,96 | 83,0 | 84,4 | 84,0 | 84,7 | 74,0 | 75,5 | 78,2 | 68,9 | 68,1 |
| 2130 | EISENERZBERGBAU | 0,14 | 48,5 | 46,8 | 42,6 | 40,4 | 38,5 | 38,7 | 43,5 | 40,1 | 38,8 |
| 2140 | METALLERZBERGBAU | 0,04 | 122,2 | 117,6 | 121,6 | 125,9 | 115,3 | 116,5 | 114,8 | 108,0 | 114,2 |
| 2150 | KALI- UND STEINSALZBERGBAU SOWIE SALINEN | 0,30 | 129,9 | 137,0 | 145,1 | 144,7 | 140,6 | 143,5 | 152,4 | 140,2 | 138,9 |
| 2160 | ERDOEL- UND ERDGASGEWINNUNG | 0,44 | 171,7 | 195,8 | 231,5 | 259,8 | 280,6 | 328,7 | 310,4 | 273,2 | 263,8 |
| | VERARBEITENDE INDUSTRIE | 85,41 | 133,3 | 151,2 | 160,7 | 163,9 | 169,4 | 180,8 | 178,0 | 182,9 | 176,1 |
| | GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGUETERINDUSTRIEN 1) | 25,33 | 151,7 | 169,8 | 178,8 | 182,4 | 191,8 | 199,9 | 202,5 | 214,7 | 214,4 |
| 25 | INDUSTRIE DER STEINE UND ERDEN | 3,78 | 120,1 | 125,9 | 136,2 | 144,6 | 151,5 | 159,1 | 109,7 | 164,8 | 172,4 |
| 27 | EISENSCHAFFENDE INDUSTRIE | 4,54 | 128,8 | 144,9 | 144,8 | 130,9 | 140,1 | 143,3 | 157,3 | 156,0 | 166,8 |
| 2910 | EISEN-, STAHL- UND TEMPERGIESSEREI | 1,32 | 100,7 | 112,8 | 118,1 | 104,4 | 99,6 | 103,6 | 112,1 | 109,8 | 99,8 |
| 3010 | ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE | 0,83 | 135,3 | 159,4 | 156,3 | 157,8 | 166,8 | 164,3 | 183,3 | 187,1 | 169,4 |
| 28 | NE-METALLINDUSTRIE | 0,91 | 141,5 | 159,7 | 158,8 | 162,5 | 168,5 | 171,7 | 190,7 | 193,9 | 191,3 |
| T.A. 2810 | DAR. NE-SCHWERMETALLHUETTEN | - | 121,6 | 122,7 | 124,7 | 120,6 | 119,1 | 118,3 | 117,7 | 123,8 | 121,6 |
| 2850 | NE-METALLHALBZEUGWERKE | - | 142,8 | 166,9 | 163,9 | 164,6 | 171,4 | 173,5 | 197,5 | 201,0 | 196,5 |
| 2950 | NE-METALLGIESSEREI | 0,23 | 127,8 | 149,2 | 154,6 | 142,4 | 139,5 | 143,2 | 162,6 | 155,6 | ... |
| 22 | MINERALOELVERARBEITUNG | 2,21 | 190,8 | 199,6 | 219,4 | 221,1 | 227,1 | 239,4 | 233,2 | 237,6 | 240,4 |
| 40/42 | CHEMISCHE IND. EINSCHL. KOHLENWERTSTOFFIND. | 8,13 | 189,4 | 217,3 | 230,6 | 247,1 | 263,3 | 275,8 | 292,8 | 304,6 | 299,1 |
| 4090 | DAR. CHEMIEFASERINDUSTRIE | - | 267,8 | 323,7 | 348,7 | 409,5 | 422,8 | 459,6 | 511,9 | 540,0 | 521,7 |
| T.A. 52 | FLACHGLASERZEUGENDE U. -VEREDELNDE INDUSTRIE | 0,38 | 135,7 | 150,9 | 162,1 | 163,6 | 177,8 | 196,6 | 200,5 | 200,3 | 197,5 |
| 53 | SAEGWERKE UND HOLZBEARBEITENDE INDUSTRIE | 0,80 | 121,6 | 136,8 | 139,0 | 146,0 | 150,6 | 154,6 | 158,8 | 167,8 | 161,6 |
| 55 | HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE | | | | | | | | | | |
| | ERZEUGENDE INDUSTRIE | 1,02 | 131,4 | 142,9 | 151,8 | 153,0 | 160,9 | 162,9 | 172,3 | 167,5 | 177,6 |
| 59 | GUMMI- UND ASBESTVERARBEITENDE INDUSTRIE | 1,18 | 133,1 | 157,6 | 171,9 | 167,2 | 168,2 | 179,2 | 181,4 | 179,7 | 164,6 |
| | INVESTITIONSGUETERINDUSTRIEN | 32,76 | 122,7 | 146,1 | 160,4 | 159,9 | 162,3 | 175,3 | 173,9 | 177,4 | 162,4 |
| 31 | STAHL- UND LEICHTMETALLBAU | 1,98 | 89,9 | 109,6 | 119,3 | 127,0 | 122,8 | 142,8 | 123,1 | 119,6 | 125,1 |
| 32 | MASCHINENBAU | 10,43 | 107,9 | 125,6 | 135,9 | 136,2 | 131,4 | 140,9 | 130,8 | 139,4 | 131,4 |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGBAU | 5,77 | 135,4 | 163,9 | 182,0 | 183,3 | 182,6 | 193,8 | 211,8 | 209,2 | 170,0 |
| 34 | SCHIFFBAU | 0,60 | 121,8 | 133,2 | 133,9 | 135,1 | 133,5 | 138,5 | 143,5 | 133,9 | ... |
| 36 | ELEKTROTECHNISCHE INDUSTRIE | 7,87 | 141,4 | 166,8 | 189,7 | 188,6 | 204,9 | 227,0 | 222,2 | 226,9 | 214,5 |
| 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE SOWIE UHRENIND. | 1,11 | 134,1 | 154,7 | 161,2 | 137,4 | 138,0 | 150,2 | 146,1 | 154,1 | 138,1 |
| 3710-60 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE INDUSTRIE | 0,89 | 135,1 | 158,0 | 164,9 | 137,0 | 136,9 | 146,6 | 144,2 | 153,1 | 138,6 |
| 3770 | UHRENINDUSTRIE | 0,22 | 130,4 | 141,6 | 146,4 | 139,4 | 142,7 | 164,5 | 153,4 | 158,1 | 136,1 |
| 3020 | STAHLVERFORMUNG | 1,36 | 109,6 | 134,8 | 144,7 | 133,9 | 125,8 | 130,1 | 143,6 | 144,6 | 130,9 |
| 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWARENINDUSTRIE | 3,64 | 124,2 | 155,4 | 165,8 | 167,3 | 173,6 | 181,1 | 185,3 | 186,6 | 172,4 |
| | VERBRAUCHSGUETERINDUSTRIEN 2) | 16,39 | 129,5 | 143,8 | 148,1 | 154,7 | 163,5 | 174,9 | 172,5 | 168,2 | 159,8 |
| 51 | FEINKERAMISCHE INDUSTRIE | 0,66 | 115,3 | 125,8 | 125,4 | 121,2 | 120,6 | 122,5 | 127,6 | 127,5 | 119,6 |
| T.A. 52 | HOLZGLASERZEUGENDE UND -VEREDELNDE INDUSTRIE | 0,49 | 136,8 | 154,4 | 164,5 | 173,1 | 183,9 | 187,1 | 189,2 | 189,6 | 192,8 |
| 54 | HOLZVERARBEITENDE INDUSTRIE | 1,99 | 128,4 | 147,3 | 160,8 | 176,6 | 196,3 | 224,2 | 202,5 | 213,1 | ... |
| 39 | MUSIKINSTRUMENTEN-, SPIEL-, SCHMUCKWAREN- UND SPORTGERAETE-INDUSTRIE | 0,50 | 130,6 | 144,3 | 139,3 | 135,8 | 139,7 | 166,4 | 122,5 | 127,8 | ... |
| 56 | PAPIER- UND PAPPEVERARBEITENDE INDUSTRIE | 1,09 | 142,0 | 157,7 | 160,6 | 163,8 | 170,8 | 178,9 | 179,0 | 175,9 | ... |
| 57 | DRUCKEREI- UND Vervielfaeltigungsindustrie | 2,19 | 133,3 | 148,0 | 156,1 | 155,5 | 162,7 | 181,4 | 164,9 | 163,5 | ... |
| 58 | KUNSTSTOFFVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,99 | 227,9 | 265,9 | 294,5 | 329,6 | 371,0 | 397,2 | 415,6 | 427,3 | ... |
| 61 | LEDERERZEUGENDE INDUSTRIE | 0,24 | 91,8 | 92,4 | 83,2 | 82,6 | 82,2 | 79,7 | 71,5 | 59,5 | 51,7 |
| 6210 | LEDERVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,30 | 110,6 | 115,5 | 118,8 | 120,1 | 116,9 | 127,0 | 104,0 | 100,9 | ... |
| 6250 | SCHUHINDUSTRIE | 0,72 | 103,9 | 109,8 | 101,6 | 97,5 | 93,4 | 92,1 | 93,8 | 78,3 | 76,3 |
| 63 | TEXTILINDUSTRIE | 4,63 | 118,3 | 129,6 | 130,7 | 138,4 | 142,6 | 151,6 | 155,1 | 149,8 | 123,6 |
| 64 | BEKLEIDUNGSINDUSTRIE | 2,59 | 119,1 | 130,5 | 127,8 | 131,1 | 137,8 | 136,4 | 148,0 | 125,0 | 118,9 |
| 68/69 | NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELINDUSTRIEN | 10,93 | 128,2 | 134,0 | 138,7 | 146,6 | 147,9 | 162,0 | 142,1 | 147,9 | 153,3 |
| 68 | ERNAEHRUNGSINDUSTRIE | 7,78 | 127,2 | 133,3 | 138,2 | 145,9 | 147,8 | 170,9 | 140,0 | 146,4 | 150,3 |
| | DARUNTER | | | | | | | | | | |
| 6811 | MAHL- UND SCHAELELMUEHLENINDUSTRIE | 0,25 | 87,3 | 88,4 | 89,5 | 95,1 | 90,8 | 93,5 | 87,6 | 92,5 | 88,5 |
| 6813 | NAEHRMITTELINDUSTRIE | 0,36 | 117,3 | 119,6 | 126,8 | 128,1 | 134,8 | 139,5 | 145,8 | 144,4 | 136,9 |
| 6821 | ZUCKERINDUSTRIE | 0,38 | 126,8 | 133,8 | 133,8 | 150,1 | 144,3 | 501,1 | 21,5 | 10,5 | 32,5 |
| 6824 | OBST- UND GEMUESEVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,30 | 112,3 | 110,2 | 118,6 | 119,1 | 109,8 | 117,6 | 86,0 | 87,1 | 172,6 |
| 6827 | SUESSWARENINDUSTRIE | 0,70 | 121,6 | 123,4 | 125,9 | 133,9 | 145,5 | 171,8 | 155,7 | 142,9 | 136,8 |
| 6831 | MOLKEREI UND KAESEREI | 0,62 | 111,0 | 110,0 | 108,8 | 104,5 | 109,0 | 100,9 | 114,4 | 128,7 | 110,7 |
| 6835 | DAUERMITCH-, SCHMELZKAESE- UND KASEINWERKE | 0,24 | 142,8 | 144,8 | 144,1 | 147,5 | 163,1 | 147,3 | 166,8 | 199,7 | 175,0 |
| 6844 | MARGARINE-INDUSTRIE | 0,13 | 101,9 | 101,0 | 100,6 | 102,2 | 103,9 | 114,4 | 99,4 | 96,0 | 96,6 |
| 6851 | FLAISCHVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,47 | 121,2 | 132,1 | 138,2 | 144,9 | 151,2 | 158,0 | 150,1 | 149,5 | 150,0 |
| 6855 | FISCHVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,10 | 116,3 | 134,8 | 130,5 | 124,6 | 130,4 | 148,4 | 137,7 | 114,5 | 112,7 |
| 6861/65 | KAFFEEMITTELIND., KAFFEE- U. TEEVERARB. IND. | 0,42 | 153,0 | 153,5 | 154,8 | 165,8 | 183,1 | 206,8 | 196,0 | 190,2 | ... |
| 6871 | BRAUEREI | 1,95 | 127,1 | 135,1 | 140,0 | 144,8 | 146,5 | 143,5 | 133,3 | 159,7 | 163,4 |
| 6875 | SPIRITUOSENINDUSTRIE | 0,50 | 123,8 | 127,2 | 133,5 | 159,2 | 129,7 | 167,6 | 139,6 | 132,0 | 129,7 |
| 6879 | MIN. BRUNNEN-, MIN. WASSER- UND LIMONADENIND. | 0,37 | 169,3 | 192,5 | 209,5 | 216,6 | 213,3 | 202,2 | 202,5 | 213,0 | ... |
| 69 | TABAKVERARBEITENDE INDUSTRIE | 3,15 | 130,6 | 135,7 | 140,1 | 148,3 | 148,1 | 139,9 | 147,4 | 151,4 | 160,6 |
| | OEFFENTLICHE ENERGIEWIRTSCHAFT | 4,18 | 153,7 | 175,2 | 193,5 | 205,8 | 232,2 | 263,0 | 276,0 | 235,4 | 226,0 |
| | ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG UND -VERTEILUNG | 3,60 | 155,9 | 177,0 | 192,1 | 203,5 | 232,1 | 260,0 | 276,4 | 238,0 | 229,3 |
| | GASERZEUGUNG UND -VERTEILUNG | 0,58 | 140,4 | 164,0 | 202,4 | 219,8 | 232,6 | 281,7 | 273,4 | 219,6 | 207,3 |
| | BAUINDUSTRIE | 4,46 | 121,8 | 127,1 | 138,9 | 142,4 | 152,6 | 158,3 | 121,1 | 154,4 | 163,8 |
| | HOCHBAU | 2,51 | 110,3 | 110,5 | 117,2 | 127,7 | 125,9 | 129,9 | 106,1 | 134,6 | 128,8 |
| | TIEFBAU | 1,95 | 136,7 | 148,5 | 166,9 | 161,4 | 186,9 | 194,8 | 140,4 | 202,9 | 208,9 |

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

PRODUKTION
NACH INDUSTRIEGRUPPEN UND AUSGEWÄHLTEN -ZWEIGEN

=100
MONATLICH

| 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | IND.- PER. SYST. | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------|------------------------|--|
| MAI | JUNI | JULI | AUG | SEPT | OKT | NOV | DEZ | JAN | FEB | MÄRZ | APRIL | MAI | JUNI | JULI | AUG | SEPT | P) | | |
| 166,7 | 171,4 | 155,6 | 155,7 | 169,5 | 184,2 | 183,2 | 167,4 | 170,0 | 169,1 | 185,4 | 174,8 | 185,6 | 175,5 | 166,2 | 169,6 | 181,3 | | | |
| 166,5 | 171,2 | 155,3 | 155,2 | 169,4 | 184,4 | 184,0 | 169,1 | 172,7 | 171,8 | 187,6 | 175,9 | 186,1 | 175,9 | 166,4 | 169,8 | 182,1 | | | |
| 164,4 | 170,1 | 153,7 | 153,2 | 167,2 | 181,6 | 180,5 | 164,0 | 167,2 | 167,7 | 183,6 | 172,3 | 183,7 | 174,1 | 163,9 | 167,4 | 179,6 | | | |
| 90,8 | 89,4 | 83,1 | 87,3 | 90,0 | 96,5 | 98,1 | 97,0 | 101,4 | 94,0 | 99,5 | 88,1 | 92,0 | 82,7 | 84,5 | 88,5 | 85,9 | 21 | | |
| 74,5 | 73,7 | 67,4 | 72,7 | 73,1 | 77,9 | 75,9 | 72,6 | 80,6 | 74,6 | 79,4 | 69,0 | 73,2 | 64,5 | 65,8 | 71,1 | 67,5 | 2110 | | |
| 37,1 | 43,8 | 41,7 | 40,8 | 38,4 | 39,5 | 41,3 | 35,2 | 41,6 | 44,2 | 54,7 | 38,9 | 42,2 | 39,1 | 40,0 | 39,3 | 37,2 | 2130 | | |
| 117,3 | 115,3 | 119,0 | 97,7 | 109,4 | 120,5 | 112,5 | 115,9 | 113,4 | 111,4 | 119,3 | 106,0 | 116,5 | 101,4 | 111,9 | 110,2 | 120,2 | 2140 | | |
| 136,8 | 143,6 | 138,4 | 123,7 | 134,6 | 140,5 | 150,0 | 139,9 | 154,0 | 142,5 | 160,7 | 137,8 | 144,8 | 138,0 | 141,3 | 136,3 | 139,0 | 2150 | | |
| 254,9 | 236,7 | 227,2 | 236,0 | 261,2 | 290,3 | 330,1 | 365,7 | 325,5 | 300,5 | 305,3 | 282,7 | 279,3 | 257,5 | 264,1 | 261,0 | 266,3 | 2160 | | |
| 169,5 | 175,7 | 158,6 | 157,8 | 172,5 | 187,6 | 186,2 | 168,7 | 171,8 | 172,8 | 189,5 | 178,1 | 190,1 | 180,5 | 169,5 | 172,9 | 186,1 | | | |
| 193,3 | 200,0 | 190,1 | 191,7 | 197,3 | 208,4 | 203,5 | 187,7 | 196,1 | 194,4 | 217,0 | 208,4 | 221,7 | 214,0 | 211,3 | 216,1 | 215,7 | | | |
| 166,4 | 175,5 | 170,2 | 174,6 | 177,2 | 184,8 | 165,2 | 127,4 | 93,4 | 100,0 | 135,6 | 151,6 | 174,3 | 168,5 | 170,5 | 174,8 | 172,1 | 25 | | |
| 141,1 | 147,1 | 139,5 | 151,5 | 146,0 | 150,1 | 145,7 | 134,2 | 153,4 | 150,1 | 168,5 | 149,4 | 168,5 | 150,1 | 160,9 | 175,2 | 164,4 | 27 | | |
| 102,6 | 108,1 | 86,6 | 87,7 | 104,9 | 111,6 | 107,8 | 91,5 | 108,9 | 108,9 | 118,5 | 107,2 | 118,0 | 104,3 | 87,2 | 101,7 | 110,4 | 2910 | | |
| 176,1 | 182,0 | 155,4 | 167,8 | 170,3 | 175,4 | 169,7 | 148,0 | 172,7 | 178,5 | 198,5 | 187,2 | 198,4 | 175,7 | 157,1 | 175,8 | 175,1 | 30 | | |
| 169,2 | 172,4 | 159,4 | 162,3 | 174,5 | 182,7 | 178,7 | 153,6 | 188,1 | 181,6 | 202,5 | 184,3 | 209,9 | 187,5 | 179,3 | 191,7 | 202,7 | 2810 | | |
| 123,0 | 121,2 | 116,7 | 115,0 | 116,4 | 113,1 | 121,9 | 120,0 | 119,1 | 107,4 | 126,7 | 120,4 | 126,5 | 124,3 | 115,6 | 125,4 | 123,8 | T.A. 28 10 | | |
| 171,3 | 176,0 | 161,1 | 163,8 | 178,6 | 187,7 | 182,1 | 150,7 | 194,5 | 188,5 | 209,6 | 190,6 | 220,0 | 192,2 | 182,9 | 195,3 | 211,3 | 2850 | | |
| 142,3 | 149,3 | 125,4 | 109,9 | 139,3 | 155,2 | 153,3 | 121,5 | 155,2 | 160,8 | 171,9 | 146,2 | 163,6 | 157,0 | 125,6 | 132,8 | ... | 2950 | | |
| 213,4 | 216,9 | 229,0 | 232,6 | 225,0 | 243,3 | 235,3 | 238,7 | 237,0 | 223,9 | 238,8 | 228,0 | 236,2 | 248,7 | 239,4 | 246,3 | 235,4 | 22 | | |
| 263,3 | 269,1 | 259,0 | 252,7 | 261,7 | 278,3 | 279,8 | 269,4 | 286,8 | 281,9 | 309,8 | 302,2 | 307,8 | 303,6 | 301,3 | 296,7 | 299,4 | 40/42 | | |
| 435,2 | 438,2 | 414,0 | 386,4 | 405,4 | 437,1 | 469,3 | 472,5 | 514,4 | 487,4 | 533,8 | 520,3 | 550,6 | 548,9 | 536,6 | 507,9 | 520,6 | 4090 | | |
| 179,3 | 176,5 | 155,8 | 178,0 | 186,0 | 201,7 | 201,4 | 186,8 | 195,4 | 194,9 | 211,1 | 199,0 | 205,8 | 196,0 | 194,7 | 200,8 | 197,2 | T.A. 52 | | |
| 155,8 | 159,3 | 137,4 | 137,8 | 155,2 | 164,2 | 160,8 | 138,8 | 151,8 | 156,7 | 168,0 | 158,4 | 176,3 | 168,9 | 156,2 | 161,0 | 167,7 | 53 | | |
| 153,7 | 167,6 | 160,7 | 164,3 | 163,7 | 170,6 | 167,5 | 150,6 | 171,3 | 165,2 | 180,3 | 160,0 | 174,7 | 167,5 | 176,3 | 181,4 | 175,0 | 55 | | |
| 166,0 | 183,6 | 150,7 | 140,6 | 177,1 | 186,7 | 181,9 | 169,0 | 167,4 | 182,6 | 194,2 | 171,6 | 187,6 | 180,0 | 154,1 | 157,4 | 182,3 | 59 | | |
| 162,9 | 172,0 | 145,4 | 139,0 | 163,5 | 178,1 | 180,5 | 167,2 | 166,3 | 170,2 | 185,1 | 172,0 | 184,6 | 175,5 | 155,2 | 153,3 | 178,6 | | | |
| 110,4 | 122,8 | 123,5 | 112,2 | 120,9 | 135,9 | 131,4 | 161,2 | 122,5 | 131,1 | 115,7 | 111,1 | 125,0 | 122,7 | 128,6 | 116,3 | 130,5 | 31 | | |
| 129,5 | 139,4 | 125,7 | 119,8 | 129,6 | 137,0 | 138,9 | 146,8 | 127,4 | 126,2 | 138,6 | 134,8 | 141,6 | 141,6 | 129,2 | 123,7 | 141,3 | 32 | | |
| 191,7 | 199,6 | 143,5 | 142,5 | 187,3 | 203,5 | 210,6 | 167,2 | 203,3 | 204,2 | 227,9 | 202,3 | 225,6 | 199,8 | 150,6 | 161,0 | 198,5 | 33 | | |
| 135,1 | 139,4 | 119,4 | 109,6 | 135,5 | 144,7 | 144,7 | 126,2 | 143,3 | 136,4 | 150,9 | 131,7 | 142,1 | 128,0 | 110,5 | 123,2 | ... | 34 | | |
| 203,0 | 216,1 | 187,9 | 168,6 | 208,9 | 231,4 | 235,4 | 214,2 | 206,9 | 223,3 | 239,3 | 221,8 | 233,9 | 225,0 | 210,6 | 197,2 | 235,9 | 36 | | |
| 143,5 | 147,4 | 138,0 | 106,7 | 137,8 | 160,3 | 158,0 | 132,3 | 141,0 | 141,9 | 155,3 | 147,6 | 159,3 | 155,3 | 140,4 | 125,6 | 148,3 | 37 | | |
| 144,3 | 146,9 | 134,8 | 108,2 | 136,2 | 157,4 | 154,1 | 128,3 | 138,7 | 140,1 | 153,9 | 146,8 | 157,4 | 154,8 | 139,2 | 128,8 | 147,7 | 3710-60 | | |
| 140,4 | 146,3 | 150,9 | 100,7 | 144,3 | 171,7 | 173,7 | 148,3 | 150,2 | 148,9 | 161,2 | 150,6 | 166,7 | 156,9 | 145,0 | 112,8 | 150,4 | 3770 | | |
| 129,4 | 131,8 | 105,1 | 118,0 | 132,9 | 137,3 | 135,0 | 118,0 | 137,3 | 141,6 | 151,9 | 141,4 | 152,5 | 139,8 | 113,4 | 130,1 | 149,1 | 3020 | | |
| 178,0 | 180,8 | 146,8 | 161,1 | 171,7 | 189,8 | 190,1 | 163,6 | 177,3 | 180,4 | 198,2 | 181,6 | 195,5 | 182,7 | 159,2 | 173,8 | 184,2 | 38 | | |
| 160,3 | 163,5 | 146,0 | 148,9 | 170,6 | 183,6 | 180,0 | 161,2 | 165,5 | 169,1 | 182,8 | 168,2 | 175,9 | 160,5 | 145,5 | 155,8 | 178,1 | | | |
| 121,3 | 125,6 | 116,1 | 114,8 | 120,6 | 125,1 | 128,1 | 114,3 | 124,2 | 125,8 | 132,8 | 126,2 | 130,0 | 126,4 | 116,6 | 118,3 | 124,1 | 51 | | |
| 180,9 | 188,6 | 175,4 | 183,0 | 188,5 | 195,8 | 194,7 | 170,7 | 186,0 | 183,3 | 198,4 | 188,7 | 195,1 | 186,4 | 185,0 | 197,3 | 196,0 | T.A. 52 | | |
| 193,0 | 201,6 | 173,6 | 181,0 | 208,5 | 225,5 | 230,0 | 217,1 | 193,7 | 197,7 | 219,0 | 208,3 | 221,8 | 208,9 | 175,6 | 198,3 | ... | 54 | | |
| 125,6 | 139,6 | 139,6 | 123,5 | 161,2 | 180,3 | 174,1 | 144,7 | 121,1 | 114,3 | 132,0 | 121,2 | 135,1 | 127,0 | 133,6 | 119,1 | ... | 39 | | |
| 167,1 | 173,0 | 160,4 | 162,8 | 172,1 | 188,7 | 184,6 | 163,3 | 175,5 | 174,3 | 187,3 | 171,7 | 183,7 | 172,3 | 171,9 | 181,0 | ... | 56 | | |
| 155,2 | 163,7 | 151,5 | 156,0 | 168,9 | 177,7 | 179,3 | 187,1 | 157,9 | 158,4 | 178,4 | 160,4 | 166,4 | 163,6 | 157,9 | 162,2 | ... | 57 | | |
| 372,8 | 388,1 | 351,5 | 353,7 | 385,5 | 412,0 | 409,4 | 370,2 | 400,4 | 405,0 | 441,5 | 412,4 | 446,7 | 422,7 | 407,0 | 417,6 | ... | 61 | | |
| 82,9 | 86,9 | 81,2 | 76,3 | 78,1 | 83,1 | 81,6 | 74,2 | 71,6 | 70,1 | 72,8 | 65,0 | 61,1 | 52,4 | 52,6 | 49,3 | 53,2 | 58 | | |
| 109,5 | 110,4 | 102,8 | 106,9 | 125,3 | 133,6 | 133,6 | 113,8 | 95,9 | 104,2 | 111,8 | 104,5 | 103,9 | 94,3 | 91,1 | 95,1 | ... | 6210 | | |
| 80,7 | 75,1 | 81,5 | 96,1 | 98,1 | 100,2 | 96,8 | 79,4 | 88,8 | 94,0 | 98,7 | 83,4 | 86,9 | 64,7 | 66,4 | 78,5 | 84,2 | 6250 | | |
| 144,6 | 148,0 | 118,8 | 112,4 | 145,1 | 160,1 | 158,7 | 136,0 | 151,6 | 153,1 | 160,6 | 150,3 | 156,9 | 142,4 | 110,4 | 120,9 | 139,4 | 63 | | |
| 131,1 | 119,0 | 115,9 | 132,6 | 150,9 | 159,9 | 139,4 | 109,8 | 136,7 | 148,4 | 158,8 | 137,6 | 135,1 | 102,3 | 102,5 | 116,5 | 137,7 | 64 | | |
| 147,7 | 149,3 | 143,7 | 148,8 | 145,2 | 173,6 | 172,3 | 140,1 | 141,6 | 136,1 | 148,6 | 141,3 | 154,5 | 147,8 | 151,2 | 156,6 | 152,0 | 68/69 | | |
| 145,4 | 143,0 | 141,1 | 147,2 | 147,4 | 180,9 | 179,0 | 152,9 | 139,4 | 134,3 | 146,2 | 141,1 | 152,7 | 145,5 | 147,0 | 152,6 | 151,3 | 68 | | |
| 91,0 | 88,8 | 79,2 | 100,5 | 87,3 | 97,6 | 97,0 | 85,9 | 80,0 | 91,0 | 85,8 | 100,6 | 91,2 | 87,6 | 92,1 | 86,1 | 6811 | | | |
| 137,9 | 142,2 | 128,5 | 121,6 | 131,0 | 146,5 | 144,4 | 127,5 | 142,3 | 144,6 | 150,4 | 140,3 | 153,5 | 139,4 | 136,8 | 136,9 | 137,0 | 6813 | | |
| 13,5 | 16,2 | 13,9 | 14,9 | 91,0 | 587,2 | 600,1 | 315,9 | 21,4 | 16,9 | 26,1 | 9,0 | 14,2 | 8,4 | 15,4 | 12,2 | 69,8 | 6821 | | |
| 77,8 | 81,3 | 152,1 | 181,8 | 137,2 | 143,7 | 121,6 | 87,5 | 84,8 | 83,4 | 89,6 | 78,9 | 86,6 | 95,7 | 184,5 | 191,5 | 141,9 | 6824 | | |
| 131,8 | 132,5 | 113,5 | 132,0 | 173,3 | 196,6 | 186,8 | 132,0 | 153,9 | 155,1 | 158,0 | 138,2 | 155,3 | 135,1 | 111,7 | 130,3 | 168,3 | 6827 | | |
| 127,8 | 119,1 | 113,3 | 109,6 | 101,6 | 101,5 | 97,6 | 103,8 | 109,6 | 106,0 | 127,6 | 126,3 | 136,8 | 122,9 | 119,5 | 113,8 | 99,0 | 6831 | | |
| 199,3 | 195,7 | 175,8 | 167,9 | 156,0 | 156,4 | 140,9 | 144,6 | 158,7 | 157,1 | 184,7 | 191,0 | 206,7 | 201,4 | 192,4 | 178,8 | 153,8 | 6835 | | |
| 100,5 | 93,2 | 92,1 | 99,9 | 108,8 | 124,1 | 117,6 | 101,7 | 100,7 | 97,8 | 99,9 | 108,8 | 91,0 | 88,4 | 90,9 | 97,0 | 102,2 | 6844 | | |
| 148,9 | 149,7 | 147,2 | 154,3 | 158,6 | 160,6 | 162,1 | 151,2 | 149,4 | 144,9 | 156,0 | 151,5 | 152,2 | 144,9 | 142,2 | 155,3 | 152,4 | 6851 | | |
| 110,3 | 110,7 | 106,1 | 112,5 | 133,7 | 149,0 | 148,8 | 147,5 | 140,1 | 133,9 | 139,1 | 123,9 | 117,1 | 102,4 | 99,2 | 112,3 | 126,7 | 6855 | | |
| 181,2 | 180,6 | 159,7 | 191,7 | 185,7 | 199,1 | 220,9 | 200,5 | 209,8 | 188,0 | 190,3 | 187,7 | 197,9 | 185,1 | 183,0 | 191,6 | ... | 6861/65 | | |
| 165,5 | 156,5 | 164,5 | 163,5 | 140,9 | 145,2 | 142,9 | 142,3 | 125,4 | 127,1 | 147,4 | 147,5 | 164,3 | 167,4 | 167,2 | 174,3 | 148,8 | 6871 | | |
| 114,9 | 118,2 | 102,4 | 121,6 | 147,7 | 177,7 | | | | | | | | | | | | | | |

A. INDICES DER INDUSTRIELLEN
1. INDEX DER INDUSTRIELLEN NETTOPRODUKTION

1962
VON KALENDERUNTERZEICHEN

| IND.- BER. SYST. | INDUSTRIEGRUPPE UND -ZWEIG | GEWICHT | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1972 4. VJ | 1973 1. VJ | 1973 2. VJ | 1973 3. P) VJ |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|------------------|------------------|---------------------|
| | GESAMTE INDUSTRIE | 100 | 131,2 | 148,2 | 157,2 | 160,1 | 166,4 | 179,9 | 172,0 | 186,3 | 167,0 |
| | GESAMTE INDUSTRIE OHNE BAUINDUSTRIE | 95,54 | 131,7 | 149,1 | 158,1 | 161,0 | 167,1 | 180,8 | 174,5 | 186,9 | 167,5 |
| | GESAMTE INDUSTRIE OHNE ÖFFENTLICHE ENERGIE- WIRTSCHAFT UND OHNE BAUINDUSTRIE | 91,36 | 130,7 | 147,9 | 156,5 | 159,0 | 164,1 | 177,0 | 169,9 | 184,5 | 165,0 |
| 21 | BERGBAU | 5,95 | 93,4 | 96,6 | 99,1 | 101,6 | 94,2 | 100,1 | 99,8 | 92,3 | 86,0 |
| | DARUNTER | | | | | | | | | | |
| 2110 | KOHLENBERGBAU | 4,96 | 85,2 | 86,5 | 85,9 | 86,6 | 76,4 | 79,2 | 79,6 | 74,3 | 68,2 |
| 2130 | EISENERZBERGBAU | 0,14 | 48,3 | 46,8 | 42,6 | 40,4 | 38,6 | 38,8 | 43,7 | 40,3 | 38,9 |
| 2140 | METALLERZBERGBAU | 0,04 | 121,3 | 117,6 | 121,6 | 125,9 | 115,6 | 117,0 | 115,3 | 108,2 | 114,5 |
| 2150 | KALII- UND STEINSALZBERGBAU SOWIE SALINEN | 0,30 | 129,7 | 137,2 | 145,1 | 144,4 | 140,2 | 143,6 | 152,6 | 143,1 | 136,1 |
| 2160 | ERDOEL- UND ERDGASEGWINNUNG | 0,44 | 171,2 | 195,8 | 231,5 | 239,8 | 279,8 | 326,0 | 314,7 | 274,0 | 261,7 |
| | VERARBEITENDE INDUSTRIE | 85,41 | 133,3 | 151,5 | 160,5 | 163,0 | 169,0 | 182,4 | 174,8 | 190,9 | 170,5 |
| | GRUNDSTOFF- UND PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN 1) | 25,33 | 151,6 | 170,0 | 178,6 | 181,9 | 191,3 | 200,6 | 201,5 | 220,6 | 209,5 |
| 25 | INDUSTRIE DER STEINE UND ERDEN | 3,78 | 120,0 | 126,1 | 136,0 | 143,9 | 151,1 | 160,5 | 108,3 | 171,0 | 167,4 |
| 27 | EISENSCHÄFFENDE INDUSTRIE | 4,54 | 128,8 | 145,2 | 144,7 | 130,8 | 139,9 | 144,3 | 155,5 | 161,2 | 162,2 |
| 2910 | EISEN-, STAHL- UND TEMPERGIESSEREI | 1,32 | 100,7 | 113,0 | 117,8 | 103,6 | 99,3 | 105,3 | 109,1 | 115,7 | 95,9 |
| 3010 | ZIEHGERIE UND KALTWALZWERKE | 0,83 | 135,3 | 159,5 | 155,7 | 156,5 | 166,2 | 167,5 | 178,3 | 197,3 | 162,4 |
| 28 | NE-METALLINDUSTRIE | 0,91 | 141,5 | 160,0 | 158,5 | 161,7 | 168,2 | 173,7 | 187,4 | 202,2 | 185,2 |
| T.A. 2810 | DAR. NE-SCHWERMETALLHÜTTEN | - | 121,3 | 122,7 | 124,7 | 120,6 | 118,9 | 117,3 | 119,4 | 124,0 | 120,5 |
| 2850 | NE-METALLHALBZEUGWERKE | - | 142,9 | 167,3 | 163,7 | 163,6 | 171,1 | 176,4 | 192,9 | 211,3 | 189,2 |
| 2950 | NE-METALLGIESSEREI | 0,23 | 127,9 | 149,7 | 154,5 | 141,4 | 139,3 | 145,7 | 158,8 | 163,8 | ... |
| 22 | MINERALÖLVERARBEITUNG | 2,21 | 190,3 | 199,6 | 219,4 | 221,1 | 226,5 | 237,4 | 236,5 | 238,3 | 238,4 |
| 40/42 | CHEMISCHE IND. EINSCHL. KOHLENWERTSTOFFIND. | 8,13 | 189,0 | 217,5 | 230,4 | 246,5 | 262,6 | 275,8 | 293,2 | 310,2 | 293,8 |
| 4090 | DAR. CHEMIEFASERINDUSTRIE | - | 267,0 | 323,7 | 348,7 | 409,5 | 421,7 | 455,9 | 519,0 | 541,4 | 517,4 |
| T.A. 52 | FLACHGLASERZEUGENDE U. -VEREDELNDE INDUSTRIE | 0,38 | 135,5 | 151,0 | 162,0 | 163,2 | 177,6 | 197,7 | 199,3 | 205,9 | 193,1 |
| 53 | SAEGWERKE UND HOLZBEARBEITENDE INDUSTRIE | 0,80 | 121,6 | 137,2 | 138,7 | 145,1 | 150,5 | 157,0 | 155,1 | 176,5 | 156,0 |
| 55 | HOLZSCHLITTF., ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE | | | | | | | | | | |
| | ERZEUGENDE INDUSTRIE | 1,02 | 131,3 | 143,3 | 151,8 | 152,7 | 161,2 | 165,3 | 169,7 | 174,9 | 172,2 |
| 59 | GUMMI- UND KUNSTSTOFFVERARBEITENDE INDUSTRIE | 1,18 | 133,2 | 158,2 | 171,7 | 166,0 | 167,8 | 181,8 | 177,2 | 189,5 | 158,6 |
| | INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN | 32,76 | 122,7 | 146,5 | 160,1 | 158,8 | 161,9 | 178,1 | 169,4 | 185,8 | 156,2 |
| 31 | STAHL- UND LECHTMETALLBAU | 1,98 | 89,9 | 109,8 | 119,0 | 126,0 | 122,4 | 145,2 | 119,9 | 126,0 | 120,3 |
| 32 | MASCHINENBAU | 10,43 | 107,9 | 126,0 | 135,6 | 135,2 | 131,1 | 143,2 | 127,4 | 146,8 | 126,3 |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGBAU | 5,77 | 135,4 | 164,5 | 181,8 | 182,1 | 182,1 | 196,7 | 206,6 | 220,3 | 163,5 |
| 34 | SCHIFFBAU | 0,60 | 121,8 | 135,7 | 133,9 | 134,0 | 133,0 | 140,2 | 140,6 | 140,1 | ... |
| 36 | ELEKTROTECHNISCHE INDUSTRIE | 7,97 | 141,4 | 167,3 | 189,3 | 187,3 | 204,4 | 230,5 | 216,5 | 238,8 | 206,5 |
| 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE SOWIE UHRENIND. | 1,11 | 134,1 | 155,3 | 161,1 | 136,7 | 137,9 | 152,6 | 142,2 | 162,5 | 132,7 |
| 3710-60 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE INDUSTRIE | 0,89 | 135,1 | 158,6 | 164,8 | 136,1 | 136,7 | 148,9 | 140,5 | 161,4 | 133,3 |
| 3770 | UHRENINDUSTRIE | 0,22 | 130,4 | 142,2 | 146,3 | 138,8 | 142,7 | 167,6 | 149,2 | 166,8 | 130,5 |
| 3020 | STAHLVERFORMUNG | 1,36 | 109,6 | 134,9 | 144,2 | 132,9 | 142,4 | 132,6 | 139,7 | 152,5 | 125,5 |
| 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWARENINDUSTRIE | 3,64 | 124,2 | 155,7 | 165,4 | 166,1 | 173,1 | 184,3 | 180,4 | 196,7 | 165,6 |
| | VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN 2) | 16,39 | 129,5 | 144,2 | 147,7 | 153,7 | 163,1 | 177,6 | 168,2 | 176,9 | 153,9 |
| 51 | FEINKERAMISCHE INDUSTRIE | 0,66 | 115,2 | 126,0 | 125,2 | 120,7 | 120,3 | 123,0 | 126,5 | 131,4 | 116,8 |
| T.A. 52 | HOLZGLASERZEUGENDE UND -VEREDELNDE INDUSTRIE | 0,49 | 136,6 | 154,5 | 164,2 | 172,5 | 183,4 | 187,5 | 188,7 | 193,9 | 188,8 |
| 54 | HOLZVERARBEITENDE INDUSTRIE | 1,99 | 128,4 | 147,7 | 160,4 | 175,3 | 195,8 | 227,9 | 197,2 | 224,5 | ... |
| 39 | MUSIKINSTRUMENTEN-, SPIEL-, SCHMUCKWAREN- UND SPORTGERÄTE-INDUSTRIE | 0,50 | 130,6 | 144,8 | 139,1 | 135,0 | 139,6 | 169,1 | 119,2 | 134,7 | ... |
| 56 | PAPIER- UND PAPPEVERARBEITENDE INDUSTRIE | 1,09 | 142,0 | 158,1 | 160,3 | 162,6 | 170,4 | 181,8 | 174,4 | 185,2 | ... |
| 57 | DRUCKEREI- UND VERVIelfÄLTIGUNGSGEWERKE | 2,19 | 133,3 | 148,4 | 155,8 | 154,4 | 162,3 | 184,1 | 160,7 | 172,1 | ... |
| 58 | KUNSTSTOFFVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,99 | 227,9 | 266,6 | 293,9 | 327,2 | 370,0 | 403,5 | 404,8 | 450,3 | ... |
| 61 | LEDERERZEUGENDE INDUSTRIE | 0,24 | 91,8 | 92,7 | 83,1 | 82,1 | 82,1 | 81,1 | 69,6 | 62,8 | 49,7 |
| 6210 | LEDERVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,30 | 110,6 | 115,9 | 118,6 | 119,2 | 116,6 | 128,7 | 101,3 | 106,5 | ... |
| 6250 | SCHUHIINDUSTRIE | 0,72 | 103,9 | 110,0 | 101,3 | 96,8 | 93,1 | 93,7 | 91,3 | 82,6 | 73,3 |
| 63 | TEXTILINDUSTRIE | 4,63 | 118,2 | 129,9 | 130,4 | 137,4 | 142,2 | 154,2 | 151,0 | 157,9 | 118,7 |
| 64 | BEKLEIDUNGSINDUSTRIE | 2,59 | 119,1 | 130,9 | 127,5 | 130,2 | 137,5 | 138,5 | 144,1 | 131,6 | 114,6 |
| 68/69 | NAHRUNGS- UND GENUSSMITTELINDUSTRIEN | 10,93 | 128,2 | 134,4 | 138,6 | 145,6 | 147,5 | 159,9 | 138,9 | 155,3 | 147,8 |
| 68 | ERNAHRUNGSGÜTERINDUSTRIE | 7,78 | 127,2 | 133,7 | 138,0 | 144,9 | 147,5 | 167,3 | 136,8 | 153,9 | 145,0 |
| | DARUNTER | | | | | | | | | | |
| 6811 | MAHL- UND SCHÄLMUEHLENINDUSTRIE | 0,25 | 87,3 | 88,6 | 89,3 | 94,4 | 90,5 | 95,0 | 85,4 | 97,3 | 85,2 |
| 6813 | NAHRMITTELINDUSTRIE | 0,36 | 117,3 | 120,0 | 126,6 | 127,3 | 134,6 | 141,8 | 142,1 | 152,1 | 131,7 |
| 6821 | ZUCKERINDUSTRIE | 0,38 | 126,8 | 134,4 | 134,3 | 150,1 | 143,9 | 381,4 | 23,5 | 12,4 | 35,1 |
| 6824 | OBST- UND GEMÜSEVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,30 | 112,3 | 110,5 | 118,5 | 118,3 | 109,6 | 119,7 | 83,9 | 91,9 | 166,2 |
| 6827 | SÜßWARENINDUSTRIE | 0,70 | 121,6 | 123,6 | 125,6 | 132,9 | 145,0 | 174,5 | 151,8 | 150,2 | 131,5 |
| 6831 | MOLKEREI UND KÄSEEREI | 0,62 | 110,9 | 110,3 | 108,7 | 104,1 | 108,9 | 101,8 | 113,0 | 133,7 | 107,8 |
| 6835 | DAUERMITCH-, SCHMELZKÄSE- UND KÄSEINWERKE | 0,24 | 142,8 | 145,2 | 143,8 | 146,4 | 162,8 | 149,5 | 162,5 | 209,9 | 168,7 |
| 6844 | MARGARINE-INDUSTRIE | 0,13 | 101,9 | 101,3 | 100,5 | 101,6 | 103,7 | 116,3 | 97,4 | 100,7 | 93,3 |
| 6851 | FLEISCHVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,47 | 121,2 | 132,4 | 137,9 | 143,7 | 150,7 | 160,4 | 146,4 | 157,1 | 144,4 |
| 6855 | FISCHVERARBEITENDE INDUSTRIE | 0,10 | 116,3 | 135,3 | 130,5 | 123,6 | 129,9 | 150,3 | 134,9 | 119,9 | 108,7 |
| 6861/65 | KAFFEEMITTELIND., KAFFEE- U. TEEVERARB. IND. | 0,42 | 153,0 | 154,1 | 154,7 | 164,5 | 182,5 | 209,6 | 191,9 | 199,2 | ... |
| 6871 | BRAUEREI | 1,95 | 127,1 | 135,5 | 139,6 | 143,7 | 146,2 | 145,7 | 129,8 | 168,2 | 157,4 |
| 6875 | SPIRITUSINDUSTRIE | 0,50 | 123,8 | 127,5 | 133,3 | 157,9 | 129,2 | 170,1 | 136,4 | 138,6 | 124,8 |
| 6879 | MINERALWASSER-, MINERALWASSER- UND LIMONADENIND. | 0,37 | 169,3 | 193,0 | 209,1 | 215,0 | 212,7 | 205,4 | 197,4 | 224,4 | ... |
| 69 | TABAKVERARBEITENDE INDUSTRIE | 3,15 | 130,6 | 136,2 | 140,0 | 147,1 | 147,7 | 141,6 | 144,2 | 158,7 | 154,9 |
| | ÖFFENTLICHE ENERGIEWIRTSCHAFT | 4,18 | 153,4 | 175,3 | 193,4 | 205,3 | 231,5 | 263,1 | 275,9 | 240,2 | 221,7 |
| | ELEKTRICITÄTSEERZEUGUNG UND -VERTEILUNG | 3,60 | 155,6 | 177,1 | 191,9 | 202,9 | 231,4 | 260,4 | 275,7 | 243,4 | 224,3 |
| | GASERZEUGUNG UND -VERTEILUNG | 0,58 | 140,0 | 164,0 | 202,4 | 219,8 | 232,0 | 279,4 | 277,2 | 220,2 | 205,6 |
| | BAUINDUSTRIE | 4,46 | 121,8 | 127,5 | 138,6 | 141,4 | 152,2 | 160,7 | 118,0 | 173,1 | 157,6 |
| | Hochbau | 2,51 | 110,3 | 110,8 | 116,9 | 126,8 | 125,6 | 131,9 | 103,4 | 141,7 | 123,9 |
| | Tiefbau | 1,95 | 136,7 | 148,9 | 166,5 | 160,2 | 186,4 | 197,8 | 136,8 | 213,6 | 201,0 |

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

PRODUKTION
NACH INDUSTRIEGRUPPEN UND AUSGEWÄHLTEN -ZWEIGEN

=100
MAESSIGKEITEN BEREINIGT

| 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | IND.- BER. SYST. |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|------------------------|
| MAI | JUNI | JULI | AUG | SEPT | OKT | NOV | DEZ | JAN | FEB | MAERZ | APRIL | MAI | JUNI | JULI | AUG | SEPT | P) | |
| 171,6 | 169,4 | 153,8 | 144,2 | 168,6 | 175,2 | 186,1 | 178,6 | 162,3 | 177,6 | 176,6 | 188,4 | 183,6 | 187,1 | 158,6 | 157,1 | 187,5 | | |
| 171,3 | 169,4 | 153,4 | 143,9 | 168,5 | 175,5 | 187,0 | 180,3 | 164,9 | 180,5 | 178,8 | 189,4 | 184,0 | 187,5 | 158,9 | 157,4 | 188,2 | | |
| 169,4 | 168,2 | 151,9 | 141,7 | 166,2 | 172,6 | 183,3 | 175,4 | 159,6 | 175,9 | 174,8 | 186,0 | 181,8 | 185,9 | 156,4 | 154,9 | 185,8 | | |
| 94,1 | 91,1 | 84,0 | 83,7 | 92,0 | 94,9 | 102,5 | 103,1 | 99,7 | 102,0 | 98,0 | 95,5 | 92,7 | 88,8 | 83,1 | 84,9 | 90,5 | 21 | |
| 78,8 | 75,6 | 68,9 | 69,4 | 75,1 | 76,8 | 80,6 | 80,2 | 79,6 | 81,1 | 78,4 | 76,9 | 74,8 | 71,1 | 64,9 | 67,9 | 72,1 | 2110 | |
| 35,1 | 43,3 | 43,2 | 38,6 | 39,8 | 39,1 | 40,8 | 36,5 | 39,3 | 48,1 | 44,2 | 40,3 | 39,9 | 40,5 | 39,5 | 37,2 | 40,5 | 2130 | |
| 110,8 | 113,9 | 123,3 | 92,6 | 113,1 | 119,9 | 111,6 | 120,5 | 107,1 | 121,0 | 117,6 | 109,7 | 110,2 | 104,8 | 110,5 | 104,5 | 130,7 | 2140 | |
| 137,1 | 143,6 | 136,3 | 117,7 | 135,4 | 136,0 | 152,5 | 143,4 | 149,3 | 152,8 | 155,8 | 143,7 | 142,5 | 143,2 | 136,7 | 129,8 | 142,3 | 2150 | |
| 250,2 | 240,1 | 222,9 | 231,6 | 264,9 | 284,8 | 334,7 | 358,9 | 319,4 | 326,4 | 299,5 | 286,7 | 274,1 | 261,1 | 259,1 | 256,0 | 270,0 | 2160 | |
| 174,6 | 173,5 | 156,6 | 145,7 | 171,4 | 178,0 | 189,0 | 180,5 | 163,7 | 181,1 | 180,1 | 192,3 | 188,0 | 192,6 | 161,5 | 159,8 | 192,4 | | |
| 195,8 | 200,5 | 187,0 | 181,3 | 197,0 | 201,0 | 207,0 | 193,8 | 189,6 | 206,7 | 208,6 | 219,6 | 218,7 | 223,6 | 204,1 | 204,6 | 220,8 | | |
| 170,0 | 173,7 | 168,1 | 162,7 | 176,6 | 176,6 | 168,1 | 135,1 | 89,4 | 105,6 | 129,7 | 162,0 | 172,0 | 179,1 | 162,9 | 162,8 | 177,6 | 25 | |
| 145,5 | 149,6 | 136,2 | 141,9 | 143,5 | 145,0 | 147,3 | 140,6 | 149,0 | 158,4 | 159,3 | 159,9 | 166,5 | 156,8 | 155,5 | 164,0 | 167,1 | 27 | |
| 106,6 | 106,3 | 85,7 | 79,7 | 103,8 | 105,4 | 110,4 | 100,0 | 102,8 | 113,1 | 111,9 | 117,2 | 116,7 | 113,3 | 82,3 | 92,3 | 114,7 | 2910 | |
| 162,7 | 179,5 | 153,6 | 152,0 | 168,3 | 165,4 | 175,4 | 161,6 | 162,9 | 185,2 | 187,2 | 204,5 | 196,0 | 191,6 | 148,2 | 159,2 | 181,6 | 3010 | |
| 174,3 | 172,1 | 156,9 | 150,3 | 172,7 | 174,6 | 183,0 | 163,0 | 179,9 | 190,6 | 192,1 | 199,1 | 208,1 | 199,1 | 171,4 | 177,6 | 208,5 | 28 | |
| 120,6 | 122,9 | 114,6 | 112,8 | 118,0 | 110,9 | 123,4 | 117,7 | 116,8 | 116,8 | 124,4 | 121,9 | 124,1 | 126,1 | 113,6 | 123,1 | 125,4 | T.A.2810 | |
| 178,4 | 175,0 | 158,7 | 149,5 | 175,8 | 178,3 | 186,8 | 163,2 | 185,1 | 196,4 | 197,5 | 208,6 | 218,7 | 206,1 | 173,7 | 178,3 | 218,0 | 2850 | |
| 148,1 | 147,8 | 123,7 | 100,4 | 137,4 | 147,2 | 156,9 | 132,0 | 147,7 | 167,4 | 162,1 | 160,1 | 162,4 | 168,9 | 119,2 | 121,3 | ... | 2950 | |
| 209,4 | 219,9 | 224,7 | 228,2 | 228,1 | 238,7 | 239,6 | 234,2 | 232,5 | 243,3 | 234,3 | 231,1 | 231,7 | 252,1 | 234,9 | 241,7 | 238,7 | 22 | |
| 263,4 | 270,0 | 254,8 | 241,6 | 263,1 | 269,7 | 284,3 | 273,5 | 278,1 | 301,9 | 300,5 | 313,9 | 302,8 | 314,5 | 292,4 | 286,2 | 305,9 | 40/42 | |
| 427,0 | 444,2 | 406,2 | 379,1 | 411,1 | 428,9 | 475,8 | 463,6 | 504,7 | 529,5 | 523,8 | 527,6 | 540,2 | 556,5 | 526,5 | 498,3 | 527,8 | 4090 | |
| 181,5 | 179,0 | 152,5 | 169,3 | 184,8 | 194,9 | 206,5 | 191,6 | 189,3 | 207,1 | 202,1 | 210,0 | 203,7 | 204,1 | 188,4 | 191,0 | 200,7 | T.A.52 | |
| 162,2 | 158,2 | 135,4 | 126,6 | 152,9 | 156,0 | 164,4 | 150,4 | 144,7 | 163,3 | 158,2 | 173,3 | 175,2 | 181,2 | 148,3 | 148,1 | 173,0 | 53 | |
| 160,2 | 172,5 | 156,2 | 154,1 | 159,3 | 164,5 | 172,9 | 158,3 | 167,4 | 173,2 | 168,8 | 174,2 | 175,0 | 175,3 | 170,0 | 169,9 | 177,0 | 55 | |
| 172,8 | 179,4 | 149,5 | 128,1 | 175,7 | 176,7 | 184,0 | 183,3 | 158,5 | 190,2 | 183,8 | 188,1 | 186,1 | 194,4 | 146,0 | 143,4 | 189,9 | 59 | |
| 169,4 | 168,5 | 144,0 | 126,4 | 161,8 | 168,3 | 184,1 | 183,3 | 157,1 | 176,9 | 174,9 | 188,2 | 182,8 | 189,7 | 146,6 | 139,5 | 185,7 | | |
| 114,7 | 120,3 | 122,2 | 101,9 | 119,7 | 128,4 | 134,2 | 176,3 | 115,7 | 136,2 | 130,9 | 121,5 | 123,7 | 132,7 | 121,4 | 105,7 | 135,6 | 31 | |
| 134,6 | 136,8 | 124,4 | 109,0 | 128,2 | 129,4 | 142,0 | 160,5 | 120,4 | 131,1 | 130,9 | 147,4 | 140,2 | 153,4 | 122,0 | 112,5 | 146,8 | 32 | |
| 199,5 | 194,9 | 142,1 | 129,4 | 185,7 | 192,5 | 213,7 | 183,1 | 192,3 | 212,6 | 215,6 | 221,6 | 223,6 | 215,5 | 142,4 | 146,2 | 206,5 | 33 | |
| 141,2 | 132,8 | 118,9 | 99,7 | 134,9 | 137,5 | 144,4 | 138,9 | 136,2 | 142,6 | 143,4 | 144,9 | 141,5 | 134,2 | 105,0 | 112,0 | ... | 34 | |
| 211,0 | 211,4 | 186,1 | 154,0 | 206,8 | 218,7 | 239,6 | 234,3 | 195,5 | 229,0 | 226,1 | 242,7 | 231,5 | 242,9 | 199,0 | 180,0 | 245,2 | 36 | |
| 149,0 | 145,2 | 136,6 | 97,4 | 136,3 | 151,3 | 161,5 | 144,6 | 133,2 | 147,4 | 146,6 | 161,3 | 157,6 | 169,1 | 132,5 | 114,3 | 154,0 | 37 | |
| 149,9 | 144,6 | 133,4 | 98,9 | 134,8 | 148,7 | 157,1 | 140,3 | 131,0 | 145,6 | 145,3 | 160,5 | 155,8 | 168,6 | 131,5 | 117,3 | 153,5 | 3710-60 | |
| 145,6 | 147,4 | 149,2 | 91,1 | 142,5 | 161,9 | 179,4 | 161,9 | 141,7 | 154,4 | 151,9 | 164,4 | 164,7 | 171,3 | 136,8 | 102,0 | 155,9 | 3770 | |
| 134,3 | 130,0 | 103,8 | 106,8 | 131,3 | 129,6 | 139,3 | 128,9 | 129,6 | 146,9 | 143,3 | 154,5 | 150,8 | 152,4 | 107,0 | 117,8 | 154,8 | 3020 | |
| 184,9 | 177,9 | 145,2 | 146,1 | 169,9 | 179,2 | 195,1 | 178,8 | 167,4 | 187,4 | 187,1 | 198,5 | 193,3 | 198,4 | 150,3 | 157,7 | 191,3 | 38 | |
| 166,2 | 160,7 | 144,3 | 136,0 | 168,9 | 173,6 | 183,8 | 175,6 | 155,5 | 175,9 | 172,9 | 183,5 | 174,0 | 173,6 | 137,6 | 142,2 | 184,9 | | |
| 122,8 | 124,9 | 114,5 | 108,7 | 120,7 | 120,3 | 130,2 | 119,1 | 119,3 | 133,2 | 127,5 | 133,6 | 128,2 | 132,8 | 112,0 | 111,8 | 127,5 | 51 | |
| 181,6 | 188,7 | 172,7 | 174,0 | 189,2 | 189,2 | 198,3 | 174,7 | 179,6 | 195,5 | 191,6 | 195,6 | 192,1 | 194,1 | 178,7 | 187,6 | 200,7 | T.A.52 | |
| 200,5 | 198,0 | 171,7 | 164,8 | 206,2 | 212,9 | 235,4 | 237,4 | 180,1 | 205,3 | 206,8 | 228,2 | 219,4 | 226,6 | 165,8 | 180,5 | ... | 54 | |
| 130,3 | 137,6 | 137,9 | 112,9 | 159,3 | 170,1 | 178,4 | 158,0 | 114,2 | 118,6 | 124,5 | 132,4 | 133,5 | 138,3 | 126,0 | 108,8 | ... | 39 | |
| 173,7 | 169,4 | 158,8 | 148,2 | 170,4 | 178,3 | 188,4 | 178,7 | 155,9 | 181,2 | 177,0 | 187,8 | 181,8 | 186,2 | 162,4 | 164,7 | ... | 56 | |
| 161,4 | 160,2 | 150,0 | 142,2 | 167,2 | 168,0 | 182,2 | 204,8 | 149,2 | 164,7 | 168,6 | 175,5 | 164,8 | 176,7 | 149,2 | 147,8 | ... | 57 | |
| 387,3 | 381,3 | 347,8 | 321,8 | 381,4 | 389,1 | 417,8 | 404,9 | 378,2 | 420,8 | 417,0 | 451,0 | 442,0 | 458,7 | 384,4 | 379,9 | ... | 58 | |
| 86,1 | 85,7 | 80,2 | 69,3 | 77,3 | 78,5 | 83,9 | 81,1 | 67,6 | 72,7 | 68,7 | 71,0 | 60,5 | 57,1 | 49,7 | 44,7 | 55,3 | 61 | |
| 113,8 | 108,9 | 101,7 | 97,5 | 124,0 | 126,2 | 135,3 | 124,5 | 90,6 | 108,3 | 105,6 | 114,3 | 102,8 | 102,8 | 86,1 | 86,7 | ... | 6210 | |
| 83,8 | 74,0 | 80,6 | 87,3 | 97,0 | 94,5 | 99,4 | 86,8 | 83,8 | 97,5 | 93,1 | 91,2 | 85,9 | 70,4 | 62,6 | 71,3 | 87,4 | 6250 | |
| 150,1 | 145,6 | 117,4 | 102,1 | 143,5 | 151,1 | 162,8 | 148,7 | 143,0 | 159,0 | 151,6 | 164,2 | 155,1 | 154,7 | 104,2 | 109,7 | 144,7 | 63 | |
| 136,2 | 116,9 | 114,7 | 121,3 | 149,3 | 151,1 | 142,0 | 120,1 | 129,2 | 154,2 | 150,0 | 150,5 | 133,7 | 110,9 | 96,8 | 106,5 | 143,1 | 64 | |
| 153,8 | 145,4 | 142,4 | 135,8 | 144,2 | 160,5 | 169,6 | 149,3 | 134,3 | 141,8 | 140,8 | 154,8 | 153,3 | 158,0 | 143,3 | 143,1 | 158,3 | 68/69 | |
| 151,2 | 140,2 | 139,7 | 134,5 | 146,5 | 165,8 | 175,0 | 161,6 | 132,3 | 139,9 | 138,3 | 154,4 | 151,4 | 156,3 | 139,2 | 139,5 | 157,5 | 68 | |
| 94,6 | 86,7 | 78,4 | 91,4 | 86,4 | 92,3 | 99,0 | 94,0 | 86,7 | 83,2 | 86,0 | 93,9 | 99,6 | 98,3 | 82,8 | 83,8 | 89,5 | 6811 | |
| 143,4 | 139,3 | 127,2 | 110,7 | 129,8 | 138,4 | 147,6 | 139,6 | 134,5 | 150,4 | 142,1 | 153,5 | 152,0 | 150,7 | 129,3 | 124,7 | 142,4 | 6813 | |
| 15,8 | 17,8 | 15,4 | 15,2 | 101,1 | 442,1 | 466,9 | 237,9 | 22,7 | 19,7 | 27,7 | 11,1 | 15,8 | 10,2 | 16,3 | 12,5 | 81,5 | 6821 | |
| 80,9 | 79,6 | 150,8 | 165,4 | 136,0 | 136,0 | 124,1 | 95,9 | 80,3 | 86,9 | 84,8 | 86,5 | 85,9 | 103,8 | 174,6 | 174,3 | 147,6 | 6824 | |
| 137,0 | 129,3 | 112,4 | 119,9 | 171,6 | 185,8 | 190,2 | 144,5 | 145,5 | 161,3 | 149,4 | 151,2 | 153,8 | 145,2 | 105,5 | 118,4 | 175,0 | 6827 | |
| 131,8 | 119,7 | 111,0 | 103,1 | 100,3 | 97,6 | 99,3 | 109,2 | 105,9 | 111,7 | 121,0 | 136,2 | 136,0 | 129,0 | 114,8 | 107,1 | 101,2 | 6831 | |
| 207,2 | 190,5 | 174,0 | 153,8 | 154,5 | 147,9 | 143,0 | 158,2 | 150,3 | 163,3 | 174,5 | 209,0 | 204,6 | 216,6 | 181,8 | 163,9 | 159,9 | 6835 | |
| 105,0 | 92,1 | 90,7 | 91,7 | 107,1 | 118,5 | 119,9 | 109,9 | 96,3 | 102,2 | 94,1 | 119,4 | 90,9 | 93,2 | 86,8 | 88,9 | 105,2 | 6844 | |
| 155,0 | 145,3 | 145,9 | 140,5 | 157,2 | 152,0 | 164,5 | 165,6 | 141,3 | 150,7 | 147,6 | 165,9 | 150,9 | 155,1 | 134,5 | 141,4 | 158,6 | 6851 | |
| 115,3 | 105,7 | 105,6 | 102,3 | 133,1 | 141,6 | 148,8 | 162,3 | 133,1 | 139,9 | 132,2 | 136,3 | 116,6 | 107,6 | 94,3 | 102,1 | 132,4 | 6855 | |
| 189,2 | 172,9 | 158,8 | 174,4 | 184,7 | 189,0 | 221,4 | 220,3 | 133,2 | 196,3 | 180,6 | 206,3 | 196,8 | 195,1 | 173,7 | 174,1 | ... | 5861/65 | |
| 171,8 | 153,7 | 162,7 | 149,6 | 139,3 | 137,1 | 145,7 | 155,5 | 118,4 | 132,0 | 139,1 | 161,2 | 162,5 | 181,6 | 157,8 | 159,5 | 154,5 | 6871 | |
| 119,7 | 114,3 | 101,6 | 110,2 | 146,6 | 158,3 | 173,2 | 162,3 | 142,9 | 140,0 | 126,5 | 135,0 | 145,5 | 134,8 | 110,5 | 112,3 | 154,9 | 6875 | |
| 229,7 | 219,8 | 227,1 | 210,4 | 207,9 | 194,6 | 207,8 | 215,1 | 193,8 | 225,6 | 193,4 | 220,9 | 214,1 | 239,2 | 223,0 | 216,2 | ... | 6879 | |

A. INDICES DER INDUSTRIELLEN
2. INDEX DER INDUSTRIELLEN

1962
KALENDER

| WAREN- VERZ. F.D. IND. STAT. | WARENGRUPPE | GEWICHT | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1972 4. VJ | 1973 1. VJ | 1973 2. VJ | 1973 3. D) VJ |
|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|------------------|------------------|---------------------|
| INVESTITIONSGUETER | | | | | | | | | | | |
| | INVESTITIONSGUETER EINSCHL. PERSONENKRAFTWAGEN UND KOMBINATIONSKRAFTWAGEN 1) | 100 | 115,5 | 135,6 | 146,7 | 148,5 | 150,7 | 162,3 | 154,0 | 158,6 | 148,3 |
| | INVESTITIONSGUETER OHNE PERSONENKRAFTWAGEN UND OHNE KOMBINATIONSKRAFTWAGEN | 89,96 | 113,6 | 134,0 | 147,3 | 149,8 | 151,5 | 162,6 | 153,4 | 159,6 | 151,3 |
| 31 | STAHLBAUERZEUGNISSE | 7,62 | 90,0 | 108,2 | 116,9 | 125,4 | 123,0 | 148,8 | 124,1 | 119,2 | 125,1 |
| 32 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE | 44,62 | 105,4 | 122,0 | 130,3 | 131,3 | 127,6 | 138,1 | 124,6 | 134,9 | 125,9 |
| 3211/12 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN | 6,99 | 82,3 | 98,8 | 114,0 | 115,2 | 100,7 | 112,8 | 83,5 | 88,1 | 88,6 |
| 3241-44 | LANDWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN | 5,31 | 101,0 | 110,6 | 101,0 | 79,9 | 83,5 | 85,9 | 100,9 | 101,5 | 95,7 |
| 3245/46 | MASCHINEN FÜR DIE Nahrungsmittelindustrie UND VERWANDTE GERÄTE | 3,17 | 99,5 | 106,5 | 112,8 | 125,7 | 113,6 | 125,5 | 104,3 | 120,6 | 116,5 |
| 3265-67, 3269 | TEXTIL- UND NAHMASCHINEN, SCHUH- UND LEDER- INDUSTRIEMASCHINEN | 2,47 | 121,0 | 147,6 | 149,4 | 152,9 | 157,6 | 170,7 | 159,0 | 160,7 | 154,9 |
| REST 32 | SONSTIGE MASCHINENBAUERZEUGNISSE | 26,68 | 111,5 | 129,8 | 140,8 | 144,4 | 142,4 | 153,5 | 139,3 | 153,2 | 140,2 |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGE | 17,75 | 122,3 | 144,5 | 151,1 | 146,6 | 152,0 | 165,1 | 169,6 | 162,7 | 135,9 |
| 3311/12 | PERSONENKRAFTWAGEN UND KOMBINATIONSKRAFT- WAGEN 1) | 10,04 | 132,0 | 149,5 | 140,9 | 137,6 | 143,4 | 159,7 | 159,5 | 149,8 | 120,8 |
| 3313 | LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN | 5,91 | 109,7 | 138,2 | 162,4 | 153,7 | 145,2 | 153,3 | 165,1 | 159,0 | 141,5 |
| REST 33 | SONSTIGE STRASSENFAHRZEUGE | 1,80 | 109,1 | 137,7 | 170,9 | 174,0 | 222,1 | 234,0 | 241,2 | 246,8 | 201,4 |
| 36 | ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGUETER | 18,33 | 131,0 | 155,0 | 174,4 | 179,9 | 187,8 | 198,1 | 188,6 | 192,2 | 193,8 |
| | SONSTIGE IM INDEX ERFASSTE INVESTITIONSGUETER | 11,68 | 135,8 | 161,0 | 178,3 | 183,2 | 196,4 | 203,5 | 207,6 | 215,5 | 196,1 |
| 2715 | WALZSTAHLERZEUGNISSE | 0,77 | 83,6 | 96,3 | 110,1 | 98,6 | 89,3 | 86,9 | 106,4 | 113,5 | 116,2 |
| 34 | WASSERFAHRZEUGE | 3,52 | 121,8 | 133,2 | 133,9 | 135,1 | 133,5 | 138,5 | 143,5 | 133,9 | ... |
| 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGN., UHREN | 2,33 | 161,7 | 182,3 | 194,1 | 149,5 | 151,8 | 154,9 | 159,5 | 174,8 | 163,8 |
| 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 3,39 | 139,1 | 183,1 | 214,5 | 235,9 | 246,2 | 236,5 | 266,0 | 273,2 | 220,8 |
| 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 0,08 | 219,6 | 242,3 | 243,4 | 237,1 | 220,5 | 219,1 | 213,2 | 235,9 | 236,1 |
| 53/54 | SAEGWERKSEERZEUGNISSE UND HOLZWAREN | 1,59 | 142,8 | 171,3 | 205,5 | 264,4 | 344,9 | 403,0 | 343,6 | 380,4 | ... |
| VERBRAUCHSGUETER | | | | | | | | | | | |
| | VERBRAUCHSGUETER EINSCHL. PERSONENKRAFTWAGEN UND KOMBINATIONSKRAFTWAGEN 1) | 100 | 135,0 | 153,4 | 163,3 | 168,6 | 176,5 | 188,8 | 192,5 | 186,8 | 167,5 |
| | VERBRAUCHSGUETER OHNE PERSONENKRAFTWAGEN UND OHNE KOMBINATIONSKRAFTWAGEN | 90,00 | 132,4 | 148,9 | 156,2 | 160,6 | 170,2 | 183,3 | 182,4 | 177,1 | 164,4 |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGE | 10,63 | 154,5 | 188,9 | 221,2 | 234,9 | 228,5 | 234,2 | 276,8 | 268,1 | 193,0 |
| 3311/12 | PERSONENKRAFTWAGEN UND KOMBINATIONSKRAFT- WAGEN 1) | 10,00 | 158,2 | 194,1 | 227,7 | 240,9 | 232,8 | 238,4 | 283,1 | 274,1 | 196,1 |
| 3317/51 | KIAFTRAEDER, FAHRRADDER | 0,63 | 95,7 | 106,0 | 118,2 | 138,7 | 161,1 | 166,9 | 176,3 | 172,6 | 143,3 |
| 36 | ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER | 12,38 | 146,5 | 174,3 | 198,0 | 189,5 | 218,9 | 261,6 | 254,5 | 259,9 | 235,4 |
| 3661/63 | RUNDUNK-, FERNSEH- UND PHONOGERAETE | 5,08 | 146,3 | 183,6 | 233,3 | 209,8 | 248,2 | 311,6 | 298,5 | 315,2 | 287,1 |
| REST 36 | SONSTIGE ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGUETER | 7,30 | 146,7 | 167,9 | 173,4 | 175,4 | 198,6 | 226,8 | 223,9 | 221,5 | 199,4 |
| 47/T.A. 49 | PHARMAZEUTISCHE UND KOSMETISCHE ARTIKEL, WASCH- UND PUTZMITTEL, ZUENHDELZER | 10,08 | 179,5 | 199,2 | 214,5 | 227,1 | 233,8 | 238,4 | 248,8 | 247,4 | 238,1 |
| 542/6 | MOEBEL | 6,67 | 116,9 | 131,4 | 145,5 | 161,6 | 182,2 | 198,8 | 191,7 | 195,5 | 177,7 |
| 625-64 | SCHUHE, TEXTILIEN UND BEKLEIDUNG | 36,40 | 123,7 | 137,7 | 137,8 | 145,7 | 150,2 | 153,5 | 159,8 | 144,3 | 128,3 |
| 625 | SCHUHE | 4,99 | 103,9 | 109,8 | 101,6 | 97,5 | 93,4 | 92,1 | 93,8 | 78,3 | 76,3 |
| 63 | TEXTILIEN | 11,78 | 139,7 | 161,4 | 169,7 | 190,6 | 194,9 | 208,0 | 207,6 | 204,4 | 166,0 |
| 64 | BEKLEIDUNG | 19,63 | 119,1 | 130,5 | 127,8 | 131,1 | 137,8 | 136,4 | 148,0 | 125,0 | 118,9 |
| | SONSTIGE IM INDEX ERFASSTE VERBRAUCHSGUETER | 23,84 | 123,6 | 137,6 | 141,9 | 140,4 | 145,6 | 161,0 | 149,0 | 149,5 | 148,2 |
| 2114 | BRAUNKOHLENBRIKETTS | 1,36 | 65,6 | 66,5 | 60,6 | 49,1 | 42,7 | 53,1 | 39,1 | 37,4 | 39,5 |
| 3267 | HAUSHALTSNAEHMASCHINEN | 0,31 | 100,9 | 100,4 | 107,4 | 87,4 | 81,3 | 88,1 | 89,9 | 91,8 | 80,3 |
| 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGN., UHREN | 2,31 | 114,1 | 130,8 | 133,8 | 126,8 | 127,8 | 147,0 | 136,7 | 139,3 | 119,6 |
| 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 4,26 | 91,7 | 103,6 | 102,3 | 87,5 | 85,6 | 96,8 | 87,5 | 82,6 | 77,5 |
| 39 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SCHMUCKWAREN UND SPORTGERAET. | 2,78 | 130,6 | 144,3 | 139,3 | 135,8 | 139,7 | 166,4 | 122,5 | 127,8 | ... |
| 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 1,25 | 115,8 | 122,9 | 124,6 | 125,5 | 127,1 | 129,7 | 127,4 | 127,8 | 122,3 |
| 52 | GLASWAREN | 0,69 | 110,8 | 119,6 | 133,1 | 137,9 | 145,2 | 155,8 | 152,9 | 157,3 | 145,6 |
| 54 | HOLZWAREN | 0,62 | 99,6 | 107,3 | 109,2 | 108,6 | 113,0 | 120,5 | 119,6 | 122,2 | ... |
| 56 | PAPIER- UND PAPPIERWAREN | 1,58 | 142,0 | 157,7 | 160,6 | 163,9 | 170,8 | 178,9 | 179,0 | 175,9 | ... |
| 57 | DRUCKERFERTIGERZEUGNISSE | 4,56 | 133,3 | 148,0 | 156,1 | 155,5 | 162,7 | 181,4 | 164,9 | 163,5 | ... |
| 58 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 2,00 | 227,9 | 265,9 | 294,5 | 329,6 | 371,0 | 397,2 | 415,6 | 427,3 | ... |
| 592/3 | GUMMIWAREN (OHNE HEREIFUNG) | 0,33 | 125,0 | 146,8 | 158,9 | 151,0 | 145,0 | 151,4 | 153,2 | 161,5 | 153,7 |
| 621 | LEDERWAREN (OHNE SCHUHE) | 1,79 | 110,6 | 115,5 | 118,8 | 120,1 | 116,9 | 127,0 | 104,0 | 100,9 | ... |

1) DIE ZUORDNUNG ZUM INVESTITIONSGUETER- BZW. VERBRAUCHSGUETERBEREICH ERFOLGTE ANNAEHERUNGSWEISE NACH DER ZULASSUNGSSTATISTIK FÜR

PRODUKTION
BRUTTOPRODUKTION

=100
MONATLICH

| 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | WAREN- VERZ. F.O. INC. STAT. |
|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|------------------------------------------|
| MAI | JUNI | JULI | AUG | SEPT | OKT | NOV | DEZ | JAN | FEB | MAERZ | APRIL | MAI | JUNI | JULI | AUG | SEPT | p) | |
| GUETER | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 151,3 | 160,1 | 139,0 | 134,3 | 150,3 | 159,6 | 163,8 | 163,6 | 149,5 | 149,2 | 163,2 | 152,9 | 164,4 | 158,5 | 143,1 | 141,2 | 160,5 | | |
| 151,6 | 160,7 | 142,3 | 136,7 | 149,3 | 159,1 | 162,2 | 166,6 | 148,9 | 148,9 | 162,2 | 154,0 | 164,7 | 160,0 | 148,1 | 144,1 | 161,8 | | |
| 108,4 | 122,1 | 123,0 | 108,0 | 119,7 | 135,8 | 133,5 | 177,1 | 122,8 | 135,2 | 114,2 | 109,5 | 124,4 | 123,8 | 130,4 | 114,0 | 131,0 | 31 | |
| 127,1 | 135,8 | 121,7 | 117,1 | 125,5 | 131,8 | 134,7 | 147,6 | 121,3 | 121,0 | 131,5 | 130,1 | 136,9 | 137,7 | 123,7 | 117,1 | 137,0 | 32 | |
| 99,6 | 106,4 | 85,1 | 93,4 | 90,3 | 104,7 | 104,2 | 129,4 | 87,2 | 76,2 | 87,1 | 82,4 | 92,4 | 89,4 | 89,6 | 79,6 | 96,4 | 3211/12 | |
| 95,1 | 90,5 | 81,2 | 66,7 | 76,8 | 91,8 | 86,4 | 79,7 | 96,1 | 98,7 | 108,0 | 99,9 | 106,8 | 97,9 | 97,1 | 89,1 | 100,9 | 3241-44 | |
| 113,4 | 118,8 | 109,1 | 110,8 | 101,9 | 120,7 | 113,5 | 142,2 | 101,3 | 100,2 | 111,3 | 104,0 | 118,2 | 139,5 | 113,3 | 120,1 | 116,1 | 3245/46 | |
| 156,0 | 168,0 | 143,0 | 147,7 | 150,9 | 166,5 | 171,0 | 174,4 | 162,9 | 157,5 | 156,5 | 163,5 | 170,1 | 148,6 | 153,8 | 147,5 | 150,4 | 3265-67, | |
| 139,6 | 151,5 | 138,8 | 131,2 | 144,8 | 146,1 | 151,5 | 164,1 | 133,8 | 136,2 | 147,8 | 148,6 | 150,1 | 157,1 | 147,0 | 129,0 | 154,6 | 3269 | |
| 157,0 | 163,4 | 118,3 | 123,7 | 161,3 | 169,9 | 181,8 | 143,6 | 165,9 | 159,4 | 183,6 | 157,9 | 175,6 | 154,5 | 120,8 | 132,8 | 153,9 | REST 32 | |
| 149,3 | 155,3 | 108,9 | 112,3 | 159,3 | 163,9 | 178,6 | 136,6 | 154,6 | 151,1 | 172,7 | 143,3 | 161,4 | 144,8 | 97,6 | 115,3 | 149,4 | 3311/12 | |
| 141,9 | 153,3 | 119,3 | 121,4 | 151,4 | 157,2 | 165,9 | 136,8 | 165,2 | 152,2 | 178,1 | 156,6 | 173,2 | 147,1 | 139,7 | 143,2 | 141,8 | 3313 | |
| 249,7 | 241,9 | 167,7 | 195,6 | 204,7 | 245,0 | 252,2 | 204,6 | 231,4 | 229,4 | 262,9 | 243,6 | 263,0 | 233,6 | 188,5 | 196,8 | 218,7 | REST 33 | |
| 188,1 | 201,0 | 183,2 | 175,7 | 186,7 | 197,2 | 200,3 | 196,7 | 182,1 | 182,3 | 201,3 | 185,7 | 199,2 | 191,9 | 191,1 | 186,9 | 203,4 | 36 | |
| 205,8 | 208,9 | 177,5 | 167,8 | 191,4 | 206,3 | 210,3 | 193,9 | 198,7 | 198,4 | 225,8 | 209,2 | 223,4 | 213,9 | 183,8 | 192,1 | 212,5 | | |
| 86,1 | 93,8 | 92,0 | 96,0 | 84,1 | 84,2 | 93,5 | 83,0 | 103,7 | 91,6 | 123,8 | 106,0 | 122,3 | 112,4 | 110,4 | 122,2 | 116,0 | 2715 | |
| 135,1 | 139,4 | 119,4 | 109,6 | 135,5 | 144,7 | 144,7 | 126,2 | 143,3 | 136,4 | 150,9 | 131,7 | 142,1 | 128,0 | 110,5 | 123,2 | ... | 34 | |
| 164,0 | 167,0 | 156,2 | 119,5 | 154,4 | 167,0 | 159,5 | 138,3 | 152,1 | 155,3 | 171,2 | 163,1 | 179,9 | 181,2 | 162,5 | 157,1 | 171,6 | 37 | |
| 272,0 | 262,0 | 186,9 | 200,9 | 212,3 | 235,8 | 245,5 | 228,1 | 249,0 | 254,0 | 295,1 | 268,7 | 285,2 | 265,7 | 214,4 | 214,6 | 233,5 | 38 | |
| 233,5 | 220,0 | 213,0 | 203,5 | 206,1 | 217,6 | 227,1 | 212,5 | 212,4 | 213,5 | 213,6 | 222,7 | 245,2 | 239,9 | 230,0 | 234,7 | 243,6 | 51 | |
| 338,0 | 365,3 | 356,1 | 329,4 | 375,4 | 394,9 | 409,5 | 404,4 | 326,7 | 330,6 | 373,5 | 370,1 | 382,4 | 388,7 | 344,2 | 378,7 | ... | 53/54 | |

(OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL)

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------------|--|
| 174,3 | 177,5 | 152,2 | 150,8 | 183,6 | 200,7 | 198,2 | 167,5 | 183,9 | 190,1 | 203,6 | 187,7 | 196,5 | 176,2 | 153,7 | 160,0 | 188,9 | | |
| 165,2 | 167,8 | 151,5 | 148,9 | 177,6 | 194,7 | 191,0 | 164,2 | 173,8 | 181,0 | 192,5 | 179,2 | 184,5 | 167,6 | 153,3 | 157,9 | 181,9 | | |
| 251,1 | 259,5 | 158,3 | 165,2 | 233,6 | 250,8 | 258,2 | 193,6 | 267,5 | 266,5 | 296,4 | 258,6 | 297,8 | 248,1 | 156,3 | 175,8 | 246,9 | 33 | |
| 256,1 | 264,2 | 158,6 | 167,8 | 238,0 | 255,0 | 263,6 | 196,7 | 274,3 | 272,1 | 302,9 | 264,3 | 305,0 | 253,2 | 156,8 | 178,9 | 252,6 | 3311/12 | |
| 172,4 | 184,1 | 154,1 | 123,8 | 164,2 | 183,5 | 173,0 | 144,2 | 159,4 | 177,4 | 192,2 | 167,8 | 183,5 | 166,5 | 147,8 | 125,6 | 156,6 | 3317/51 | |
| 211,2 | 223,8 | 181,3 | 157,9 | 233,5 | 270,0 | 277,7 | 237,0 | 227,5 | 259,7 | 276,2 | 259,9 | 265,7 | 254,2 | 223,6 | 209,2 | 273,3 | 36 | |
| 232,6 | 251,3 | 200,7 | 170,7 | 268,2 | 314,6 | 330,4 | 289,8 | 254,6 | 310,5 | 330,3 | 317,9 | 309,9 | 317,9 | 273,0 | 261,2 | 326,8 | 3661/63 | |
| 196,3 | 204,7 | 167,8 | 149,0 | 209,3 | 239,0 | 241,0 | 200,4 | 203,7 | 224,4 | 238,6 | 219,5 | 235,0 | 209,9 | 189,2 | 173,0 | 236,1 | REST 36 | |
| 227,9 | 234,7 | 224,7 | 220,1 | 235,2 | 247,7 | 244,3 | 223,3 | 251,2 | 241,8 | 253,3 | 240,5 | 255,0 | 246,7 | 230,5 | 236,3 | 247,5 | 47/T.A. 49 | |
| 184,1 | 194,3 | 151,8 | 174,1 | 194,3 | 210,0 | 209,3 | 177,0 | 187,8 | 187,9 | 199,3 | 199,0 | 203,3 | 184,2 | 145,2 | 194,1 | 193,6 | 542/6 | |
| 144,9 | 138,6 | 131,1 | 132,7 | 156,3 | 169,6 | 160,2 | 130,6 | 150,7 | 160,2 | 168,6 | 153,4 | 152,8 | 126,7 | 118,1 | 123,3 | 143,5 | 625-64 | |
| 80,7 | 75,1 | 81,5 | 96,1 | 98,1 | 100,2 | 96,8 | 79,4 | 88,8 | 94,0 | 98,7 | 83,4 | 86,9 | 64,7 | 66,4 | 78,4 | 84,2 | 625 | |
| 195,0 | 198,0 | 177,4 | 148,4 | 190,1 | 215,3 | 221,7 | 187,1 | 200,0 | 208,1 | 214,6 | 209,5 | 210,1 | 193,6 | 166,0 | 153,9 | 178,2 | 63 | |
| 131,1 | 119,0 | 115,9 | 132,6 | 150,9 | 159,9 | 139,4 | 109,8 | 136,8 | 148,4 | 158,8 | 137,6 | 135,1 | 102,4 | 102,5 | 116,5 | 137,7 | 64 | |
| 140,5 | 147,4 | 136,0 | 132,6 | 152,4 | 167,5 | 165,8 | 149,8 | 145,0 | 144,1 | 157,9 | 145,7 | 155,6 | 147,1 | 140,4 | 141,5 | 162,6 | | |
| 37,7 | 45,6 | 42,7 | 39,0 | 49,2 | 55,9 | 54,5 | 48,9 | 48,8 | 36,1 | 32,4 | 30,4 | 41,5 | 40,3 | 35,7 | 41,2 | 41,5 | 2114 | |
| 55,6 | 70,8 | 102,4 | 26,5 | 87,5 | 103,3 | 84,1 | 76,8 | 87,6 | 91,5 | 90,5 | 97,4 | 93,1 | 85,0 | 97,0 | 53,6 | 90,2 | 3267 | |
| 128,0 | 132,6 | 125,4 | 96,3 | 126,5 | 155,1 | 156,8 | 129,0 | 133,6 | 132,3 | 144,3 | 135,8 | 144,9 | 137,1 | 124,6 | 103,1 | 130,9 | 37 | |
| 83,2 | 83,5 | 69,4 | 73,9 | 88,9 | 104,4 | 101,1 | 84,9 | 84,4 | 84,5 | 93,4 | 82,3 | 87,6 | 78,0 | 66,1 | 77,7 | 88,9 | 38 | |
| 125,6 | 139,6 | 139,6 | 123,5 | 161,2 | 180,3 | 174,1 | 144,7 | 121,1 | 114,3 | 132,0 | 121,2 | 135,1 | 127,0 | 133,6 | 119,1 | ... | 39 | |
| 125,5 | 130,8 | 121,6 | 122,4 | 126,7 | 136,3 | 135,9 | 117,1 | 124,5 | 125,1 | 132,4 | 125,8 | 132,1 | 125,4 | 122,9 | 119,5 | 124,3 | 51 | |
| 139,4 | 142,0 | 127,6 | 132,5 | 151,2 | 159,7 | 160,7 | 147,0 | 162,8 | 146,8 | 149,1 | 150,0 | 163,4 | 158,4 | 132,1 | 149,8 | 154,9 | 52 | |
| 112,5 | 117,9 | 104,8 | 104,2 | 114,6 | 126,1 | 123,9 | 111,5 | 115,6 | 113,4 | 128,7 | 120,2 | 129,3 | 117,2 | 106,1 | 107,2 | ... | 54 | |
| 167,1 | 173,0 | 160,4 | 162,8 | 172,1 | 188,7 | 184,6 | 163,3 | 175,5 | 174,3 | 187,3 | 171,7 | 183,7 | 172,3 | 171,9 | 181,0 | ... | 56 | |
| 155,2 | 163,7 | 151,5 | 156,0 | 168,9 | 177,7 | 179,3 | 187,1 | 157,9 | 158,4 | 178,4 | 160,4 | 166,4 | 163,6 | 157,9 | 162,2 | ... | 57 | |
| 372,8 | 388,1 | 351,5 | 353,7 | 385,5 | 412,0 | 409,4 | 370,2 | 400,4 | 405,0 | 441,5 | 412,4 | 446,7 | 422,7 | 407,0 | 417,6 | ... | 58 | |
| 142,8 | 157,8 | 131,3 | 131,9 | 151,1 | 157,7 | 154,2 | 142,2 | 146,5 | 161,0 | 167,2 | 155,1 | 168,1 | 161,2 | 147,1 | 151,8 | 162,3 | 592/3 | |
| 109,5 | 110,4 | 102,8 | 106,9 | 125,3 | 133,6 | 133,6 | 113,8 | 95,9 | 104,2 | 111,8 | 104,5 | 103,9 | 94,3 | 91,1 | 95,1 | ... | 621 | |

KRAFTFAHRZEUGE.

A. INDICES DER INDUSTRIELLEN
2. INDEX DER INDUSTRIELLEN

| | | 1962 VON KALENDERUNREGEL | | | | | | | | | |
|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------|------------------|------------------|---------------------|
| WAREN- VERZ. F.O. IND. STAT. | WARENGRUPPE | GEWICHT | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1972 4. VJ | 1973 1. VJ | 1973 2. VJ | 1973 3. P) VJ |
| INVESTITIONSGÜTER | | | | | | | | | | | |
| | INVESTITIONSGÜTER EINSCHL. PERSONENKRAFTWAGEN UND KOMBINATIONSKRAFTWAGEN 1) | 100 | 115,5 | 135,9 | 146,4 | 147,5 | 150,3 | 164,9 | 150,1 | 167,0 | 142,6 |
| | INVESTITIONSGÜTER OHNE PERSONENKRAFTWAGEN UND OHNE KOMBINATIONSKRAFTWAGEN | 89,96 | 113,6 | 134,4 | 147,0 | 148,7 | 151,1 | 165,2 | 149,5 | 168,0 | 145,5 |
| 31 | STAHLBAUERZEUGNISSE | 7,62 | 90,0 | 108,4 | 116,6 | 124,4 | 122,6 | 151,2 | 121,0 | 125,6 | 120,3 |
| 32 | MASCHINENBAUERZEUGNISSE | 44,62 | 105,4 | 122,3 | 130,1 | 130,4 | 127,3 | 140,3 | 121,4 | 142,1 | 121,0 |
| 3211/12 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN | 6,99 | 82,3 | 99,1 | 113,8 | 114,5 | 100,5 | 114,8 | 81,3 | 92,9 | 85,0 |
| 3241-44 | LANDWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN | 5,31 | 101,9 | 110,9 | 100,7 | 79,3 | 83,3 | 87,5 | 98,2 | 107,0 | 91,8 |
| 3245/46 | MASCHINEN FÜR DIE NÄHRUNGSMITTELINDUSTRIE UND VERWANDTE GEBIETE | 3,17 | 99,5 | 106,8 | 112,6 | 124,8 | 113,3 | 127,6 | 101,7 | 126,8 | 112,1 |
| 3265-67, | TEXTIL- UND NÄHMASCHINEN, SCHUH- UND LEDER- | 2,47 | 121,0 | 148,0 | 149,1 | 151,9 | 157,2 | 173,6 | 154,8 | 169,5 | 148,7 |
| 3269 | INDUSTRIEMASCHINEN | 26,68 | 111,4 | 130,2 | 140,5 | 143,3 | 142,0 | 156,0 | 135,7 | 161,2 | 134,7 |
| REST 32 | SONSTIGE MASCHINENBAUERZEUGNISSE | | | | | | | | | | |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGE | 17,75 | 122,3 | 145,0 | 151,0 | 145,7 | 151,6 | 167,6 | 165,4 | 171,4 | 130,5 |
| 3311/12 | PERSONENKRAFTWAGEN UND KOMBINATIONSKRAFT- WAGEN 1) | 10,04 | 132,0 | 150,0 | 140,8 | 136,6 | 143,0 | 161,9 | 155,6 | 157,8 | 116,1 |
| 3313 | LIEFER- UND LASTKRAFTWAGEN | 5,91 | 109,7 | 138,7 | 162,2 | 152,8 | 145,0 | 155,8 | 160,9 | 167,5 | 136,0 |
| REST 33 | SONSTIGE STRASSENFAHRZEUGE | 1,80 | 109,0 | 138,1 | 170,6 | 172,8 | 221,5 | 238,1 | 234,8 | 260,2 | 193,3 |
| 36 | ELEKTROTECHNISCHE INVESTITIONSGÜTER | 18,33 | 131,0 | 155,4 | 174,0 | 178,6 | 187,4 | 201,1 | 183,7 | 202,4 | 186,6 |
| | SONSTIGE IM INDEX ERFASSTE INVESTITIONSGÜTER | 11,68 | 135,8 | 161,5 | 178,0 | 181,9 | 195,9 | 206,6 | 202,6 | 226,7 | 188,7 |
| 2715 | WALZSTAHLERZEUGNISSE | 0,77 | 83,6 | 96,5 | 110,2 | 98,6 | 89,2 | 87,6 | 104,7 | 117,7 | 112,8 |
| 34 | WASSERFAHRZEUGE | 3,52 | 121,8 | 133,7 | 133,9 | 134,0 | 133,0 | 140,2 | 140,6 | 140,1 | ... |
| 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGN., UHREN | 2,33 | 161,7 | 183,0 | 194,1 | 148,7 | 151,6 | 157,4 | 155,4 | 184,5 | 157,3 |
| 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 3,39 | 139,1 | 183,4 | 213,9 | 234,2 | 245,5 | 240,6 | 259,0 | 288,0 | 212,1 |
| 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 0,08 | 219,2 | 242,3 | 243,0 | 236,3 | 219,8 | 219,6 | 212,5 | 241,3 | 231,1 |
| 53/54 | SAEGWERKSERZEUGNISSE UND HOLZWAREN | 1,59 | 142,8 | 171,8 | 205,1 | 262,5 | 344,0 | 409,2 | 334,9 | 400,4 | ... |
| VERBRAUCHSGÜTER | | | | | | | | | | | |
| | VERBRAUCHSGÜTER EINSCHL. PERSONENKRAFTWAGEN UND KOMBINATIONSKRAFTWAGEN 1) | 100 | 135,0 | 153,8 | 163,0 | 167,4 | 176,1 | 191,7 | 187,6 | 196,6 | 161,2 |
| | VERBRAUCHSGÜTER OHNE PERSONENKRAFTWAGEN UND OHNE KOMBINATIONSKRAFTWAGEN | 90,00 | 132,4 | 149,3 | 155,9 | 159,5 | 169,8 | 186,2 | 177,8 | 186,5 | 158,1 |
| 33 | STRASSENFAHRZEUGE | 10,63 | 154,5 | 189,5 | 221,0 | 233,1 | 227,8 | 237,5 | 270,4 | 281,8 | 185,8 |
| 3311/12 | PERSONENKRAFTWAGEN UND KOMBINATIONSKRAFT- WAGEN 1) | 10,00 | 158,2 | 194,8 | 227,5 | 239,2 | 232,1 | 241,8 | 276,6 | 288,1 | 188,8 |
| 3317/51 | KRAFTRAEDER, FAHRRADER | 0,63 | 95,7 | 106,3 | 117,9 | 137,5 | 160,5 | 169,0 | 171,8 | 181,2 | 138,0 |
| 36 | ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGÜTER | 12,38 | 146,5 | 174,8 | 197,6 | 188,1 | 218,4 | 265,5 | 248,0 | 273,5 | 226,6 |
| 3661/63 | RUND- UND FERNSEH- UND PHONOGERAETE | 5,08 | 146,3 | 184,2 | 233,0 | 208,2 | 247,7 | 316,0 | 291,1 | 331,3 | 277,0 |
| REST 36 | SONSTIGE ELEKTROTECHNISCHE VERBRAUCHSGÜTER | 7,30 | 146,6 | 168,3 | 173,0 | 174,1 | 198,1 | 230,4 | 218,0 | 233,4 | 191,6 |
| 47/T.A. 49 | PHARMAZEUTISCHE UND KOSMETISCHE ARTIKEL, WASCH- UND PUTZMITTEL, ZUENDHOELZER | 10,08 | 179,4 | 199,6 | 214,0 | 225,5 | 233,1 | 242,3 | 242,4 | 260,7 | 228,7 |
| 542/6 | WIEBEL | 6,67 | 117,0 | 131,6 | 145,1 | 160,4 | 181,7 | 202,2 | 186,6 | 206,1 | 170,6 |
| 625-64 | SCHUHE, TEXTILIEN UND BEKLEIDUNG | 36,40 | 123,7 | 138,1 | 137,5 | 144,7 | 149,9 | 155,9 | 155,7 | 152,0 | 123,5 |
| 625 | SCHUHE | 4,99 | 103,9 | 110,0 | 101,3 | 96,8 | 93,1 | 93,7 | 91,3 | 82,6 | 73,3 |
| 63 | TEXTILIEN | 11,78 | 139,7 | 162,0 | 169,4 | 189,4 | 194,5 | 211,5 | 202,1 | 215,3 | 159,5 |
| 64 | BEKLEIDUNG | 19,63 | 119,1 | 130,9 | 127,5 | 130,2 | 137,5 | 138,5 | 144,2 | 131,7 | 114,5 |
| | SONSTIGE IM INDEX ERFASSTE VERBRAUCHSGÜTER | 23,84 | 123,6 | 137,9 | 141,6 | 139,5 | 145,3 | 163,4 | 145,4 | 157,1 | 142,7 |
| 2114 | BRUNKOHLLENBRIKETTS | 1,36 | 65,6 | 66,5 | 60,4 | 48,7 | 42,5 | 54,2 | 38,1 | 39,4 | 37,9 |
| 3267 | HAUSHALTSNÄHMASCHINEN | 0,31 | 100,9 | 100,8 | 107,4 | 87,0 | 81,3 | 89,9 | 87,4 | 96,9 | 76,9 |
| 37 | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGN., UHREN | 2,31 | 114,1 | 131,3 | 133,6 | 126,0 | 127,6 | 149,4 | 133,1 | 146,8 | 114,9 |
| 38 | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | 4,26 | 91,7 | 103,8 | 102,1 | 86,9 | 85,5 | 98,5 | 85,2 | 87,1 | 74,5 |
| 39 | MUSIKINSTRUMENTE, SPIELWAREN, SCHMUCKWAREN UND SPORTGERAETE | 2,78 | 130,6 | 144,8 | 139,1 | 135,0 | 139,6 | 169,1 | 119,2 | 134,7 | ... |
| 51 | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | 1,25 | 115,6 | 123,1 | 124,4 | 125,1 | 126,9 | 129,7 | 126,9 | 130,6 | 120,1 |
| 52 | GLASWAREN | 0,69 | 110,6 | 119,7 | 132,9 | 137,4 | 144,8 | 156,1 | 152,4 | 160,9 | 142,6 |
| 54 | HOLZWAREN | 0,62 | 99,6 | 107,7 | 109,0 | 107,9 | 112,8 | 122,4 | 116,4 | 128,8 | ... |
| 56 | PAPIER- UND PAPPEWAREN | 1,58 | 142,0 | 158,1 | 160,3 | 162,6 | 170,4 | 181,8 | 174,4 | 185,2 | ... |
| 57 | DRUCKEREIERZEUGNISSE | 4,56 | 133,3 | 148,4 | 155,8 | 154,4 | 162,3 | 184,1 | 160,7 | 172,1 | ... |
| 58 | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE | 2,00 | 227,9 | 266,6 | 293,9 | 327,2 | 370,0 | 403,5 | 404,8 | 450,3 | ... |
| 592/3 | GUMMIWAREN (OHNE BEKLEIDUNG) | 0,33 | 125,0 | 147,3 | 158,7 | 149,9 | 144,6 | 153,7 | 154,4 | 170,0 | 148,0 |
| 621 | LEDERWAREN (OHNE SCHUHE) | 1,79 | 110,6 | 115,9 | 118,6 | 119,2 | 116,6 | 128,7 | 101,3 | 106,5 | ... |

1) DIE ZUORDNUNG ZUM INVESTITIONSGUETER- BZW. VERBRAUCHSGUETERBEREICH ERFOLGT ANNAEHERUNGSWEISE NACH DER ZULASSUNGSSTATISTIK FÜR

PRODUKTION
BRUTTOPRODUKTION

=100
MAESSIGKEITEN BEREINIGT

| 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1972 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | 1973 | WAREN- VERZ. F.O. IND. STAT. |
|----------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|------------------------------------------|
| MAI | JUNI | JULI | AUG | SEPT | OKT | NOV | DEZ | JAN | FEB | MAERZ | APRIL | MAI | JUNI | JULI | AUG | SEPT | p) | |
| GUETER | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 157,3 | 156,8 | 137,6 | 122,1 | 148,8 | 150,8 | 166,9 | 178,9 | 141,3 | 155,1 | 154,3 | 167,3 | 162,7 | 171,3 | 135,2 | 128,4 | 164,9 | | |
| 157,5 | 157,4 | 140,9 | 124,4 | 147,8 | 150,4 | 165,4 | 182,2 | 140,8 | 154,8 | 153,3 | 168,4 | 163,0 | 173,0 | 140,0 | 131,1 | 168,1 | | |
| 112,7 | 119,5 | 121,8 | 98,1 | 118,5 | 128,4 | 136,2 | 193,8 | 116,1 | 140,6 | 108,0 | 119,8 | 123,2 | 133,8 | 123,2 | 103,6 | 136,2 | 31 | |
| 132,1 | 133,1 | 120,4 | 106,4 | 124,2 | 124,6 | 137,7 | 161,4 | 114,6 | 125,7 | 124,2 | 142,3 | 135,5 | 149,0 | 116,9 | 106,4 | 142,4 | 32 | |
| 103,4 | 104,9 | 84,1 | 84,8 | 89,3 | 98,8 | 107,1 | 141,5 | 82,3 | 79,2 | 82,3 | 90,1 | 91,4 | 97,3 | 84,6 | 72,2 | 100,2 | 3211/12 | |
| 98,7 | 88,9 | 80,3 | 60,6 | 75,9 | 86,6 | 88,3 | 87,0 | 90,6 | 102,5 | 102,0 | 109,2 | 105,6 | 106,3 | 91,6 | 80,8 | 104,8 | 3241-44 | |
| 117,9 | 116,3 | 108,0 | 100,7 | 100,9 | 114,1 | 115,8 | 155,6 | 95,8 | 104,2 | 105,2 | 113,8 | 117,1 | 150,1 | 107,1 | 109,4 | 120,7 | 3245/46 | |
| 162,0 | 165,7 | 141,4 | 134,1 | 149,3 | 157,2 | 175,3 | 190,6 | 153,8 | 163,5 | 147,8 | 178,7 | 168,3 | 161,9 | 139,3 | 136,5 | 173,1 | 3265-67, | |
| 145,1 | 148,3 | 137,4 | 119,3 | 143,3 | 137,1 | 154,5 | 179,5 | 126,4 | 141,6 | 139,7 | 162,6 | 152,2 | 169,8 | 129,4 | 117,3 | 160,6 | 3269 | |
| 163,3 | 160,0 | 117,2 | 112,2 | 159,8 | 160,7 | 184,7 | 157,2 | 156,9 | 165,8 | 173,7 | 172,9 | 173,9 | 167,1 | 114,2 | 120,5 | 160,1 | REST 32 | |
| 155,4 | 151,7 | 108,0 | 101,7 | 158,0 | 155,1 | 180,5 | 149,8 | 146,3 | 157,3 | 163,5 | 157,1 | 160,0 | 156,1 | 92,4 | 104,5 | 155,6 | 33 | |
| 147,5 | 150,2 | 118,1 | 110,3 | 149,9 | 148,6 | 169,3 | 149,7 | 156,1 | 158,2 | 168,2 | 171,4 | 171,4 | 159,3 | 131,9 | 130,0 | 147,4 | 3311/12 | |
| 259,3 | 238,1 | 165,9 | 177,2 | 202,5 | 231,3 | 259,0 | 223,7 | 218,4 | 238,2 | 248,2 | 266,4 | 260,1 | 254,0 | 178,0 | 178,4 | 227,2 | 3313 | |
| 195,5 | 196,8 | 181,4 | 160,3 | 184,9 | 186,3 | 203,9 | 215,2 | 172,1 | 189,5 | 190,2 | 203,1 | 197,2 | 207,4 | 180,6 | 170,5 | 211,4 | REST 33 | |
| 213,9 | 204,3 | 175,8 | 152,8 | 189,6 | 195,2 | 213,8 | 212,0 | 189,1 | 206,5 | 213,6 | 228,9 | 221,3 | 230,4 | 174,0 | 174,8 | 220,9 | 36 | |
| 89,0 | 96,1 | 89,8 | 89,4 | 82,1 | 81,5 | 95,0 | 86,6 | 100,4 | 96,4 | 116,2 | 114,5 | 121,2 | 117,2 | 106,8 | 113,8 | 118,0 | 2715 | |
| 141,2 | 132,8 | 118,9 | 99,7 | 134,9 | 137,5 | 144,4 | 138,9 | 136,2 | 142,6 | 143,4 | 144,9 | 141,5 | 134,2 | 105,0 | 112,0 | ... | 34 | |
| 170,4 | 164,9 | 154,6 | 108,6 | 152,8 | 157,8 | 162,9 | 151,2 | 143,7 | 161,4 | 161,7 | 178,3 | 178,1 | 197,7 | 153,5 | 142,6 | 178,3 | 37 | |
| 282,5 | 257,7 | 184,8 | 182,3 | 210,0 | 222,6 | 251,9 | 249,4 | 235,0 | 263,8 | 278,6 | 293,7 | 282,0 | 288,9 | 202,5 | 194,7 | 242,5 | 38 | |
| 234,2 | 220,5 | 209,5 | 193,1 | 206,7 | 210,0 | 231,7 | 217,4 | 205,0 | 227,5 | 206,2 | 232,5 | 241,2 | 250,3 | 222,0 | 223,1 | 249,2 | 51 | |
| 351,4 | 357,3 | 352,5 | 300,1 | 371,6 | 373,3 | 416,8 | 442,6 | 308,8 | 343,8 | 353,0 | 405,0 | 378,7 | 419,7 | 325,3 | 345,0 | ... | 53/54 | |
| OHNE NAHRUNGS- UND GENUSSMITTEL) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 181,1 | 174,0 | 150,6 | 137,4 | 181,8 | 189,7 | 202,0 | 183,1 | 173,8 | 197,6 | 192,4 | 205,3 | 194,5 | 190,4 | 145,2 | 145,7 | 196,3 | | |
| 171,6 | 164,8 | 149,9 | 135,8 | 175,8 | 184,0 | 194,9 | 179,4 | 164,2 | 188,1 | 181,9 | 195,9 | 182,5 | 181,5 | 144,9 | 143,9 | 188,9 | | |
| 261,7 | 251,8 | 157,1 | 150,0 | 231,8 | 237,6 | 260,4 | 212,4 | 253,4 | 277,7 | 280,8 | 283,6 | 295,5 | 265,3 | 148,0 | 159,6 | 257,3 | 33 | |
| 266,9 | 256,4 | 157,4 | 152,3 | 236,2 | 241,6 | 265,7 | 215,8 | 259,9 | 283,6 | 287,0 | 289,9 | 302,7 | 270,8 | 148,6 | 162,5 | 263,3 | 3311/12 | |
| 179,2 | 179,4 | 152,4 | 113,0 | 162,4 | 173,3 | 174,9 | 157,6 | 150,5 | 184,4 | 181,6 | 183,5 | 181,6 | 178,7 | 139,5 | 114,5 | 162,7 | 3317/51 | |
| 219,5 | 218,8 | 179,5 | 144,2 | 231,1 | 255,1 | 282,3 | 259,4 | 215,0 | 270,0 | 261,0 | 284,4 | 263,0 | 274,2 | 211,3 | 191,0 | 284,1 | 36 | |
| 242,1 | 244,1 | 198,9 | 156,6 | 265,8 | 297,6 | 334,3 | 317,4 | 240,9 | 323,1 | 312,5 | 348,3 | 307,1 | 340,9 | 258,3 | 239,3 | 340,1 | 3661/63 | |
| 203,8 | 201,2 | 166,0 | 135,6 | 207,0 | 225,6 | 246,2 | 219,0 | 197,0 | 233,0 | 225,3 | 239,9 | 232,4 | 227,9 | 178,6 | 157,4 | 245,1 | REST 36 | |
| 236,9 | 230,5 | 222,4 | 199,8 | 232,8 | 234,0 | 249,3 | 244,3 | 237,4 | 251,3 | 239,3 | 263,1 | 252,4 | 267,4 | 217,8 | 214,5 | 257,3 | 47/T.A. | |
| 191,2 | 191,2 | 150,2 | 158,1 | 192,2 | 198,3 | 214,6 | 193,4 | 177,4 | 195,1 | 188,1 | 217,6 | 201,1 | 200,2 | 137,0 | 176,3 | 201,1 | 49 | |
| 150,4 | 136,2 | 129,7 | 121,0 | 154,7 | 160,2 | 163,6 | 142,8 | 142,3 | 166,4 | 159,2 | 167,7 | 151,1 | 137,4 | 111,5 | 112,4 | 149,1 | 542/6 | |
| 83,8 | 73,9 | 80,6 | 87,3 | 97,0 | 94,5 | 99,4 | 86,8 | 83,8 | 97,5 | 93,1 | 91,2 | 85,9 | 70,4 | 62,6 | 71,3 | 87,4 | 625 | |
| 202,4 | 194,7 | 175,4 | 134,9 | 188,1 | 203,2 | 226,9 | 204,5 | 188,9 | 216,1 | 202,6 | 228,9 | 207,7 | 210,0 | 156,7 | 139,7 | 185,1 | 63 | |
| 136,2 | 116,9 | 114,7 | 121,3 | 149,3 | 151,1 | 142,0 | 120,1 | 129,2 | 154,2 | 150,0 | 150,5 | 133,7 | 110,9 | 96,8 | 106,5 | 143,1 | 64 | |
| 145,6 | 144,9 | 134,5 | 121,3 | 150,9 | 158,5 | 169,2 | 163,1 | 137,1 | 150,0 | 149,4 | 158,8 | 153,9 | 159,0 | 132,8 | 129,3 | 168,7 | | |
| 39,1 | 44,8 | 42,2 | 35,2 | 48,7 | 52,8 | 56,3 | 53,5 | 46,1 | 37,5 | 30,6 | 33,2 | 41,0 | 43,8 | 33,7 | 37,2 | 43,1 | 2114 | |
| 57,7 | 70,0 | 101,2 | 24,0 | 86,5 | 97,4 | 87,1 | 83,9 | 82,6 | 94,9 | 85,4 | 106,4 | 92,0 | 92,8 | 91,5 | 48,4 | 93,6 | 3267 | |
| 132,9 | 130,4 | 123,9 | 87,9 | 125,0 | 146,4 | 160,7 | 141,0 | 128,1 | 137,3 | 136,2 | 148,3 | 143,3 | 149,1 | 117,6 | 93,9 | 135,9 | 37 | |
| 86,4 | 82,0 | 68,6 | 67,1 | 87,9 | 98,5 | 103,6 | 92,8 | 79,8 | 87,8 | 88,2 | 90,0 | 86,7 | 84,6 | 62,4 | 70,6 | 92,3 | 38 | |
| 130,3 | 137,6 | 137,9 | 112,9 | 159,3 | 170,1 | 178,4 | 158,0 | 114,2 | 118,6 | 124,5 | 132,4 | 133,5 | 138,3 | 126,0 | 108,8 | ... | 39 | |
| 125,8 | 131,1 | 119,6 | 117,5 | 127,1 | 131,5 | 137,9 | 119,8 | 120,2 | 133,3 | 127,8 | 131,3 | 129,9 | 130,8 | 118,6 | 114,8 | 127,2 | 51 | |
| 139,9 | 142,4 | 125,6 | 126,2 | 151,7 | 154,2 | 163,7 | 150,4 | 157,2 | 156,5 | 144,0 | 151,6 | 160,8 | 165,3 | 127,5 | 142,7 | 158,5 | 52 | |
| 116,8 | 115,8 | 103,7 | 95,0 | 113,3 | 119,1 | 126,4 | 121,9 | 110,1 | 117,8 | 121,5 | 131,5 | 127,8 | 127,1 | 100,2 | 97,7 | ... | 54 | |
| 173,7 | 169,4 | 158,8 | 148,2 | 170,4 | 178,3 | 188,4 | 178,7 | 165,8 | 181,2 | 177,0 | 187,8 | 181,8 | 186,2 | 162,4 | 164,7 | ... | 56 | |
| 161,4 | 160,2 | 150,0 | 142,2 | 167,2 | 168,0 | 182,2 | 204,8 | 149,2 | 164,7 | 168,6 | 175,5 | 164,8 | 176,7 | 149,2 | 147,8 | ... | 57 | |
| 387,3 | 381,3 | 347,8 | 321,8 | 381,4 | 389,1 | 417,8 | 404,9 | 378,2 | 420,8 | 417,0 | 451,0 | 442,0 | 458,7 | 384,4 | 379,9 | ... | 58 | |
| 148,6 | 153,8 | 130,2 | 120,2 | 149,8 | 149,2 | 156,4 | 155,8 | 138,6 | 167,6 | 158,2 | 169,9 | 166,6 | 173,6 | 139,2 | 138,3 | 168,9 | 592/3 | |
| 113,8 | 108,9 | 101,7 | 97,5 | 124,0 | 126,2 | 135,3 | 124,5 | 90,6 | 108,3 | 105,6 | 114,3 | 102,8 | 102,8 | 86,1 | 86,7 | ... | 621 | |

KRAFTFAHRZEUGE.

B. PRODUKTIONSINDICES FÜR DAS BAUHAUPTGEWERBE, AUSBAUGEWERBE UND BAUGEWERBE

1962 = 100

1. PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS BAUHAUPTGEWERBE

| GEWICHT | JAH R V I E R T E L J A H R M O N A T | BAUHAUPTGEWERBE | | | BAUHAUPTGEWERBE | | |
|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|--------------|-------------------------------------------|-----------------|--------------|-------|
| | | ZUSAMMEN | HOCH- BAU | TIEF- | ZUSAMMEN | HOCH- BAU | TIEF- |
| | | | | | | | |
| GEWICHT | | 100 | 66,7 | 33,3 | 100 | 66,7 | 33,3 |
| KALENDERMONATLICH | | | | VON KALENDERUNREGELMÄSSIGKEITEN BEREINIGT | | | |
| 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. | 99,3 | 93,8 | 110,3 | 98,8 | 93,3 | 109,8 |
| | 2. VJ. | 153,9 | 139,9 | 181,8 | 162,0 | 147,3 | 191,4 |
| | 3. VJ. | 159,7 | 143,9 | 191,3 | 150,9 | 136,0 | 180,8 |
| | 4. VJ. | 142,9 | 133,3 | 162,2 | 140,6 | 131,1 | 159,5 |
| 1972 | 1. VJ. | 113,6 | 101,9 | 137,0 | 111,3 | 99,8 | 134,2 |
| | 2. VJ. | 160,3 | 137,0 | 206,9 | 166,0 | 141,9 | 214,2 |
| | 3. VJ. | 159,3 | 134,6 | 208,7 | 153,2 | 129,5 | 200,8 |
| | 4. VJ. | 151,5 | 129,9 | 194,8 | 153,8 | 131,9 | 197,8 |
| 1973 | 1. VJ. | 117,5 | 106,1 | 140,4 | 114,5 | 103,4 | 136,8 |
| | 2. VJ. p) | 157,3 | 134,6 | 202,9 | 165,6 | 141,7 | 213,6 |
| | 3. VJ. p) | 155,5 | 128,8 | 208,9 | 149,6 | 123,9 | 201,0 |
| 1971 | JAN. | 83,6 | 79,5 | 91,7 | 88,4 | 84,1 | 96,9 |
| | FEBR. | 100,3 | 95,1 | 110,8 | 104,3 | 98,8 | 115,2 |
| | MÄRZ | 113,9 | 106,7 | 128,3 | 102,9 | 96,4 | 116,0 |
| | APRIL | 149,8 | 136,9 | 175,5 | 155,7 | 142,3 | 182,4 |
| | MAI | 153,0 | 138,5 | 182,0 | 167,4 | 151,5 | 199,1 |
| | JUNI | 158,9 | 144,4 | 187,9 | 163,2 | 148,4 | 192,9 |
| | JULI | 159,4 | 142,9 | 192,4 | 150,6 | 135,0 | 181,8 |
| | AUG. | 152,8 | 137,0 | 184,5 | 144,4 | 129,4 | 174,4 |
| | SEPT. | 166,9 | 151,9 | 196,9 | 157,7 | 143,5 | 186,1 |
| | OKT. | 160,7 | 147,2 | 187,7 | 159,1 | 145,7 | 185,8 |
| | NOV. | 145,5 | 135,9 | 164,7 | 148,2 | 138,5 | 167,7 |
| | DEZ. | 122,5 | 116,7 | 134,1 | 115,8 | 110,3 | 126,7 |
| 1972 | JAN. | 88,1 | 79,9 | 104,6 | 88,7 | 80,4 | 105,2 |
| | FEBR. | 104,5 | 96,0 | 121,6 | 103,5 | 95,0 | 120,4 |
| | MÄRZ | 148,2 | 129,9 | 184,8 | 140,0 | 122,7 | 174,6 |
| | APRIL | 150,6 | 129,4 | 193,1 | 164,8 | 141,6 | 211,3 |
| | MAI | 163,8 | 139,7 | 212,0 | 170,2 | 145,2 | 220,4 |
| | JUNI | 166,5 | 141,9 | 215,7 | 163,0 | 139,0 | 211,0 |
| | JULI | 156,2 | 132,2 | 204,3 | 154,7 | 130,9 | 202,3 |
| | AUG. | 157,9 | 132,5 | 208,9 | 143,9 | 120,7 | 190,4 |
| | SEPT. | 163,6 | 139,0 | 212,9 | 162,0 | 137,6 | 210,8 |
| | OKT. | 170,9 | 145,2 | 222,4 | 161,5 | 137,2 | 210,2 |
| | NOV. | 158,4 | 136,2 | 203,0 | 161,4 | 138,8 | 206,7 |
| | DEZ. | 125,2 | 108,3 | 159,1 | 137,0 | 118,5 | 174,1 |
| 1973 | JAN. | 110,3 | 100,2 | 130,6 | 104,3 | 94,7 | 123,4 |
| | FEBR. | 108,1 | 98,2 | 127,8 | 112,3 | 102,1 | 132,8 |
| | MÄRZ | 134,2 | 119,8 | 162,9 | 126,8 | 113,2 | 153,9 |
| | APRIL | 145,3 | 126,3 | 183,3 | 159,0 | 138,2 | 200,6 |
| | MAI | 167,7 | 142,6 | 218,0 | 166,0 | 141,1 | 215,8 |
| | JUNI | 159,0 | 134,8 | 207,4 | 171,8 | 145,8 | 224,0 |
| | JULI | 153,6 | 127,8 | 205,2 | 145,1 | 120,7 | 193,9 |
| | AUG. | 156,1 | 128,7 | 210,9 | 142,2 | 117,3 | 192,2 |
| | SEPT. p) | 156,7 | 129,8 | 210,5 | 162,8 | 134,9 | 218,8 |

B. PRODUKTIONSINDICES FÜR DAS BAUHAUPTGEWERBE, AUSBAUGEWERBE UND BAUGEWERBE
1962 = 100

2. PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS AUSBAUGEWERBE

| GEWICHT — JAHR VIERTELJAHR | AUSBAUGEWERBE | | | | | AUSBAUGEWERBE | | | | |
|-------------------------------------|---------------|-------------------------|---------------------------|--------------------------|-------------------------------------------|---------------|-------------------------|---------------------------|--------------------------|----------|
| | ZU- SAMMEN | MALER- HAND- WERK | GAS- UND WASSER- 1) | ELEKTRO- INSTALLATION | GLASEREI | ZU- SAMMEN | MALER- HAND- WERK | GAS- UND WASSER- 1) | ELEKTRO- INSTALLATION | GLASEREI |
| | 100 | 42,8 | 25,9 | 26,1 | 5,2 | 100 | 42,8 | 25,9 | 26,1 | 5,2 |
| | GEWICHT | | | | | | | | | |
| KALENDERMONATLICH | | | | | VON KALENDERUNREGELMÄSSIGKEITEN BEREINIGT | | | | | |
| 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 |
| 1971 | 1. VJ. | 100,8 | 88,1 | 97,9 | 123,8 | 103,7 | 87,7 | 97,4 | 123,2 | 103,2 |
| | 2. VJ. | 119,4 | 106,2 | 119,3 | 140,4 | 123,2 | 111,8 | 125,6 | 147,8 | 129,7 |
| | 3. VJ. | 129,2 | 119,0 | 126,3 | 150,9 | 128,1 | 112,4 | 119,3 | 142,6 | 121,0 |
| | 4. VJ. | 178,9 | 148,0 | 187,6 | 219,6 | 185,2 | 145,6 | 184,5 | 216,0 | 182,2 |
| 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 | 113,3 | 133,3 | 158,5 | 133,0 |
| | 3. VJ. | 137,7 | 121,2 | 138,0 | 163,0 | 145,6 | 116,6 | 132,8 | 156,8 | 140,1 |
| | 4. VJ. | 186,4 | 152,8 | 199,2 | 226,0 | 199,8 | 189,3 | 202,3 | 229,5 | 202,9 |
| 1973 | 1. VJ. | 115,4 | 99,7 | 113,8 | 140,7 | 125,1 | 97,1 | 110,9 | 137,1 | 121,9 |
| | 2. VJ. | 130,8 | 112,2 | 132,9 | 158,0 | 137,4 | 118,1 | 139,9 | 166,4 | 144,7 |

1) AUCH MIT KLEMPNEREI, ZENTRALHEIZUNGS- UND LÜFTUNGSBAU.

3. PRODUKTIONSINDEX FÜR DAS BAUGEWERBE

| GEWICHT — JAHR VIERTELJAHR | BAUGEWERBE | | | | | BAUGEWERBE | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------|-------------------------|----------------|-----------------|-------------------------------------------|---------------------------|-------------------------|----------------|-----------------|-----------------|
| | BAU- HAUPT- GEWERBE | AUS- BAU- GEWERBE | INS- GESAMT | HOCH- 1) BAU | TIEF- 2) BAU | BAU- HAUPT- GEWERBE | AUS- BAU- GEWERBE | INS- GESAMT | HOCH- 1) BAU | TIEF- 2) BAU |
| | 78,6 | 21,4 | 100 | 73,8 | 26,2 | 78,6 | 21,4 | 100 | 73,8 | 26,2 |
| | GEWICHT | | | | | | | | | |
| KALENDERMONATLICH | | | | | VON KALENDERUNREGELMÄSSIGKEITEN BEREINIGT | | | | | |
| 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 |
| 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 | 141,0 |
| | 3. VJ. | 159,7 | 129,2 | 153,2 | 139,6 | 191,5 | 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 | 144,1 |
| 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 | 138,8 |
| | 3. VJ. | 159,3 | 137,7 | 154,7 | 135,5 | 208,7 | 153,2 | 132,5 | 148,8 | 130,4 |
| | 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 | 115,4 | 117,1 | 108,8 | 140,4 | 114,5 | 112,4 | 114,1 | 106,0 |
| | 2. VJ. | 157,3 | 130,8 | 151,7 | 133,5 | 202,9 | 165,6 | 137,7 | 159,7 | 140,0 |
| | 3. VJ. b) | 155,5 | ... | ... | ... | 208,7 | 149,6 | ... | ... | 201,0 |

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

C. INDEX DER ARBEITSPRODUKTIVITAET

PRODUKTIONSERGEBNIS JE BESCHAEFFTIGTEN, JE BESCHAEFFTIGTENSTUNDE, JE ARBEITER UND JE ARBEITERSTUNDE
IN DER GESAMTEN INDUSTRIE ¹⁾

1962 = 100

| | | PRODUKTIONSERGEBNIS JE | | | | | | | |
|-------------|----------|------------------------|--------------------------------------------------------------------|-----------------------|--------------------------------------------------------------------|--------------|--------------------------------------------------------------------|----------------|--------------------------------------------------------------------|
| | | BESCHAEFFTIGTEN | | BESCHAEFFTIGTENSTUNDE | | ARBEITER | | ARBEITERSTUNDE | |
| Jahr | HALBJahr | | | | | | | | |
| VIERTELJahr | MONAT | INDEX-ZIFFER | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRES-ZEITRAUM IN % | INDEX-ZIFFER | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRES-ZEITRAUM IN % | INDEX-ZIFFER | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRES-ZEITRAUM IN % | INDEX-ZIFFER | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRES-ZEITRAUM IN % |
| 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 |
| 1973 | 1. HJ. | 177,3 | + 8,4 | 186,2 | + 7,8 | 192,3 | + 9,1 | 201,6r | + 8,3r |
| | | | | | | | | | |
| 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 |
| | 3. VJ. | 132,4 | + 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 |
| 1969 | 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 |
| | 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 |
| 1970 | 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 |
| | 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 |
| | 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 |
| | 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 |
| | 2. VJ. | 184,5 | + 8,1 | 190,0 | + 7,5 | 200,3 | + 8,7 | 205,9 | + 8,1 |
| | | | | | | | | | |
| 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 | 188,5r | + 7,8r | 189,8 | + 7,5 | 204,2r | + 8,3r |
| | APRIL | 186,2 | + 7,4 | 188,1 | + 7,6 | 202,0 | + 8,0 | 203,9 | + 8,2 |
| | MAI | 181,8 | + 6,9 | 189,4 | + 7,9 | 197,4 | + 7,6 | 205,5 | + 8,5 |
| | JUNI | 185,9 | + 10,1 | 192,6 | + 7,2 | 201,8 | + 10,8 | 208,8 | + 7,9 |
| | JULI | 155,9 | + 2,2 | 189,7 | + 7,7 | 169,1 | + 2,7 | 205,4 | + 8,2 |
| | AUG. | 153,7 | + 8,4 | 185,6 | + 6,4 | 166,7 | + 8,8 | 201,2 | + 6,9 |

1) OHNE OEFFENTLICHE ENERGIEWIRTSCHAFT UND OHNE BAUINDUSTRIE.

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. BIS SEPT. | |
|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|------------|
| | | | AUG. | SEPT. | AUG. | SEPT. | 1972 | 1973 |
| BERGBAULICHE ERZEUGNISSE | | | | | | | | |
| 2112 1 | STEINKOEHLE (FOERDERUNG) | 1000 T * | 8 558 | 8 313 | 8 159 | 7 403 | 76 934 | 73 400 |
| 2112 4 | STEINKOEHLENBRIKETTS | 1000 T * | 192 | 243 | 166 | 174 | 1 734 | 1 549 |
| 2112 7 | STEINKOEHLENKOKS | 1000 T * | 2 169 | 2 104 | 2 226 | 2 172 | 20 016 | 19 680 |
| 2114 2 | BRAUNKOEHLE, ROH (FOERDERUNG) | 1000 T * | 9 052 | 9 101 | 9 371 | 9 496 | 80 454 | 86 561 |
| 2114 3 | BRAUNKOEHLENBRIKETTS | 1000 T * | 513 | 648 | 542 | 546 | 4 653 | 4 581 |
| 2131 0 | EISENERZ-ROHFOERDERUNG, EFF. | 1000 T * | 549 | 513 | 526 | 497 | 4 566 | 4 885 |
| 2132 1 | FE-INHALT | 1000 T * | 152 | 143 | 146 | 138 | 1 288 | 1 367 |
| 2141 0 | METALLERZ-ROHFOERDERUNG, EFF. | 1000 T * | 120 | 131 | 96 | 114 | 1 128 | 1 051 |
| AUSBRINGBARER (BEZAHLTER) METALLINHALT DER KONZENTRATE 1) | | | | | | | | |
| 2143 2 | PB-INHALT | T | 2 615 | 3 198 | 2 097 | 2 781 | 28 347 | 25 816 |
| 2143 3 | ZN-INHALT | T | 8 906 | 9 397 | 10 039 | 10 668 | 90 468 | 91 424 |
| 2146 1 | SCHWEFEL- U. MAGNETKIES, S-INHALT | T * | . | . | . | . | . | . |
| 2151 0 | KALI-FOERDERUNG, EFF. | 1000 T * | 1 572 | 1 832 | 1 981 | 2 070 | 17 210 | 18 683 |
| 2152 0 | BER. AUF K2O | 1000 T * | 194 | 226 | 227 | 244 | 2 134 | 2 240 |
| 2153 0 | ABSATZFAEHIGE KALISALZE, BER. AUF K2O | 1000 T | 164 | 195 | 184 | 205 | 1 829 | 1 915 |
| 2153 1 | ROHSALZE BIS 20 VH K2O | 1000 T | 2 | 3 | 1 | 2 | 39 | 43 |
| 2153 4 | FABRIKATE UEBER 20 VH K2O | 1000 T | 162 | 192 | 183 | 202 | 1 790 | 1 872 |
| 2155 0 | STEIN-, HUETTEN- U. SALINENSALZ | 1000 T * | 611 | 567 | 641 | 582 | 5 694 | 5 551 |
| 2155 2 | STEIN- U. HUETTENSALZ | 1000 T * | 546 | 503 | 570 | 520 | 5 165 | 5 001 |
| 2158 0 | SALINENSALZ | 1000 T | 65 | 64 | 71 | 62 | 529 | 550 |
| 2161 0 | ERDOEL, ROH | 1000 T * | 597 | 578 | 562 | 543 | 5 362 | 5 009 |
| 2162 0 | ERDGAS | 1000 NM3* | 1 073 929 | 1 295 437 | 1 313 844 | 1 380 694 | 11 691 268 | 13 406 032 |
| STEINE UND ERDEN | | | | | | | | |
| 2511 1 | NATURSTEINE FUER WEGE-, BAHN- U. WASSERBAU | 1000 T | 13 101 | 13 592 | 13 927 | 13 095 | 89 922 | 88 434 |
| 2521 1 | BAUSAND, BAUKIES U. KIES FUER WEGEBAU | 1000 T | 21 424 | 21 584 | 21 134 | 20 154 | 159 712 | 157 660 |
| 2531 5 | ZEMENT | 1000 T * | 3 985 | 4 135 | 3 933 | 4 090 | 31 994 | 32 201 |
| 2532 2 | KOEHLENSAURER KALK, GEMAHLEN | 1000 T * | 535 | 623 | 564 | 584 | 3 998 | 4 091 |
| 2532 3 | GEBRANNTER KALK | 1000 T * | 1 029 | 1 073 | 1 098 | 1 023 | 8 240 | 8 641 |
| 2532 7 | GESAMTVERSAND VON GEBRANNTEM KALK | 1000 T | 893 | 932 | 970 | 886 | 7 124 | 7 385 |
| 2533 3 | GEBRANNTER GIPS | 1000 T | 183 | 183 | 167 | 172 | 1 571 | 1 545 |
| 2536 0 | TRANSPORTBETON | 1000 CBM | 3 274 | 3 434 | 3 362 | 3 254 | 25 100 | 26 365 |
| 2541 1 | MAUERZIEGEL 2) | 1000 CBM | 1 304 | 1 256 | 1 251 | 1 201 | 10 192 | 9 982 |
| 2541 2,3 | DACHZIEGEL | 1000 ST | 29 179 | 28 058 | 28 094 | 26 676 | 246 093 | 241 343 |
| 2541 2 | DACHZIEGEL, OHNE BIDERSCHWAENZE | 1000 ST | 23 983 | 22 780 | 22 247 | 21 367 | 201 667 | 193 069 |
| 2541 3 | BIDERSCHWAENZE | 1000 ST | 5 196 | 5 278 | 5 847 | 5 309 | 44 426 | 48 274 |
| 2541 6 | DECKENZIEGEL AUS TON | 1000 QM | 91 | 77 | 101 | 67 | 691 | 688 |
| 2542 1 | ROEHREN U. ANDERE KANALISATIONSARTIKEL AUS STEINZEUG | T | 53 402 | 51 867 | 46 284 | 41 005 | 489 387 | 414 782 |
| 2543 0 | FEUERFESTE ERZEUGNISSE ALLER ART | 1000 T | 221 | 207 | 222 | 210 | 1 905 | 1 952 |
| 2551 0 | KALKSANDSTEINE 2) | 1000 CBM | 1 687 | 1 634 | 1 494 | 1 373 | 12 506 | 12 007 |
| 2554 1 | BIMSBASTEINE 2) | 1000 CBM | 1 105 | 1 049 | 1 018 | 952 | 7 412 | 6 785 |
| 2554 2 | DECKENSTEINE AUS BIMS | 1000 QM | 951 | 1 015 | 866 | 785 | 6 141 | 5 626 |
| 2554 3 | BIMSDIELEN (UNBEWEHRT) | 1000 QM* | 344 | 307 | 301 | 287 | 2 403 | 1 937 |
| 2554 4 | BIMSBETONPLATTEN (BEWEHRT) | 1000 QM* | 143 | 138 | 136 | 149 | 1 299 | 1 187 |
| BAUSTOFFE AUS PORENBETON | | | | | | | | |
| 2554 5 | BLOECKE FUER AUFGEHENDES MAUERWERK 2) | 1000 CBM | 220 | 222 | 227 | 202 | 1 775 | 1 864 |
| 2554 6 | PLATTEN U. DIELEN | 1000 QM* | 827 | 736 | 724 | 719 | 5 971 | 6 704 |
| 2554 7 | BETONDACHSTEINE 3) | 1000 ST | 56 928 | 60 414 | 53 639 | 67 795 | 511 283 | 515 970 |
| FERTIGBAUTEN IM HOCHBAU | | | | | | | | |
| 2555 1 | FERTIGHAEUSER (EIN- U. ZWEIFGESCHOSSIG) | 1000 CBM | . | . | 9 | 22 | . | 189 |
| | | 1000 QM | . | . | 2 | 4 | . | 43 |
| 2555 8 | WOHNBAUTEN (DREI- U. MEHRGESCHOSSIG) | 1000 CBM | . | . | 82 | 126 | . | 1 377 |
| | | 1000 QM | . | . | 24 | 33 | . | 407 |
| 2555 9 | SONSTIGE HOCHBAUTEN | 1000 CBM | . | . | 239 | 283 | . | 2 192 |
| | | 1000 QM | . | . | 65 | 78 | . | 608 |
| 2562 9 | BETONERZEUGNISSE FUER DEN TIEF- UND STRASSENBAU | 1000 T | 1 881 | 1 922 | 1 970 | 1 945 | 14 353 | 14 868 |
| 2563 2 | MAUERSTEINE AUS HOCHOFEN- U. SONSTIGER SCHLACKE 2) | 1000 CBM | 74 | 74 | 63 | 58 | 603 | 495 |
| DAEMH- U. LEICHTBAUPLATTEN | | | | | | | | |
| 2564 1 | AUS HOLZWOLLE, AUCH IN VERBINDUNG MIT PLATTEN AUS KUNSTSTOFF 4) | 1000 QM | 3 573 | 3 885 | 2 781 | 2 915 | 33 165 | 30 273 |
| 2564 2 | AUS SONSTIGEM MATERIAL 4) | 1000 QM | 421 | 421 | 973 | 870 | 3 160 | 8 172 |
| 2565 0 | ASBESTZEMENTWAREN | 1000 QM | 7 916 | 8 303 | 8 930 | 8 619 | 70 880 | 73 347 |

1) EINSCHL. HUETTENFERTIGER ROERHZE UND DER AUS HALDENERZEN SOWIE AUS ALTHALDENSCHLACKEN GEWONNENEN KONZENTRATE.- 2) ANGABEN IN CBM MAUERWERK BEI 24 CM WANDSTAERKE UNTER BERUECKSICHTIGUNG DER FUGEN.- 3) BEI GROSSFORMATEN VON PFANNEN 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 SEPT. | |
|-------------------------------|--------------------------------------------------------------|----------|---------|---------|---------|---------|----------------|-----------|
| | | | AUG. | SEPT. | AUG. | SEPT. | 1972 | 1973 |
| EISEN U. STAHL | | | | | | | | |
| 2711 1, 2712 1 | ROHEISEN U. HOCHOFENFERROLEGIERUNG | 1000 T * | 2 795 | 2 726 | 3 190 | 3 100 | 23 729 | 27 265 |
| 2713 0 | STAHLROHBLÖCKE U. -BRAMMEN | 1000 T * | 3 830 | 3 678 | 4 264 | 4 121 | 32 021 | 36 342 |
| 2715 0 | WALZSTAHL | 1000 T * | 2 866 | 2 745 | 3 307 | 3 128 | 23 266 | 27 305 |
| 2715 1 | EISENBAHNOBERBAUSTOFFE | 1000 T * | 36 | 31 | 48 | 46 | 310 | 393 |
| 2715 2 | FORMSTAHL | 1000 T * | 196 | 203 | 198 | 205 | 1 651 | 1 887 |
| 2715 3 | WALZDRAHT | 1000 T * | 364 | 326 | 372 | 358 | 2 867 | 3 203 |
| 2715 4 | BREITFLACHSTAHL | 1000 T * | 32 | 31 | 45 | 30 | 302 | 363 |
| 2715 5 | GROB-, MITTEL- U. FEINBLECHE | 1000 T * | 1 111 | 1 095 | 1 304 | 1 213 | 8 901 | 10 456 |
| 2715 6 | NAHTLOSE STAHLROEHREN | 1000 T * | 145 | 136 | 186 | 177 | 1 155 | 1 482 |
| 2715 7 | STABSTAHL | 1000 T * | 481 | 437 | 558 | 549 | 4 021 | 4 769 |
| 2715 8 | WARMBANDSTAHL U. ROEHRENSTREIFEN | 1000 T * | 501 | 486 | 596 | 550 | 4 059 | 4 752 |
| 2717 1,2 | GESCHWEISSTE ROHRE | 1000 T * | 183 | 183 | 261 | 186 | 1 585 | 1 627 |
| 2717 4 | BLECHE U. BAENDER MIT OBERFLAECHEVEREDL. | 1000 T * | 212 | 208 | 239 | 219 | 1 707 | 1 931 |
| 2747 0 | ROLLENDES EISENBAHNZEUG | 1000 T * | 9 | 8 | 10 | 7 | 71 | 64 |
| 2743 1 | GESCHMIEDETE STAEBE | 1000 T * | 17 | 17 | 21 | 20 | 146 | 183 |
| 2745 1 | FREIFORMSCHMIEDESTUECKE UEBER 125 KG | 1000 T * | 23 | 22 | 27 | 26 | 195 | 225 |
| EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS | | | | | | | | |
| 2911 0 | EISENGUSS | 1000 T * | 262 | 314 | 303 | 332 | 2 642 | 2 896 |
| 2914 0 | STAHLGUSS | 1000 T * | 24 | 23 | 27 | 26 | 212 | 232 |
| 2917 0 | TEMPERGUSS | 1000 T * | 16 | 24 | 20 | 22 | 190 | 194 |
| NICHT-EISENMETALLE | | | | | | | | |
| 2811 1 | HUETTENALUMINIUM (ERZEUGUNG DER ELEKTRO- LYSE) | T * | 39 282 | 38 610 | 46 598 | 46 287 | 323 067 | 388 417 |
| 2811 3 | UMSCHMELZ-ALUMINIUMLEGIERUNGEN | T * | 19 319 | 21 709 | 23 178 | 22 101 | 192 195 | 216 210 |
| 2812 1 | ELEKTROLYTKUPFER | T * | 24 398 | 24 056 | 26 298 | 24 918 | 227 570 | 222 824 |
| 2812 2 | RAFFINADKUPFER 1) | T * | 8 277 | 8 706 | 9 620 | 8 956 | 73 449 | 77 442 |
| 2812 6 | KUPFERLEGIERUNGEN | T * | 3 954 | 4 038 | 4 775 | 4 481 | 32 948 | 43 142 |
| 2814 2 | RHIZINK 2) | T * | 9 694 | 10 229 | 11 280 | 12 035 | 94 595 | 102 965 |
| 2814 3 | ZINKSTAUB | T * | - | - | - | - | - | - |
| 2814 6 | UMSCHMELZZINK | T * | 1 726 | 2 121 | 2 140 | 2 107 | 17 543 | 17 618 |
| 2814 4,7 | ZINKLEGIERUNGEN 3) | T * | 5 709 | 6 745 | 7 367 | 9 278 | 66 862 | 82 282 |
| 2812 8, | | | | | | | | |
| 2813 4 | HUETTENBLEI INSGESAMT | T * | 22 508 | 23 264 | 24 965 | 26 488 | 202 703 | 217 860 |
| 2812 7 | HUETTENBLEI AUS ERZEN | T * | 8 890 | 9 767 | 7 967 | 7 426 | 76 074 | 60 568 |
| 2812 9 | RAFFINADBLEI AUS UMSCHMELZWERKEN | T * | 1 474 | 1 514 | 1 372 | 1 570 | 13 910 | 13 906 |
| 2813 6,7 | BLEILEGIERUNGEN | T * | 2 972 | 3 516 | 3 108 | 3 736 | 32 575 | 34 834 |
| 2814 8 | ZINN, NICHT LEGIERT | T * | 166 | 216 | 147 | 142 | 1 739 | 1 625 |
| 2814 9 | ZINNLEGIERUNGEN | T * | 607 | 696 | 703 | 817 | 5 768 | 7 068 |
| 2851 1 | HALBZEUG AUS: LEICHTMETALLEN U. -LEGIERUNGEN | T * | 54 129 | 56 111 | 65 405 | 58 913 | 478 965 | 566 997 |
| 2851 2 | KUPFER U. -LEGIERUNGEN | T * | 67 059 | 76 904 | 80 169 | 100 168 | 662 869 | 765 738 |
| 2851 3 | ZINK U. -LEGIERUNGEN | T * | 5 806 | 4 776 | 5 056 | 4 787 | 50 543 | 50 005 |
| 2851 4 | BLEI U. -LEGIERUNGEN | T * | 3 448 | 4 198 | 2 983 | 3 742 | 31 983 | 30 551 |
| 2851 5 | ZINN U. -LEGIERUNGEN | T * | 74 | 88 | 101 | 90 | 727 | 918 |
| NE-METALLGUSS | | | | | | | | |
| 2955 0 | FORMGUSS AUS: LEICHTMETALLEN U. -LEGIERUNGEN | T * | 15 128 | 20 951 | 18 459 | --- | 186 739 | --- |
| 2951 1 | KUPFER U. -LEGIERUNGEN | T * | 6 460 | 6 889 | 7 265 | --- | 62 081 | --- |
| 2951 2 | BLEI U. -LEGIERUNGEN | T * | 470 | 516 | 485 | --- | 4 670 | --- |
| 2951 3 | ZINK U. -LEGIERUNGEN | T * | 4 338 | 4 800 | 5 662 | --- | 42 744 | --- |
| 2951 4 | ZINN U. -LEGIERUNGEN | T * | 62 | 60 | 79 | --- | 539 | --- |
| CHEMISCHE ERZEUGNISSE | | | | | | | | |
| 4111 1 | CHLOR | T * | 155 709 | 155 040 | 212 806 | 199 249 | 1 454 156 | 1 843 734 |
| 4121 1 | SALZSAEURE, CHLORWASSERSTOFF, BER. AUF HCL | T * | 61 133 | 59 199 | 67 989 | 67 677 | 541 197 | 605 942 |
| 4122 5 | SCHWEFELSAEURE, EINSCHL. OLEUM, BER. AUF SO3 | 1000 T * | 340 | 345 | 341 | 345 | 2 831 | 3 060 |
| 4123 1 | SALPETERSAEURE, BER. AUF N | T * | 55 193 | 58 648 | 51 937 | 55 666 | 499 509 | 519 336 |
| 4142 0 | SYNTHESAMMONIAK, BER. AUF N | T * | 155 930 | 160 083 | 172 368 | 185 944 | 1 422 875 | 1 561 162 |
| 4146 1 | NATRIUMHYDROXID (AETZNATRON U. NATRONLAUGE) BER. AUF NaOH | T * | 157 076 | 153 802 | 196 442 | 195 225 | 1 440 271 | 1 734 599 |
| 4149 2 | ALUMINIUMHYDROXID, BER. AUF AL2O3 | T * | 87 297 | 86 045 | 89 917 | 91 078 | 780 564 | 788 337 |
| 4154 5 | NATRIUMSULFAT, BER. AUF Na2SO4 | T * | 24 939 | 22 205 | 22 345 | 22 308 | 230 240 | 216 835 |
| 4159 3 | NATRIUMCARBONAT (SODA), BER. AUF Na2CO3 | T * | 117 637 | 111 828 | 119 745 | 111 578 | 1 043 911 | 1 052 311 |
| 4197 1 | CALCIUMCARBID | T * | 56 212 | 52 861 | 52 421 | 49 884 | 484 052 | 441 083 |
| 4211 3 | KOHLENWASSERSTOFFE AUS DER VERARBEITUNG VON ROHBENZOL | T * | 42 029 | 36 593 | 29 173 | 25 788 | 345 479 | 287 963 |
| 4219 1 | TEERPECH | T * | 59 511 | 62 051 | 51 874 | 57 446 | 545 330 | 475 559 |
| 4219 5 | TEERDELE (OHNE HEIZOELE) | T * | 39 369 | 39 151 | 36 013 | 36 463 | 366 763 | 360 310 |

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

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. BIS SEPT. | |
|----------------|------------------------------------------------------------------|---------------|---------|---------|---------|---------|----------------|-----------|
| | | | AUG. | SEPT. | AUG. | SEPT. | 1972 | 1973 |
| 4221 1 | AETHYLEN, BER. AUF 100 VH | T * | 181 648 | 176 229 | 238 241 | 244 455 | 1 590 112 | 2 039 789 |
| 4224 3 | REINXYLOLE | T * | 37 156 | 33 193 | 43 891 | 36 129 | 314 377 | 386 335 |
| 4227 7 | VINYL- UND VINYLIDENCHLORID, MONOMER, BER. AUF 100 VH | T * | 64 589 | 63 560 | 78 883 | 76 278 | 599 213 | 684 351 |
| 4231 1 | METHANOL, BER. AUF 100 VH | T * | 79 065 | 80 448 | 92 386 | 89 825 | 738 978 | 851 037 |
| 4242 2 | PHENOL, ISOLIERT, BER. AUF 100 VH | T * | 809 | 615 | - | - | 7 763 | - |
| 4242 4 | AUS VERKOKUNG U.AE. AUS SYNTHESE | T * | 20 035 | 15 699 | 24 761 | 5 572 | 160 377 | 184 979 |
| 4242 6 | KRESOLE, XYLENOLE, ISOLIERT, BER. AUF 100 VH AUS VERKOKUNG U.AE. | T * | 108 | 160 | - | - | 1 148 | - |
| 4251 9 | AETHYLENOXID, BER. AUF 100 VH | T * | 19 467 | 17 608 | 25 623 | 23 045 | 184 743 | 201 725 |
| 4255 1 | FORMALDEHYD, BER. AUF 100 VH | T * | 32 471 | 38 710 | 41 521 | 42 664 | 328 768 | 382 578 |
| 4255 4 | ACETALDEHYD, BER. AUF 100 VH | T * | 24 398 | 24 520 | 28 605 | 31 306 | 240 762 | 278 779 |
| 4261 3 | ESSIGSAEURE, BER. AUF 100 VH | T * | 20 262 | 19 856 | 22 871 | 24 333 | 184 911 | 205 377 |
| 4262 0 | WEICHMACHER, BER. AUF 100 VH | T * | 30 291 | 29 683 | 39 117 | 40 084 | 296 062 | 346 389 |
| 4263 4 | PHTHALSAEUREANHYDRID, BER. AUF 100 VH | T * | 16 974 | 18 538 | 24 317 | 24 005 | 165 628 | 209 279 |
| 4311 1, 4314 1 | STICKSTOFFHALTIGE DUENGEMITTEL, BER. AUF N | T * | 113 613 | 123 260 | 113 675 | 115 811 | 991 164 | 1 085 776 |
| 4311 2 | EINZELDUENGER | T * | 70 722 | 78 653 | 67 924 | 68 284 | 581 157 | 652 000 |
| 4311 3 | AUS SYNTH. AMMONIAK | T * | 4 792 | 4 770 | 4 581 | 4 489 | 47 753 | 42 130 |
| 4311 4 | AUS KOKEREIEN UND GASWERKEN | T * | 6 237 | 6 371 | 6 474 | 6 256 | 57 651 | 53 162 |
| 4314 1 | CALCIUMCYANAMID (KALKSTICKSTOFF) KOMPLEXDUENGER | T * | 31 862 | 33 466 | 34 696 | 36 782 | 304 603 | 338 484 |
| 4311 5, 4314 2 | PHOSPHATHALTIGE DUENGEMITTEL, BER. AUF P2O5 | T * | 83 067 | 87 656 | 86 170 | 86 130 | 723 845 | 747 170 |
| 4311 6 | EINZELDUENGER | T * | 4 586 | 3 378 | 5 596 | 4 101 | 45 301 | 39 349 |
| 4311 8 | SUPERPHOSPHAT | T * | 26 427 | 26 822 | 24 831 | 21 681 | 222 857 | 200 681 |
| 4311 7, 9 | THOMASPHOSPHATMEHL | T * | 19 438 | 23 503 | 22 197 | 24 560 | 153 950 | 175 256 |
| 4314 2 | SONSTIGE KOMPLEXDUENGER | T * | 32 616 | 33 953 | 33 546 | 35 788 | 301 737 | 331 884 |
| 4341 0 | PFLANZENSCHUTZ- UND SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGSMITTEL | T | 11 671 | 13 746 | 15 872 | 16 208 | 124 023 | 148 665 |
| 4410 0 | KUNSTSTOFFE (PRIMAERPRODUKTION) | T * | 446 377 | 459 505 | 534 721 | 526 525 | 3 999 886 | 4 786 100 |
| 4412 0 | KONDENSATE | T * | 137 273 | 141 959 | 154 475 | 161 413 | 1 238 001 | 1 522 379 |
| 4414 0 | POLYMERISATE | T * | 294 735 | 303 309 | 363 665 | 348 884 | 2 627 071 | 3 120 977 |
| 4417 0 | ZELLULOSEDERIVATE | T * | 14 369 | 14 237 | 16 581 | 16 228 | 134 814 | 142 744 |
| 4451 0 | SYNTHETISCHER KAUTSCHUK | T | 23 943 | 25 754 | 32 317 | 32 724 | 245 440 | 288 352 |
| 4511 0 | ZELLMOLLE (OHNE ABFAELLE) | T | 4 170 | 8 286 | 5 291 | 8 444 | 65 954 | 70 788 |
| 4515 2 | REYON (OHNE ABFAELLE) | T * | 6 036 | 5 866 | 6 108 | 5 654 | 52 954 | 52 516 |
| 4551 0 | SYNTHETISCHE FASERN (OHNE ABFAELLE) | T | 23 625 | 25 098 | 31 948 | 33 738 | 234 032 | 306 162 |
| 4555 1 | SYNTHETISCHE FADEN (OHNE ABFAELLE) | T * | 24 776 | 25 352 | 32 640 | 32 652 | 229 087 | 295 512 |
| 4612 0 | ANORGANISCHE PIGMENTE U.AE. | T | 73 746 | 77 863 | 79 835 | 83 342 | 671 595 | 733 049 |
| 4617 5 | TEERFARBSTOFFE | T | 11 168 | 10 573 | 11 107 | 10 839 | 92 619 | 97 310 |
| 4643 0 | LACKE, ANSTRICHMITTEL, VERDUENNUNGEN | T | 109 026 | 110 558 | 116 845 | 111 478 | 958 050 | 1 021 584 |
| 4747 0 | HUMAN-PHARMAZEUT. SPEZIALITAETEN | 1000 DM | 501 219 | 520 002 | 569 552 | 573 719 | 4 518 329 | 5 117 132 |
| 4921 0 | GERBSTOFFE | T | 6 116 | 6 455 | 5 841 | 5 802 | 62 163 | 61 883 |
| 4927 0 | LEDER-, PELZ- U. TEXTILHILFSMITTEL | T | 23 038 | 23 401 | 26 281 | 25 598 | 226 330 | 246 066 |
| 4941 0 | DACHPAPPE U.AE. ABDICHTUNGSMATERIAL | 1000 QM | 27 424 | 30 144 | 29 695 | 27 927 | 213 333 | 222 546 |
| 4952 0 | FOTOCHEMISCHE MATERIALIEN | 1000 DM | 75 923 | 77 877 | 89 778 | 81 828 | 676 439 | 719 628 |
| 4961 0 | SEIFEN IN JEDER FORM | T | 11 570 | 11 991 | 11 519 | 12 235 | 107 188 | 110 803 |
| 4965 1 | WASCHMITTEL FUER WEISS-, GROB- U. BUNT- WASESCHE | T | 42 215 | 45 848 | 38 070 | 39 228 | 369 242 | 364 838 |
| 4965 3 | WASCHHILFSMITTEL | T | 21 081 | 26 963 | 31 758 | 31 730 | 231 759 | 282 664 |
| 4965 5 | GESCHIRRSPUEL-, FEINWASCHMITTEL U.AE. | T | 20 737 | 20 746 | 21 074 | 25 487 | 216 937 | 213 937 |
| 4997 3 | ZUENDHOELZER | NORM.KIST.11) | 12 904 | 17 414 | 15 266 | 15 242 | 134 259 | 143 868 |

MINERALOELERZEUGNISSE

(AUS IN- UND AUSLAENDISCHEN ROHOELEN)

| | | | | | | | | |
|--------|-----------------------------------------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 2214 1 | BENZIN | 1000 T | 1 180 | 1 119 | 1 231 | 1 100 | 9 879 | 10 534 |
| 2214 2 | MOTORENBENZIN | 1000 T | 28 | 37 | 47 | 40 | 216 | 359 |
| 2214 3 | FLUGBENZIN (EINSCHL. LEICHTER FLUGTURBINKRAFTSTOFF) | 1000 T | 10 | 19 | 20 | 17 | 155 | 164 |
| 2214 4 | SPEZIAL- U. TESTBENZIN | 1000 T | 355 | 618 | 403 | 442 | 3 920 | 4 030 |
| 2214 5 | ROHBENZIN (LEICHTBENZIN) | 1000 T | | | | | | |
| 2214 5 | PETROLEUM (EINSCHL. SCHWERER FLUGTURBINKRAFTSTOFF) | 1000 T | 143 | 119 | 114 | 97 | 941 | 956 |

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

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. BIS SEPT. | |
|----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|------------|---------|---------|---------|---------|----------------|-----------|
| | | | AUG. | SEPT. | AUG. | SEPT. | 1972 | 1973 |
| 2214 7 | DIESELKRAFTSTOFF | 1000 T | 834 | 829 | 884 | 894 | 7 038 | 7 778 |
| 2215 0 | SCHMIERÖLE U. MINERALISCHE ÖLE NICHT ZU SCHMIERZWECKEN | 1000 T | 84 | 76 | 83 | 73 | 702 | 675 |
| 2217 1 | HEIZÖLE | 1000 T | 2 599 | 2 327 | 2 824 | 2 568 | 23 055 | 24 103 |
| 2217 5 | LEICHT MITTELSCHWER U. SCHWER | 1000 T | 2 594 | 2 592 | 2 764 | 2 801 | 24 264 | 25 862 |
| 2218 3 | BITUMEN | 1000 T | 460 | 558 | 450 | 598 | 3 352 | 3 378 |
| GUMMIWAREN | | | | | | | | |
| 5910 0 | BEREIFUNGEN | T | 32 144 | 45 432 | 34 639 | 44 589 | 372 377 | 381 080 |
| 5911 1 | FAHRRAD- U. MOPEDDECKEN | 1000 ST | 913 | 956 | 802 | 766 | 8 295 | 8 191 |
| 5912 1 | KRAFTRAD- U. MOTORROLLERDECKEN | 1000 ST | 74 | 78 | 67 | 75 | 601 | 535 |
| 5912 5 | PERSÖNLICHKEITENKRAFTWAGENDECKEN | 1000 ST | 2 342 | 3 346 | 2 483 | 3 239 | 27 498 | 28 060 |
| 5913 4 | LASTKRAFTWAGEN- U. EM-DECKEN | 1000 ST | 220 | 301 | 225 | 317 | 2 577 | 2 549 |
| 5920 0 | WEICH- U. HARTGUMMIWAREN | T | 32 127 | 36 799 | 36 973 | 39 535 | 313 221 | 346 593 |
| 5921 6 | TRANSPORTBAENDER | T | 1 866 | 2 360 | 2 307 | 2 821 | 18 864 | 22 499 |
| 5923 0 | BESOHLMATERIAL | T | 5 169 | 4 740 | 5 558 | 5 387 | 45 104 | 50 394 |
| SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ | | | | | | | | |
| UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ | | | | | | | | |
| 5311 0 | GRUBENHOLZ | 1000 FM OR | 80 | 50 | 60 | 70 | 710 | 570 |
| 5312 0 | FASERHOLZ | 1000 RM OR | 1 000 | 1 100 | 1 200 | 1 600 | 10 000 | 10 800 |
| 5315 0 | SCHWELLEN, NICHT IMPRAEGNIERT | CBM * | 11 838 | 14 448 | 8 314 | 9 141 | 197 449 | 159 916 |
| 5316 0 | SCHNITTHOLZ | 1000 CBM* | 708 | 756 | 823 | 825 | 6 539 | 6 967 |
| 5316 1 | AUS NADELHOLZ | 1000 CBM* | 560 | 603 | 658 | 652 | 5 067 | 5 393 |
| 5316 5 | AUS LAUBHOLZ | 1000 CBM* | 148 | 153 | 165 | 173 | 1 472 | 1 574 |
| 5351 0 | FURNIERE | CBM * | 43 865 | 55 007 | 48 083 | 56 939 | 471 169 | 493 487 |
| 5351 1 | SCHNITZFURNIERE | CBM * | 26 592 | 32 258 | 29 043 | 33 664 | 289 211 | 299 223 |
| 5351 5 | SAEGE- U. MESSERFURNIERE | CBM * | 17 273 | 22 749 | 19 040 | 23 275 | 181 958 | 194 264 |
| 5361 0 | SPERRHOLZ | CBM * | 36 956 | 47 702 | 39 117 | 42 839 | 404 781 | 398 174 |
| 5361 1 | FURNIERPLATTEN | CBM * | 10 204 | 10 894 | 10 122 | 10 410 | 95 082 | 93 212 |
| 5361 2 | TISCHLERPLATTEN | CBM * | 24 390 | 33 474 | 26 533 | 29 557 | 285 076 | 280 278 |
| 5371 0 | HOLZFASERPLATTEN | CBM * | 32 744 | 30 310 | 30 475 | 31 718 | 273 683 | 277 096 |
| 5371 2 | HOLZFASERHARTPLATTEN | CBM * | 22 186 | 20 850 | 19 998 | 22 383 | 191 341 | 193 190 |
| 5371 5 | HOLZFASERISOLIERPLATTEN | CBM * | 10 558 | 9 460 | 10 477 | 9 335 | 82 342 | 83 906 |
| 5381 0 | HOLZSPANPLATTEN | CBM * | 357 882 | 409 378 | 445 032 | 459 807 | 3 514 777 | 4 075 361 |
| 5381 2 | ROH ODER GESCHLIFFEN | CBM * | 277 466 | 323 355 | 348 935 | 361 846 | 2 701 090 | 3 143 374 |
| 5381 3 | FURNIERT U. ANDERW. BEARBEITET | CBM * | 80 416 | 86 023 | 96 097 | 97 961 | 813 687 | 931 987 |
| HOLZSCHLIFF, ZELLSTOFF, PAPIER UND PAPPE | | | | | | | | |
| 5511 0 | HOLZSCHLIFF 1) | T * | 72 989 | 74 000 | 74 983 | 72 553 | 653 930 | 649 062 |
| 5521 0, 5525 0 | ZELLSTOFF 1) | T * | 59 532 | 58 659 | 60 622 | 58 754 | 509 241 | 530 535 |
| 5521 0 | PAPIERZELLSTOFF U. HALBZELLSTOFF | T * | 46 421 | 44 235 | 46 764 | 45 120 | 396 627 | 406 470 |
| 5525 0 | EDEL- U. KUNSTFASERZELLSTOFF | T * | 13 111 | 14 424 | 13 858 | 13 634 | 112 614 | 124 065 |
| 5530 0 | PAPIER (UNVEREDELT) | T * | 401 546 | 402 824 | 449 987 | 433 029 | 3 541 749 | 3 855 222 |
| 5531 0 | ZEITUNGSDRUCKPAPIER | T * | 42 443 | 41 388 | 43 230 | 42 874 | 366 923 | 377 445 |
| 5532 0 | DRUCK- U. SCHREIBPAPIER | T * | 142 961 | 145 187 | 163 798 | 158 936 | 1 234 227 | 1 402 724 |
| 5533 0 | KRAFTPAPIER | T * | 19 289 | 18 986 | 22 392 | 18 156 | 169 599 | 175 564 |
| 5534 0 | PACKPAPIER | T * | 126 908 | 123 518 | 142 172 | 136 954 | 1 127 294 | 1 207 735 |
| 5539 0 | SONDERPAPIER | T * | 69 945 | 73 745 | 78 395 | 76 109 | 643 706 | 691 754 |
| 5540 0 | PAPPE (UNVEREDELT) | T * | 120 827 | 116 409 | 131 257 | 127 774 | 1 036 923 | 1 128 808 |
| 5542 0 | MASCHINENPAPPE | T * | 111 945 | 107 044 | 120 844 | 117 886 | 949 171 | 1 037 959 |
| 5547 0 | HANDPAPPE | T * | 8 882 | 9 365 | 10 413 | 9 888 | 87 752 | 90 849 |
| ERZEUGNISSE DER ZIEHEREIEN UND KALTWALZWERKE UND DER STAHLVERFORMUNG | | | | | | | | |
| 3011 1 | BLANKSTAHL | T * | 64 067 | 69 770 | 79 718 | 84 644 | 558 799 | 699 421 |
| 3011 4 | KALTBAND U. -PROFILE | T * | 157 375 | 180 830 | 192 278 | 197 959 | 1 466 268 | 1 696 421 |
| 3011 7 | PRÄZISIONSSTAHLROHRE | T * | 62 625 | 62 395 | 72 491 | 73 171 | 560 341 | 651 609 |
| 3015 0 | C. AT GEZOGENER DRAHT | T * | 176 849 | 172 276 | 173 618 | 167 099 | 1 536 604 | 1 596 383 |
| 3017 0 | DRAHTERZEUGNISSE | T | 179 700 | 173 653 | 157 210 | 154 122 | 1 643 789 | 1 583 887 |
| 3021 7 | SCHMIEDESTÜCKE | T | 60 411 | 74 069 | 71 573 | 81 512 | 609 067 | 692 975 |
| 3021 8 | PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILE 2) | T | 26 095 | 27 853 | 28 826 | 33 559 | 234 824 | 276 980 |
| 3021 9 | FEDERN (OHNE MATRATZENFEDERN) | T | 16 531 | 18 676 | 17 383 | 22 134 | 161 460 | 184 110 |

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

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. BIS SEPT. | |
|--------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|----------------|-----------|
| | | | AUG. | SEPT. | AUG. | SEPT. | 1972 | 1973 |
| 3022 0 | KETTEN (OHNE BIJOUTERIEKETTEN) | T | 8 901 | 9 962 | 9 886 | 11 909 | 81 240 | 92 650 |
| 3023 0 | SCHRAUBEN, NORM- U. FASSNORENTEILE AUS STAHL U. NE-METALLEN | T | 47 708 | 50 675 | 49 963 | 54 446 | 435 901 | 483 279 |
| 3024 0 | GERAETE FUER LANDWIRTSCHAFT U. GEWERBE 1) | 1000 DM | 8 686 | 11 162 | 10 762 | 12 799 | 90 111 | 107 669 |
| STAHLBAUERZEUGNISSE | | | | | | | | |
| 3110 0 | STAHL- U. LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN | T | 133 546 | 133 542 | 131 158 | 133 827 | 1 155 043 | 1 169 216 |
| 3153 0 | DAMPFKESSEL, FEUERUNGEN UND HILFSAPPARATE FUER DAMPFKESSEL 2) | T | 12 767 | 16 272 | 14 747 | 18 467 | 129 760 | 153 601 |
| 3155 0 | BEHAELTER 2) | T | 15 928 | 15 465 | 13 849 | 22 126 | 150 255 | 162 568 |
| 3156 0 | RÖHRL EITUNGEN 2) | T | 9 185 | 10 213 | 11 696 | 12 629 | 98 054 | 105 175 |
| MASCHINENBAUERZEUGNISSE | | | | | | | | |
| 3211 0 | METALLBEARBEITUNGSMASCHINEN DER SPANABHEBENDEN FORMUNG 1) | T | 15 508 | 15 838 | 13 937 | 15 515 | 146 753 | 137 976 |
| 3212 0 | DER SPANLOSEN FORMUNG 1) | T | 14 436 | 12 496 | 11 056 | 15 733 | 130 640 | 107 402 |
| 3213 0 | HUETTEN- U. WALZWERKSEINRICHTUNGEN 1) | T | 13 242 | 14 339 | 9 852 | 11 598 | 102 213 | 94 249 |
| 3217 0 | HOLZBE- U. -VERARBEITUNGSMASCHINEN 1) | T | 11 714 | 9 883 | 10 871 | 11 326 | 88 771 | 103 600 |
| 3218 0 | MASCHINEN- U. PRAEZISIONSWERKZEUGE | T | 5 265 | 6 444 | 6 162 | 6 578 | 60 220 | 61 260 |
| 3219 0 | AUTOGENGERAETE U. -MASCHINEN SOWIE FLAMM-SPRITZGERAETE 1) | T | 642 | 576 | 617 | 735 | 5 602 | 6 645 |
| 3221 0 | NEUGEBAUTE LOKOMOTIVEN U. TENDER 1) | T | 2 545 | 2 635 | 1 998 | 2 224 | 24 647 | 23 973 |
| 3222 0 | VERBRENNUNGSMOTOREN 1) 3) | T * | 11 621 | 12 078 | 12 068 | 13 719 | 113 952 | 117 794 |
| 3227 0 | DAMPFTURBINEN 1) | T | 3 260 | 2 051 | 2 079 | 5 582 | 22 984 | 28 728 |
| 3231 5 | VERDICHTER, VACUUMPUMPEN, DRUCKLUFTGERAETE 1) 4) | T | 4 904 | 5 618 | 5 387 | 5 840 | 50 687 | 52 371 |
| 3231 6 | DRUCKLUFTWERKZEUGE U. -BREMSEN 1) | T | 860 | 487 | 561 | 634 | 7 340 | 5 607 |
| 3232 0 | LUFTTECHNISCHE ANLAGEN U. VENTILATOREN 1) | T | 19 055 | 22 146 | 20 663 | 23 702 | 177 243 | 192 082 |
| 3233 0 | GEWERBLICHE KUEHLMOEBEL, KAELTEMASCHINEN U. -ANLAGEN 1) | T | 5 662 | 7 355 | 4 775 | 9 784 | 54 808 | 71 870 |
| 3234 0 | FLUESSIGKEITSPUMPEN 1) 5) | T | 9 043 | 9 859 | 9 714 | 10 901 | 88 911 | 93 017 |
| 3235 0 | MASCHINEN FUER DIE VERARBEITUNG VON GUMMI U. KUNSTSTOFF 1) | T | 7 322 | 8 098 | 8 816 | 9 841 | 70 939 | 81 041 |
| 3236 0 | MASCHINEN FUER DIE BAUWIRTSCHAFT 1) | T | 33 269 | 36 687 | 32 615 | 35 834 | 342 113 | 360 575 |
| 3237 0 | BAUSTOFFMASCHINEN 1) 6) | T | 11 979 | 12 733 | 11 388 | 12 198 | 116 617 | 114 679 |
| 3238 1 | GEWINNUNGSMASCHINEN FUER DEN BERGBAU, UNTERTAGE | T | 415 | 572 | 695 | 599 | 4 452 | 5 057 |
| 3238 3 | MASCHINEN U. EINRICHTUNGEN FUER DEN UNTERTAGEBETRIEB | T | 3 449 | 3 024 | 3 402 | 6 526 | 47 906 | 43 824 |
| 3238 4 | DRUCKLUFTWERKZEUGE FUER DEN BERGBAU U. DER INDUSTRIE DER STEINE U. ERDEN | T | 38 | 24 | 42 | 28 | 276 | 298 |
| 3238 7 | SONST. MASCHINEN U. EINRICHTUNGEN FUER DEN BERGBAU U. VERWANDTE GEBIETE | T | 5 860 | 6 146 | 5 100 | 6 254 | 57 373 | 54 069 |
| 3238 9 | ZUBEHOER, EINZEL- U. ERSATZTEILE FUER MASCHINEN U. EINRICHTUNGEN DES BERGBAUS | T | 7 284 | 8 144 | 7 856 | 7 999 | 70 146 | 71 741 |
| 3239 0 | TROCKNUNGSANLAGEN U. -MASCHINEN 1) | T | 7 202 | 7 994 | 8 618 | 8 940 | 61 743 | 65 128 |
| 3241 0 | LANDMASCHINEN | T | 16 306 | 16 958 | 22 229 | 26 875 | 170 420 | 224 231 |
| 3241 9 | ZUBEHOER, EINZEL- U. ERSATZTEILE FUER LANDMASCHINEN | T | 5 477 | 6 213 | 5 764 | 7 155 | 50 813 | 56 157 |
| 3243 0 | MILCHWIRTSCHAFTLICHE MASCHINEN 1) | T | 1 105 | 1 179 | 1 691 | 1 326 | 10 007 | 12 599 |
| 3244 0 | ACKERSCHLEPPER | T | 12 245 | 15 355 | 15 062 | 17 367 | 144 141 | 165 158 |
| 3244 2 | EINACHSSCHLEPPER U. ANDERE EINACHSIGE MOTORGERAETE 7) | ST | 2 427 | 2 603 | 4 678 | 2 666 | 33 496 | 40 187 |
| ANDERE ACKERSCHLEPPER (RAD- U. RAUPEN-SCHLEPPER) | | | | | | | | |
| 3244 6 | BIS 24 PS | ST | 458 | 558 | 498 | 465 | 4 889 | 5 114 |
| 3244 7 | UEBER 24 BIS 34 PS | ST | 379 | 252 | 280 | 244 | 5 146 | 3 654 |
| 3244 8 | UEBER 34 PS | ST | 4 457 | 5 987 | 5 668 | 6 842 | 54 494 | 62 549 |
| 3244 9 | ZUBEHOER, EINZEL- U. ERSATZTEILE FUER ACKERSCHLEPPER | T | 4 488 | 5 298 | 4 351 | 5 646 | 46 298 | 51 309 |
| 3247 0 | MASCHINEN FUER DIE NAHRUNGSMITTELINDUSTRIE U. VERWANDTE GEBIETE 1) | T | 16 365 | 15 056 | 17 747 | 17 148 | 145 783 | 150 783 |
| 3255 0 | KRANE U. HEBEZEUGE 1) | T | 13 461 | 13 378 | 10 606 | 13 672 | 119 655 | 110 496 |
| 3256 0 | SERIENHEBEZEUGE U. HANDBETRIEBENE KRANE | T | 11 772 | 14 300 | 12 813 | 13 650 | 116 668 | 129 306 |

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 JAUCHPUMPEN.- 6) EINSCHL. KERAMIK- UND GLASMASCHINEN, MASCHINEN ZUR HERSTELLUNG VON BATTERIEN USW., PACK- UND ROLLENPRESSEN.- 7) EINSCHL. MOTORBODENFRAESEN UND MOTORFAHRER.

D. PRODUKTION AUSGEWÄHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. BIS SEPT. | |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|----------------|-----------|
| | | | AUG. | SEPT. | AUG. | SEPT. | 1972 | 1973 |
| 3257 0 | GLEIS- U. DRAHTSILFOERDERER 1) 2) | T | 829 | 409 | 861 | 805 | 6 274 | 5 858 |
| 3258 0 | STETIGFOERDERER 1) 2) | T | 12 430 | 12 253 | 10 925 | 12 127 | 107 638 | 95 448 |
| 3259 0 | AUFZUEGE U. MASCHINELLE EINRICHTUNGEN FUER THEATERBUEHNEN (OHNE BAUAUFZUEGE) 1) | T | 11 389 | 11 594 | 10 754 | 11 186 | 89 178 | 98 524 |
| 3261 1 | PAPIERHERSTELLUNGSMASCHINEN 1) | T | 7 925 | 6 819 | 2 037 | 4 052 | 38 330 | 18 515 |
| 3261 3 | PAPIERZURICHTUNGSMASCHINEN 1) | T | 1 663 | 1 780 | 1 041 | 1 557 | 12 929 | 11 287 |
| 3261 5 | PAPIERVERARBEITUNGSMASCHINEN 1) | T | 3 822 | 4 043 | 4 066 | 4 126 | 33 858 | 37 872 |
| 3261 7 | DRUCKEREIMASCHINEN 1) | T | 4 788 | 7 431 | 6 010 | 7 629 | 61 524 | 69 517 |
| 3265 0 | TEXTILMASCHINEN 3) | T | 12 989 | 12 995 | 12 872 | 14 600 | 120 501 | 123 578 |
| 3266 0 | ZUBEHOERTEILE FUER TEXTILMASCHINEN | T | 2 776 | 2 973 | 3 000 | 3 786 | 27 626 | 29 868 |
| 3267 0 | NAEHMASCHINEN 1) | T | 1 087 | 1 581 | 1 564 | 1 974 | 13 541 | 16 231 |
| 3267 1 | HAUSHALTSNAEHMASCHINEN | ST | 11 186 | 36 898 | 22 622 | 38 031 | 300 080 | 331 472 |
| 3267 5 | SONSTIGE NAEHMASCHINEN | ST | 12 388 | 13 242 | 14 885 | 15 530 | 110 509 | 128 004 |
| 3269 0 | SCHUH- U. LEDERINDUSTRIEMASCHINEN 1) | T | 711 | 933 | 866 | 726 | 7 790 | 7 713 |
| 3276 0 | ZAHNRAEDER U. GETRIEBE | T | 11 156 | 10 977 | 12 241 | 12 848 | 101 751 | 108 781 |
| 3277 0 | WELZLAGER (KUGEL-, NADELLAGER U.AE.) | T | 7 996 | 8 361 | 8 572 | 8 259 | 74 412 | 78 686 |
| 3278 0 | GLEITLAGER, KUPPLUNGEN U. SONSTIGE AN- TRIEBSSELEMENTE 1) | T | 3 499 | 3 493 | 4 034 | 4 406 | 31 107 | 35 426 |
| 3279 7 | GASBRENNER 4) | T | 96 | 105 | 85 | 88 | 826 | 756 |
| 3279 8 | ÖLBRENNER 5) | T | 1 051 | 1 549 | 1 210 | 1 531 | 10 180 | 12 848 |
| 3282 0 | ARMATUREN | T | 22 886 | 25 059 | 25 893 | 26 148 | 217 197 | 234 001 |
| STRASSENFAHRZEUGE | | | | | | | | |
| ----- | | | | | | | | |
| 3311 0 | KRAFTWAGEN (AUCH DREIRAEDRIGE) PERSONENKRAFTWAGEN 6) 7) | ST | 195 504 | 273 997 | 210 396 | 297 573 | 2 340 211 | 2 529 926 |
| 3311 1 | BIS 1 LTR. HUBRAUM | ST | 1 243 | 4 293 | 2 253 | 2 968 | 34 080 | 18 885 |
| 3311 5 | UEBER 1 BIS 2 LTR. HUBRAUM | ST | 159 434 | 227 728 | 174 896 | 255 140 | 1 970 298 | 2 134 412 |
| 3311 6 | UEBER 2 LTR. HUBRAUM | ST | 34 827 | 41 976 | 33 247 | 39 465 | 335 833 | 376 629 |
| 3312 0 | KOMBINATIONS-KRAFTWAGEN 7) | ST | 18 481 | 32 490 | 16 212 | 19 045 | 264 439 | 222 636 |
| 3313 0 | LIEFER- U. LASTKRAFTWAGEN 7) 8) | ST | 15 874 | 24 872 | 19 652 | 22 365 | 202 808 | 210 477 |
| 3313 2 | BIS 2 T | ST | 7 499 | 15 170 | 9 785 | 13 458 | 120 731 | 121 553 |
| 3313 4 | UEBER 2 BIS 4 T | ST | | 9 702 | 9 907 | 8 907 | 82 077 | 88 924 |
| 3313 8 | UEBER 4 T 8) | ST | | 8 375 | 9 785 | 8 907 | 82 077 | 88 924 |
| 3317 5 | KRAFTRAEDER BIS 50 CCM HUBRAUM 9) 10) | ST | 4 627 | 4 268 | 3 715 | 6 294 | 43 649 | 61 487 |
| 3317 6 | KRAFTRAEDER UEBER 50 CCM HUBRAUM 10) | ST | 1 524 | 3 974 | 2 443 | 2 786 | 24 260 | 25 900 |
| 3317 7 | MOPEDS U. FAHRRADDER MIT HILFSMOTOR | ST | 14 697 | 16 811 | 10 700 | 16 802 | 149 972 | 146 811 |
| 3321 0 | ZUGMASCHINEN (OHNE ACKERSCHLEPPER) | ST | 944 | 1 065 | 1 044 | 1 007 | 8 480 | 9 989 |
| 3331 0 | TEILE FUER KRAFTFAHRZEUGE U. KRAFTFAHR- ZEUGMOTOREN 11) | 1000 DM | 591 880 | 712 834 | 802 972 | 929 221 | 6 424 055 | 7 939 275 |
| 3345 0 | KRAFTWAGEN- U. SATTELANHAENGER (EIN- U. MEHRACHSIG) 12) | ST | 6 892 | 8 574 | 6 313 | 8 751 | 85 719 | 90 175 |
| 3347 1 | GESPANNFAHRZEUGE 13) | ST | 1 943 | 1 921 | 2 293 | 1 883 | 14 292 | 16 459 |
| 3351 1 | FAHRRADDER, ZWEIRAEDRIG 14) | ST | 155 497 | 213 468 | 175 602 | 204 436 | 1 955 150 | 1 972 197 |
| 3351 9 | FAHRRADRAHMEN | ST | 39 872 | 54 907 | 44 857 | 54 963 | 518 077 | 491 987 |
| ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE | | | | | | | | |
| ----- | | | | | | | | |
| 3611 0 | ELEKTROMOTOREN U. GENERATOREN 1) | T | 21 839 | 25 261 | 25 500 | 32 070 | 232 454 | 263 488 |
| 3611 1-3 | ELEKTROMOTOREN U. GLEICHSTROMGENERATO- REN 15) | T | 15 772 | 18 621 | 18 864 | 22 102 | 168 915 | 191 910 |
| 3612 0 | TRANSFORMATOREN (OHNE DREH- U. SCHWEISS- TRANSFORMATOREN U. OHNE UEBERTRAGER) 1) | T | 16 569 | 16 499 | 15 313 | 16 638 | 155 514 | 150 144 |
| 3613 0 | STROMRICHTER (OHNE SCHWEISSSTROM- RICHTER) 1) | T | 923 | 1 094 | 1 100 | 1 231 | 10 351 | 10 075 |
| 3615 0 | AKKUMULATOREN U. -BATTERIEN 1) | T | 8 410 | 13 366 | 11 518 | 15 051 | 116 232 | 132 604 |
| 3621 0 | HOCHSPANNUNGSSCHALTGERAETE U. -ANLAGEN AB 1000 V 1) | T | 6 855 | 6 839 | 6 175 | 6 844 | 60 253 | 54 485 |
| 3622 0 | NIEDERSPANNUNGSSCHALTGERAETE U. -ANLAGEN UNTER 1000 V 1) | T | 11 872 | 13 042 | 12 359 | 13 183 | 111 702 | 115 982 |
| 3623 0 | INSTALLATIONSGERAETE BIS 1000 V 1) | T | 9 082 | 10 782 | 9 555 | 10 876 | 86 330 | 95 362 |
| 3625 0 | ISOLIERTE DRAECHE U. LEITUNGEN | T | 27 109 | 28 978 | 32 930 | 33 834 | 260 349 | 294 457 |
| 3626 0 | KABEL | T | 39 733 | 42 360 | 40 891 | 40 666 | 348 793 | 341 759 |

1) EINSCHL. ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE.- 2) OHNE SOLCHE FUER DEN BERGBAU.- 3) EINSCHL. EINZEL- UND ERSATZTEILE.- 4) EINSCHL. DER REGEL-, STEUER- UND SICHERUNGSGERAETE MIT ODER OHNE GEBLAESE.- 5) EINSCHL. MOTOR, PUMPE, STEUERGERAET UND GEBLAESE.- 6) EINSCHL. KLEINOMNIBUSSE.- 7) EINSCHL. FAHRGESTELLE MIT MOTOR.- 8) EINSCHL. KOMMUNALFAHRZEUGE.- 9) EINSCHL. KRAFTRAEDER MIT GESCHWINDIGKEITS-
BEGRENZUNG.- 10) EINSCHL. MOTOROLLER.- 11) OHNE BREMS- UND KUPPLUNGSBELEGE.- 12) OHNE FAHRRAD- UND KRAFTRADANHAENGER.- 13) EINSCHL. TRIEBACHSANHAENGER FUER SCHLEPPER.- 14) OHNE FAHRRADDER MIT HILFSMOTOR UND SPIELFAHRRADDER.- 15) OHNE EIN- UND MEHRPHASEN-WECHSEL-
STROMGENERATOREN UEBER 1000 KW (82,5 KVA), OHNE STROMERZEUGUNGSAGGREGATE, FAHRMOTOREN, TURBOGENERATOREN UND ELEKTRO-SCANDERMASCHINEN.

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. BIS SEPT. | |
|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|----------------|-----------|
| | | | AUG. | SEPT. | AUG. | SEPT. | 1972 | 1973 |
| 3631 0 | ELEKTROWERKZEUGE BIS 2 KW 1) | T | 1 264 | 1 441 | 1 426 | 1 383 | 12 359 | 13 385 |
| 3632 0 | ELEKTROSCHEISSGERAETE 1) | T | 1 261 | 1 290 | 1 175 | 1 321 | 12 054 | 12 576 |
| 3636 0,2,4 | ELEKTROWAERMERGEAETE 1) | T | 22 434 | 36 985 | 19 221 | 31 815 | 289 408 | 249 798 |
| 3636 1,2 | ELEKTRISCHE KLEINHERDE | T | 103 | 142 | 4 | 44 | 1 103 | 541 |
| 3636 3,4 | ELEKTROVOLLHERDE HERGESTELLT VON FIRMEN DER ELEKTROINDUSTRIE | T | 3 334 | 5 573 | 3 672 | 6 182 | 47 812 | 54 735 |
| 3636 3 | EBM-INDUSTRIE | T | 1 640 | 3 411 | 1 653 | 3 862 | 29 105 | 34 139 |
| 3636 4 | EBM-INDUSTRIE | T | 1 694 | 2 162 | 1 979 | 2 320 | 18 707 | 20 596 |
| 3637 0 | ELEKTROMOTRISCHE WIRTSCHAFTSGERAETE 1) | T | 19 019 | 26 386 | 22 787 | 30 184 | 208 415 | 251 325 |
| 3637 1,5 | ELEKTROWASCHMASCHINEN U. -WASCHESCHLEU- DERN HERGESTELLT VON FIRMEN DER ELEKTROINDUSTRIE | T | 9 957 | 14 263 | 11 050 | 14 392 | 111 349 | 129 517 |
| 3637 1 | EBM-INDUSTRIE | T | 4 747 | 7 758 | 4 244 | 8 046 | 66 644 | 69 656 |
| 3637 5 | EBM-INDUSTRIE | T | 5 210 | 6 505 | 6 806 | 6 346 | 44 705 | 59 861 |
| 3638 0 | ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMOEBEL 1) | T | 7 623 | 15 240 | 11 360 | 18 237 | 134 178 | 141 876 |
| 3641 0 | ELEKTRISCHE LEUCHTEN 1) | 1000 DM | 116 591 | 134 026 | 138 264 | 158 936 | 1 117 779 | 1 309 670 |
| 3644 1 | ELEKTRISCHE GLUEHLAMPEN (ALLGEBRAUCHSLAM- PEN IN GEWOEHNLICHEN FORMEN) | 1000 ST | 10 442 | 11 365 | 8 957 | 11 788 | 100 908 | 108 166 |
| 3651 0 | GERAETE U. EINRICHTUNGEN DER DRAHTNACH- RICHTENTECHNIK 1) | T | 8 000 | 8 514 | 8 407 | 8 741 | 77 308 | 75 612 |
| 3661 0 | RUNDFUNK- U. FERNSEHMPFANGSGERAETE U. -EINRICHTUNGEN 1) | T | 9 840 | 14 638 | 12 788 | 16 888 | 116 564 | 140 760 |
| 3661 1 | RUNDFUNKMPFANGSGERAETE 2) | 1000 ST | 287 | 371 | 360 | 380 | 3 797 | 4 286 |
| 3661 4 | KOFFER-, KRAFTFAHRZEUG- U. TASCHEN- EMPfangSGERAETE | 1000 ST | 209 | 277 | 271 | 267 | 2 871 | 3 216 |
| 3661 5 | KOMBINIERTER TONWIEDERGABEGERAETE | 1000 ST | 14 | 23 | 19 | 22 | 204 | 239 |
| 3661 6,8 | FERNSEHMPFANGSGERAETE | 1000 ST | 163 | 288 | 230 | 351 | 2 102 | 2 635 |
| 3661 6 | FARBFERNSEHGERAETE | 1000 ST | 85 | 139 | 132 | 190 | 996 | 1 410 |
| 3661 8 | SCHWARZ-WEISS-FERNSEHGERAETE | 1000 ST | 78 | 149 | 98 | 161 | 1 106 | 1 225 |
| 3663 4 | ELEKTRISCHE TONAUFNAHME- U. -WIEDERGABE- GERAETE FUER MAGNETISCHE TONTRAEGER | 1000 ST | 98 | 86 | 100 | 90 | 721 | 855 |
| 3663 8 | SCHALLPLATTEN (BESPIELT) | 1000 ST | 11 351 | 12 847 | 11 755 | 14 140 | 103 496 | 115 489 |
| 3665 1 | EMPFAENGER- U. VERSTAERKERROEHREN | 1000 ST | 1 669 | 1 944 | 1 137 | 1 738 | 19 174 | 16 198 |
| 3671 0 | ELEKTR. MESSGERAETE U. NORMALIEN 1) | T | 1 415 | 1 855 | 1 865 | 2 307 | 16 262 | 18 431 |
| 3673 0 | ELEKTRIZITAETSZAEHLER 1) | T | 450 | 457 | 476 | 566 | 4 510 | 4 659 |
| 3681 0 | ELEKTROMEJIZIN. APPARATE U. GERAETE 1) | T | 1 042 | 1 093 | 1 275 | 1 318 | 9 590 | 11 325 |
| 3686 0 | ELEKTRISCHE BETRIEBSAUSRUESTUNG FUER KRAFTFAHRZEUGE UND VERBRENNUNGSMOTOREN 1) | 1000 DM | 162 098 | 205 565 | 200 798 | 235 514 | 1 906 136 | 2 184 932 |
| FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE | | | | | | | | |
| ERZEUGNISSE, UHREN | | | | | | | | |
| 3711 1 | AUGENGLAESER ALLER ART | 1000 ST | 2 700 | 2 554 | 2 588 | 3 024 | 25 475 | 26 900 |
| 3711 2 | FASSUNGEN ALLER ART | 1000 ST | 975 | 1 297 | 1 388 | 1 625 | 12 326 | 13 918 |
| 3713 1 | MIKROSKOPE U. MIKROGERAETE | ST | 4 716 | 4 642 | 5 423 | 4 732 | 39 808 | 40 336 |
| 3715 1,2 | HANDEFERNGLAESER (OHNE PRISMEN) | ST | 888 | 882 | 324 | 111 | 9 816 | 5 162 |
| 3715 3 | PRISMENFERNGLAESER | ST | 19 162 | 13 978 | 17 068 | 13 702 | 156 577 | 144 407 |
| 3721 4 | FOTOAPPARATE 3) | 1000 ST | 143 | 210 | 157 | 275 | 2 094 | 2 658 |
| 3721 5 | UEBER 300 DM | 1000 ST | 5 | 7 | 5 | 5 | 77 | 69 |
| 3721 6 | UEBER 150 BIS 300 DM | 1000 ST | 7 | 13 | 9 | 20 | 140 | 214 |
| 3721 7 | UEBER 30 BIS 150 DM | 1000 ST | 128 | 169 | 105 | 220 | 1 743 | 2 079 |
| 3721 8 | BIS 30 DM | 1000 ST | 3 | 21 | 38 | 30 | 134 | 296 |
| 3725 0 | PROJEKTIONS- U. KINOGERAETE | 1000 ST | 128 | 160 | 134 | 151 | 1 199 | 1 266 |
| 3752 1 | REISSZEUGE | 1000 ST | 328 | 367 | 254 | 478 | 3 401 | 3 425 |
| 3753 8 | FEINMESSINSTRUMENTE (PRAEZISIONSMESS- ZEUGE) | 1000 ST | 239 | 301 | 255 | 311 | 3 229 | 2 764 |
| 3754 1 | BETRIEBSMESS- U. KONTROLLGERAETE FUER MECHANISCHE VORGAENGE | 1000 ST | 779 | 1 170 | 1 211 | 1 278 | 9 301 | 10 888 |
| 3754 3 | FUER PHYSIKALISCHE ZUSTAENDE U. EIGEN- SCHAFTEN | 1000 ST | 1 676 | 2 136 | 2 257 | 2 313 | 19 609 | 21 000 |
| 3754 2 | GASZAEHLER | 1000 ST | 25 | 39 | 23 | 37 | 356 | 359 |
| 3754 5 | WASSERZAEHLER | 1000 ST | 80 | 86 | 92 | 100 | 713 | 828 |

1) EINSCHL. ZUBEHOER, EINZEL- UND ERSATZTEILE. - 2) OHNE DETEKTOR-EMPfangSGERAETE UND DRAHTFUNKZUSATZEINRICHTUNGEN. - 3) OHNE SPEZIAL-
KAMERAS FUER TECHNISCHE UND WISSENSCHAFTLICHE ZWECKE.

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. BIS SEPT. | |
|-------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|---------------------|---------------------|
| | | | AUG. | SEPT. | AUG. | SEPT. | 1972 | 1973 |
| 3767 0 | ERZEUGNISSE DER ORTHOPAEDIEMECHANIK 1) | 1000 DM | 8 507 | 9 879 | 10 059 | 10 991 | 84 533 | 98 026 |
| 3771 1 | TASCHENUHREN | 1000 ST | 27 | 11 | 18 | 18 | 211 | 240 |
| 3771 5 | ARMBANDUHREN | 1000 ST | 481 | 755 | 552 | 758 | 5 706 | 6 306 |
| 3773 0 | GROSSUHREN (OHNE TURMUHREN) | 1000 ST | 1 920 | 2 643 | 1 951 | 2 508 | 24 001 | 24 492 |
| 3775 6 | TECHNISCHE UHREN | 1000 ST | 233 | 316 | 343 | 477 | 2 712 | 3 846 |
| EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN | | | | | | | | |
| 3831 1 | RAUMHEIZOFEN (GUSSEISERNE U. BLECHMAN-TELOEFEN) | 1000 ST | 56 | 74 | 71 | 84 | 597 | 658 |
| 3831 5 | KOEHLENHERDE | 1000 ST | 8 | 7 | 10 | 11 | 80 | 77 |
| 3831 7 | GASHERDE (EINSCHL. GASZUSATZHERDE) | 1000 ST | 34 | 44 | 32 | 29 | 336 | 263 |
| 3842 1 | RADIATOREN FÜR WARMWASSERZENTRALHEIZUNGEN 2) | 1000 QM 3) | 2 921 | 2 919 | 2 914 | 2 789 | 24 808 | 26 631 |
| 3843 1 | TRANSPORTFAßESSE ALLER ART 4) | T | 10 262 | 9 690 | 13 526 | 13 457 | 89 009 | 111 685 |
| 3843 7 | LAGERBEHÄLTTER | T | 23 368 | 25 755 | 19 593 | 23 070 | 184 936 | 177 827 |
| 3844 8 | SPÜLTISCHE, LAGERSICHTKÄSTEN U. ANDERE KÄSTEN AUS STAHLBLECH | T | 3 307 | 3 054 | 3 093 | 3 366 | 27 827 | 29 155 |
| 3845 1 | MOBEL AUS STAHL- U. NE-METALLROHREN U. -PROFILIEN | T | 9 873 | 10 036 | 9 701 | 10 588 | 198 137 | 175 810 |
| 3847 0 | STAHL- U. NE-METALLBLECHEINRICHTUNGEN | T | 19 585 | 22 486 | 24 479 | 26 270 | 179 554 | 218 543 |
| 3848 0 | SPEZIALBEDARFSARTIKEL | T | 8 495 | 8 063 | 8 565 | 8 896 | 73 642 | 82 775 |
| 3849 4 | KONSERVENDÖSEN | T 5) | 16 499 | 16 232 | 15 903 | 16 676 | 127 120 | 128 668 |
| 3850 0 | SCHLOSSER U. BESCHLÄGE | T | 26 520 | 29 455 | 31 286 | 30 768 | 251 968 | 282 281 |
| 3862 0 | FAHRRAD- U. KRAFTFAHREINZELTEILE U. -ZUBEHÖR | T | 6 098 | 6 696 | 6 890 | 6 861 | 57 660 | 61 736 |
| 3867 0 | KRAFTWAGENZUBEHÖR | 1000 DM | 112 767 | 123 837 | 140 567 | 147 043 | 1 101 495 | 1 321 815 |
| 3871 0 | SCHWEIDWAREN | 1000 DM | 30 507 | 34 476 | 37 645 | 39 108 | 295 268 | 326 096 |
| 3874 0 | BESTECKE, TAFELHILFSGERÄTE U. TAFELGERÄTE | 1000 DM | 34 635 | 52 037 | 40 226 | 50 025 | 405 304 | 419 540 |
| 3884 0 | FEINE DRAHTWAREN | 1000 DM | 26 034 | 27 642 | 24 720 | 29 992 | 226 091 | 239 022 |
| 3885 0 | DÜSENE, BAENDER, METALLFOLIEN, DÖSEN, TUBEN U.Ä. | 1000 DM | 94 990 | 96 516 | 111 903 | 114 501 | 890 689 | 1 002 902 |
| 3887 0 | METALLKURZWAREN | 1000 DM | 66 644 | 73 475 | 70 231 | 76 743 | 621 218 | 662 463 |
| 3889 0 | LEICHTE PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILE | | 65 013 | 73 108 | 78 784 | 84 771 | 619 980 | 720 456 |
| 3820 0 | WERKZEUGE 6) | T | 6 632 | 7 439 | 7 884 | 8 468 | 63 500 | 71 772 |
| BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTE UND -EINRICHTUNGEN | | | | | | | | |
| 5010 0 | BUEROMASCHINEN | T ST | 1 576 83 890 | 2 791 175 825 | 2 152 122 334 | 2 859 173 674 | 23 260 1 426 117 | 24 441 1 453 494 |
| 5010 9 | ZUBEHÖR, EINZEL- U. ERSATZTEILE FÜR BUEROMASCHINEN | T | 538 | 505 | 558 | 488 | 5 032 | 4 966 |
| 5050 0 | GERÄTE U. EINRICHTUNGEN FÜR DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG | T ST | 1 480 14 791 | 1 505 13 814 | 1 390 10 366 | 1 162 17 975 | 12 868 120 526 | 13 480 138 133 |
| 5050 5 | SYSTEMUNABHÄNGIG ARBEITENDE EINHEITEN | T ST | 62 539 | 67 501 | 431 1 674 | 48 2 394 | 667 5 232 | 786 7 965 |
| 5050 9 | ZUBEHÖR, EINZEL- U. ERSATZTEILE ZU GERÄTEN U. EINRICHTUNGEN FÜR DIE AUTOMATISCHE DATENVERARBEITUNG | T | 612 | 605 | 693 | 760 | 5 514 | 6 545 |
| FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE | | | | | | | | |
| HAUSHALTS- U. WIRTSCHAFTSWAREN | | | | | | | | |
| 5110 1 | AUS PORZELLAN U. ZIERPORZELLAN 7) | T * | 7 862 | 7 997 | 7 787 | 7 629 | 72 500 | 71 436 |
| 5131 1 | AUS STEINGUT 7) | T * | 1 240 | 1 454 | 1 481 | 1 310 | 13 015 | 13 235 |
| 5132 1 | AUS FEINSTEINZEUG 7) | T * | 1 075 | 1 127 | 1 038 | 1 242 | 9 847 | 12 109 |
| 5135 1 | ZIERGEGENSTÄNDE AUS STEINGUT U. FEINSTEINZEUG 7) | T * | 2 491 | 2 602 | 2 106 | 2 808 | 22 546 | 22 211 |
| 5150 0 | SANITÄRE U. HYGIENISCHE INSTALLATIONS-KERAMIK | T | 7 602 | 7 682 | 7 893 | 8 027 | 70 822 | 74 978 |
| 5161 3 | HOCHSPANNUNGSMATERIAL | T | 986 | 992 | 1 120 | 1 034 | 10 711 | 10 322 |
| 5161 4 | NIEDERSPANNUNGSMATERIAL | T | 1 218 | 1 306 | 1 325 | 1 268 | 11 486 | 12 582 |
| 5161 9 | ISOLIERTEILE FÜR ELEKTR. INSTALLATION | T | 494 | 532 | 509 | 493 | 4 713 | 4 819 |

1) EINSCHL. ZUBEHÖR, EINZEL- UND ERSATZTEILE.- 2) EINSCHL. PLATTENHEIZKÖRPER.- 3) IN 1000 QM HEIZFLÄCHE.- 4) DECKEL-, ROLLREIFEN-, SICKEN- UND BAUCHFAßESSE.- 5) EINSATZGEWICHT DER VERARBEITETEN BLECHE.- 6) REPRÄSENTATIVHEBUNG (ANGABEN VON BETRIEBEN MIT 50 UND MEHR BESCHÄFTIGTEN. DIE ZAHLEN GEBEN ZWAR DIE ENTWICKLUNG, JEDOCH NICHT DIE ABSOLUTE HÖHE DER PRODUKTION AN).- 7) UNKODIERTE ERZEUGNISSE.

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. BIS SEPT. | |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------|---------|---------|---------|----------------|-----------|
| | | | AUG. | SEPT. | AUG. | SEPT. | 1972 | 1973 |
| 5166 0 | GERÄTE U. APPARATE FÜR CHEMISCHE U. ANDERE TECHNISCHE ZWECKE 1) | T | 1 902 | 1 926 | 2 153 | 2 277 | 18 588 | 19 211 |
| 5171 1 | FLIESEN, GLASIERT | 1000 QM | 2 937 | 3 014 | 2 700 | 3 013 | 25 803 | 26 341 |
| 5171 4 | FLIESEN, UNGLASIERT | 1000 QM | 832 | 878 | 783 | 780 | 7 817 | 7 305 |
| 5191 0 | SCHLEIFSCHEIBEN U. SONSTIGE SCHLEIFKÖRPER | T | 3 148 | 3 345 | 3 471 | 3 600 | 29 156 | 32 443 |
| 5192 0 | SCHLEIFPAPIER, -GEWEBE U. SCHLEIFMITTEL AUF SONSTIGER UNTERLAGE | 1000 CM | 3 605 | 4 222 | 4 626 | 5 015 | 38 762 | 46 336 |
| GLAS UND GLASWAREN | | | | | | | | |
| 5211 1, 2, 4, 5 | FLACHGLAS (OHNE SPIEGELGLAS) | T | 54 261 | 53 206 | 60 885 | 62 706 | 465 205 | 552 746 |
| 5211 1 | TAFELGLAS (UNGEFÄRBT) | 1000 CM | 3 948 | 3 795 | 4 001 | 3 910 | 35 678 | 36 778 |
| | | T | 33 385 | 32 103 | 34 053 | 33 115 | 293 205 | 308 040 |
| 5211 2 | GUSSGLAS (UNGEFÄRBT) U. DRAHTGLAS | 1000 QM | 1 036 | 1 279 | 1 002 | 1 070 | 9 510 | 9 854 |
| | | T | 13 036 | 15 345 | 12 073 | 13 085 | 118 795 | 122 764 |
| 5211 4 | FARBENGLAS | 1000 QM | 632 | 496 | 595 | 1 091 | 4 365 | 8 347 |
| | | T | 7 151 | 4 940 | 13 970 | 15 741 | 47 175 | 114 574 |
| 5211 5 | SPEZIAL-FLACHGLAS | T | 689 | 818 | 789 | 765 | 6 030 | 7 368 |
| 5211 3 | SPIEGELGLAS (UNGEFÄRBT) | 1000 CM* | 1 458 | 1 348 | 1 452 | 1 146 | 12 497 | 12 408 |
| | | T * | 18 135 | 17 290 | 18 693 | 14 546 | 159 978 | 158 087 |
| 5221 0 | HOHLGLAS (OHNE SOLCHES DER EB.-NR. 5221 8) | T | 238 481 | 231 049 | 248 184 | 245 463 | 2 049 127 | 2 088 326 |
| 5221 1 | GETRÄNKEFLASCHEN | T | 158 936 | 150 822 | 160 976 | 159 780 | 1 382 946 | 1 407 252 |
| 5221 2 | CONSERVENGLAS | T | 35 412 | 34 191 | 43 229 | 41 160 | 291 584 | 281 909 |
| 5221 3 | MEDIZIN- U. VERPACKUNGSGLAS | T | 23 234 | 23 406 | 20 152 | 20 760 | 180 707 | 193 823 |
| 5221 4 | HAUSHALTS- U. WIRTSCHAFTSGLAS | T | 7 586 | 8 655 | 8 573 | 8 867 | 72 979 | 78 702 |
| 5221 5 | HOHLGLAS FÜR LABORATORIEN U. KRANKENPFLERGE SOWIE HAU- U. SONSTIGES TECHNISCHES HOHLGLAS | T | 11 472 | 11 797 | 13 003 | 13 198 | 101 615 | 107 022 |
| 5221 7 | BELEUCHTUNGSGLAS | T | 1 841 | 2 178 | 2 211 | 1 698 | 19 296 | 19 618 |
| 5221 8 | GLASKOLBEN, GLAS IN STANGEN, STÄBEN, MASSIVEN KUGELN ODER RÖHREN U. SONSTIGES HOHLGLAS | T | 10 158 | 11 467 | 11 961 | 12 228 | 104 187 | 118 006 |
| 5241 1 | SICHERHEITSGLAS (EIN- U. MEHRSCHTIG) | 1000 QM | 982 | 1 103 | 1 089 | 1 192 | 9 582 | 10 862 |
| | | T | 12 739 | 14 272 | 14 051 | 15 381 | 123 701 | 140 063 |
| 5241 3 | ISOLIERGLAS | QM | 673 433 | 758 495 | 795 760 | 788 129 | 5 397 967 | 6 805 922 |
| | | T | 14 285 | 16 443 | 17 462 | 17 167 | 116 993 | 150 183 |
| MÖBEL | | | | | | | | |
| 5421 1 | VOLLSTÄNDIGE EINRICHTUNGEN | ST | 7 258 | 8 192 | 7 221 | 10 114 | 72 266 | 81 697 |
| 5421 2 | WOHNZIMMER | ST | 96 020 | 104 658 | 98 422 | 100 984 | 920 346 | 901 340 |
| 5421 9 | SCHLAFZIMMER | ST | 57 329 | 65 064 | 84 071 | 72 184 | 502 843 | 629 315 |
| | KÜCHEN (AUCH EINBAUKÜCHEN) | ST | | | | | | |
| 5422 1 | EINZELMÖBEL | 1000 ST | 552 | 681 | 556 | 596 | 5 499 | 5 468 |
| 5422 2 | SITZMÖBEL FÜR ZIMMER U. KÜCHEN 2) | 1000 ST | 606 | 703 | 651 | 704 | 6 022 | 6 237 |
| 5422 3 | POLSTERMÖBEL 3) | 1000 ST | 261 | 319 | 290 | 291 | 2 693 | 2 605 |
| 5422 4 | TISCHE 4) | 1000 ST | 1 132 | 1 230 | 1 258 | 1 223 | 9 703 | 10 593 |
| | SCHRAENKE U. KOMMODEN 5) | 1000 ST | | | | | | |
| LEDER | | | | | | | | |
| 6120 0 | LEDER INSGESAMT | T * | 3 832 | 4 036 | 2 450 | 2 725 | 38 345 | 28 410 |
| 6121 0 | BERLEDER | T * | 1 557 | 1 540 | 1 052 | 1 069 | 15 088 | 10 685 |
| 6122 0 | FUTTERLEDER | T * | 261 | 272 | 152 | 168 | 2 430 | 1 878 |
| 6123 0 | SONSTIGE FLÄCHENLEDER 6) | T * | 1 510 | 1 605 | 966 | 1 108 | 14 981 | 11 541 |
| 6123 1 | GESCHIRR- U. BLANKLEDER | T * | 86 | 138 | 75 | 99 | 1 110 | 1 077 |
| 6124 0 | GEWICHTSLEDER 7) | T * | 504 | 619 | 280 | 380 | 5 846 | 4 306 |
| SCHUHE | | | | | | | | |
| 6250 0 | SCHUHE INSGESAMT 8) 9) | 1000 P | 11 843 | 12 138 | 9 590 | 10 384 | 106 910 | 94 819 |
| 6251 0 | ARBEITSSCHUHE U. SPORTSTIEFEL | 1000 P | 688 | 692 | 545 | 632 | 5 978 | 5 474 |
| 6253 0 | STRASSENSCHUHE (OHNE LEICHTE STRASSENSCHUHE) | 1000 P | 7 802 | 7 946 | 6 431 | 6 779 | 67 011 | 59 844 |
| 6253 1 | FÜR MÄNNER U. KNABEN 10) | 1000 P | 2 013 | 2 089 | 1 700 | 1 876 | 17 615 | 16 588 |
| 6253 3 | FÜR FRAUEN U. MÄDCHEN 11) | 1000 P | 4 557 | 4 567 | 3 832 | 4 050 | 39 094 | 33 660 |
| 6253 6 | FÜR KINDER U. KLEINKINDER | 1000 P | 1 232 | 1 290 | 899 | 853 | 10 302 | 9 596 |

1) EINSCHL. KRUEGE UND ANDERE BEHAELTER FÜR TRANSPORT- UND VERPACKUNGSZWECKE AUS PORZELLAN, STEINGUT ODER ANDEREN KERAMISCHEN STOFFEN.- 2) AUCH STUEHLE MIT GEPOLSTERTEM SITZ, HÖCKER, BÄNKE U.A.E., OHNE RUERO- UND SCHULSITZMÖBEL SOWIE KIRCHEN-, THEATER- U.S.W. CE-STUEHL AUS HOLZ.- 3) Sessel, COUCHES, LIEGEN U.A.E.- 4) OHNE NACHTTISCHE, RUERO- UND SCHULTISCHE.- 5) KLEIDER-, WOHNZIMMER-, KÜCHENSCHRAENKE U.A.E., OHNE SCHRANKWÄNDE, RUERO- 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 BETRIEBEN DER GUMMI-VERARBEITENDEN INDUSTRIE.- 9) OHNE SCHUHE UND SANDALEN MIT HOLZSCHLE.- 10) EINSCHL. SCHUHE FÜR PROTHESENTRAEGER.- 11) EINSCHL. GEFÜTTERTER SANDALETTEN, AUCH NACH CALIFORNIA-MACHART.

D. PRODUKTION AUSGEWAHLTER ERZEUGNISSE

| ER.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. BIS SEPT. | |
|-------------------|---------------------------------------------------------------|---------|--------|--------|--------|--------|----------------|---------|
| | | | AUG. | SEPT. | AUG. | SEPT. | 1972 | 1973 |
| 6255 0 | LEICHTE STRASSENSCHUHE 1) | 1000 P | 3 353 | 3 500 | 2 614 | 2 973 | 33 921 | 29 501 |
| 6255 2 | SANDALEN U. FUTTERLOSE SANDALETTEN MIT OBERTEIL AUS LEDER | 1000 P | 318 | 356 | 276 | 349 | 9 083 | 7 469 |
| TEXTILIEN | | | | | | | | |
| 6330 0 | GARN, AUCH GEZWIRNT 2) | T * | 36 889 | 51 979 | 42 476 | 51 759 | 446 756 | 461 134 |
| 6331 0, 6332 0 | BAUMWOLLGARN 3) | T * | 20 469 | 32 278 | 26 534 | 33 270 | 273 138 | 285 968 |
| 6331 0 | DREI- U. VIERZYLINDERGARN | T * | 18 942 | 30 142 | 24 391 | 30 781 | 254 817 | 265 764 |
| 6332 0 | ZWEIZYLINDER-, VIGOGNE- U. GRCBGARN | T * | 1 527 | 2 136 | 2 143 | 2 489 | 18 321 | 20 204 |
| 6333 0, 6334 0 | WOLLGARN 3) | T * | 9 456 | 11 828 | 9 853 | 11 221 | 102 162 | 101 525 |
| 6333 0 | KAMMGARN | T * | 6 515 | 8 151 | 6 537 | 7 584 | 69 995 | 67 342 |
| 6334 0 | STREICHGARN | T * | 2 941 | 3 677 | 3 316 | 3 637 | 32 167 | 34 183 |
| 6335 1-6 | BASTFASERGARN | T * | 4 959 | 5 477 | 3 639 | 4 550 | 52 267 | 50 181 |
| 6335 1 | AUS FLACHS U. RAMIE | T * | 260 | 341 | 274 | 335 | 2 898 | 3 059 |
| 6335 3 | WEICHHAFT | T * | 237 | 335 | 181 | 269 | 2 781 | 2 517 |
| 6335 5 | JUTE | T * | 2 068 | 2 369 | 1 639 | 1 590 | 18 395 | 15 916 |
| 6335 6 | HARTFASERN | T * | 2 394 | 2 432 | 1 545 | 2 356 | 28 193 | 28 689 |
| 6337 0 | PAPIER-, SEIDEN- U. SONSTIGES GARN | T * | 2 005 | 2 396 | 2 450 | 2 718 | 19 189 | 23 460 |
| 6338 2,6 | NAEH- U. STOPFMITTEL, HANDSTRICKGARN | T | 1 122 | 1 146 | 559 | 1 320 | 10 937 | 11 738 |
| 6350 0 | GESPINSTVERARBEITUNG 4) 5) | T | 55 248 | 70 905 | 59 654 | 67 709 | 612 248 | 622 869 |
| 6351 0 | IN WOLLWEBEREIEN (EIN- U. MEHRSTUFIG) | T | 4 737 | 6 189 | 5 039 | 5 211 | 49 246 | 51 718 |
| 6352 0 | BAUMWOLLWEBEREIEN (EIN U. MEHRSTUFIG) | T | 15 632 | 22 504 | 18 314 | 22 056 | 186 911 | 189 507 |
| 6353 0 | LEINEN- U. SCHWERWEBEREIEN | T | 3 134 | 3 997 | 3 556 | 4 170 | 34 852 | 36 134 |
| 6354 0 | SEIDEN- U. SAMTWEBEREIEN | T | 5 067 | 5 481 | 5 212 | 5 069 | 45 333 | 45 542 |
| 6355 0 | WIRKEREIEN U. STRICKEREIEN | T | 11 410 | 14 842 | 11 355 | 13 253 | 133 417 | 130 843 |
| 6356 0 | TEPPICHWEBEREIEN | T | 6 696 | 8 079 | 7 424 | 8 030 | 78 326 | 80 120 |
| 6357 0 | MOEBELSTOFF- U. DEKORATIONSSTOFFWEBEREIEN | T | 2 512 | 3 013 | 2 883 | 3 524 | 25 940 | 30 966 |
| 6358 0 | BETRIEBEN DER GARDINENSTOFFHERSTELLUNG | T | 987 | 1 171 | 1 103 | 1 357 | 10 112 | 12 075 |
| 6359 0 | JUTEWEBEREIEN (EIN- U. MEHRSTUFIG) | T | 1 910 | 2 080 | 1 709 | 1 707 | 16 780 | 15 329 |
| 6360 0 | SONSTIGEN ZWEIGEN DER GESPINSTVERARBEITUNG | T | 3 163 | 3 549 | 3 015 | 3 332 | 31 331 | 30 635 |
| BEKLEIDUNG | | | | | | | | |
| 6411 1 | OBERBEKLEIDUNG FUER MAENNER U. KNABEN | | | | | | | |
| 6411 2 | ANZUEGE | 1000 ST | 545 | 741 | 507 | 631 | 6 469 | 6 074 |
| 6411 3 | SAKKOS | 1000 ST | 748 | 1 041 | 651 | 864 | 9 759 | 8 412 |
| 6411 3 | HOSEN | 1000 ST | 3 174 | 3 921 | 3 387 | 4 081 | 34 406 | 34 918 |
| 6411 8 | MAENTEL, UMHAEUNGE U. JOPPEN AUS NICHTGUMMIERTEM GEWEBE | 1000 ST | 356 | 530 | 358 | 485 | 2 949 | 2 774 |
| 6412 1 | OBERBEKLEIDUNG FUER FRAUEN U. MAEDCHEN | | | | | | | |
| 6412 3 | KOSTUEME U. KOMPLETS | 1000 ST | 568 | 538 | 397 | 388 | 5 868 | 4 839 |
| 6412 3 | ROECKE UND HOSEN | 1000 ST | 3 805 | 4 220 | 3 414 | 4 155 | 35 888 | 37 018 |
| 6412 4 | BLUSEN | 1000 ST | 1 897 | 2 497 | 2 112 | 2 665 | 19 816 | 22 694 |
| 6412 5 | KLEIDER | 1000 ST | 4 391 | 4 709 | 3 863 | 4 318 | 44 502 | 40 756 |
| 6412 8 | MAENTEL, UMHAEUNGE U. HAENGEJACKEN AUS NICHTGUMMIERTEM GEWEBE | 1000 ST | 1 635 | 1 777 | 1 505 | 1 674 | 13 654 | 13 556 |
| 6414 1 | ARBEITS-, BERUFS- U. SPEZIALSCHUTZBEKLEIDUNG | | | | | | | |
| 6414 1 | ANZUEGE (GENAEHT) | 1000 ST | 297 | 400 | 326 | 438 | 3 937 | 3 723 |
| 6414 3 | HOSEN (GENAEHT) | 1000 ST | 474 | 804 | 566 | 709 | 6 229 | 6 304 |
| 6414 4 | MAENTEL U. KITTTEL (GENAEHT) | 1000 ST | 740 | 887 | 723 | 826 | 7 535 | 7 614 |
| 6418 1 | REGENSCHUTZBEKLEIDUNG AUS GUMMIERTEM GEWEBE | 1000 ST | 45 | 63 | 49 | 53 | 398 | 433 |
| 6421 1 | LEIBWAESCHE FUER MAENNER U. KNABEN | | | | | | | |
| 6421 2 | OBER-, SPORT- U. ARBEITSHEMDEN | 1000 ST | 3 694 | 4 458 | 3 535 | 4 321 | 37 634 | 37 819 |
| 6421 2 | NACHTHEMDEN, SCHLAF- U. HAUSANZUEGE | 1000 ST | 373 | 463 | 257 | 274 | 3 698 | 2 224 |
| 6423 2 | LEIBWAESCHE FUER FRAUEN, MAEDCHEN U. KINDER | | | | | | | |
| 6423 2 | NACHTHEMDEN, SCHLAF- U. HAUSANZUEGE | 1000 ST | 1 094 | 1 307 | 1 061 | 1 324 | 11 707 | 11 044 |
| 6425 1 | BUESTENHALTER | 1000 ST | 2 757 | 2 005 | 2 600 | 2 716 | 26 390 | 26 065 |
| 6425 3 | MIEDER 6) U. BUESTENMIEDER 7) | 1000 ST | 1 824 | 1 257 | 1 169 | 1 100 | 15 728 | 13 930 |
| 6441 1 | KRAWATTEN, QUERBINDER U. SCHLEIFEN | 1000 ST | 3 206 | 3 711 | 3 050 | 3 291 | 31 037 | 28 973 |

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) HUEFTHALTER, KORSETTS.- 7) KORSELETT.

D. PRODUKTION AUSGEWÄHLTER ERZEUGNISSE

| EB.-NR. | ERZEUGNIS | EINHEIT | 1972 | | 1973 | | JAN. BIS SEPT. | |
|---------------------|------------------------------------------|----------|---------|---------|---------|---------|----------------|-----------|
| | | | AUG. | SEPT. | AUG. | SEPT. | 1972 | 1973 |
| I NAHRUNGSMITTEL | | | | | | | | |
| 6811 1 | MEHL | 1000 T * | 287 | 249 | 263 | 245 | 2 308 | 2 315 |
| 6813 1 | TEIGWAREN | T | 14 242 | 15 317 | 15 914 | 16 700 | 141 595 | 152 667 |
| 6813 2 | VAEHRMITTEL | T | 28 130 | 30 249 | 31 654 | 31 408 | 276 509 | 295 029 |
| 6815 5 | KARTOFFELCHIPS | T | 1 467 | 1 266 | 1 508 | 1 592 | 11 966 | 12 798 |
| 6821 3 | VERBRAUCHSZUCKER | 1000 T | 1 | 102 | 2 | 90 | 148 | 122 |
| 6824 1 | OBSTKONSERVEN | T | 14 103 | 14 519 | 19 019 | 17 016 | 91 307 | 103 518 |
| 6824 2 | GEMUESEKONSERVEN | T | 43 497 | 28 692 | 46 049 | 28 200 | 155 722 | 177 130 |
| 6824 5 | FRUCHT- U. GEMUESESAEFTE | 1000 L | 50 851 | 43 042 | 59 654 | 54 649 | 471 146 | 567 490 |
| 6824 6 | MARMELADE, GELEE, KONFITURE, PFLAUMENMUS | T | 15 800 | 12 005 | 13 406 | 11 991 | 124 211 | 125 429 |
| 6827 1 | DAUERBACKWAREN | T | 22 278 | 29 881 | 23 152 | 28 820 | 187 814 | 195 268 |
| 6827 2 | KAKAOBUTTER | T | 2 034 | 2 383 | 1 730 | 2 448 | 17 271 | 21 898 |
| 6827 9 | KAKAOPULVER | T | 2 449 | 2 970 | 2 642 | 3 444 | 23 691 | 28 947 |
| 6827 3 | SCHOKOLADENERZEUGNISSE | T | 25 763 | 35 342 | 25 020 | 33 949 | 245 610 | 265 795 |
| 6827 4 | ZUCKERWAREN | T | 21 116 | 24 843 | 20 351 | 24 419 | 214 478 | 217 635 |
| 6827 6 | SPEISEEIS, AUCH EISCREME | T | 8 448 | 5 429 | 14 426 | 11 971 | 112 771 | 127 586 |
| 6831 3 | BUTTER 1) | T | 40 897 | 36 615 | 42 260 | 35 259 | 379 716 | 405 249 |
| 6831 4 | HART-, SCHNITT- U. WEICHKAESE 1) | T | 18 253 | 19 152 | 18 494 | 18 798 | 162 488 | 163 311 |
| 6835 1 | MILCHPULVER | T * | 45 527 | 39 056 | 46 657 | 35 265 | 393 157 | 433 242 |
| 6835 4 | MILCHKONSERVEN | T | 53 262 | 47 145 | 56 778 | 49 906 | 493 399 | 501 185 |
| 6835 7 | SCHMELZKAESE U. -ZUBEREITUNG | T | 6 507 | 8 095 | 7 667 | 8 184 | 61 967 | 71 061 |
| 6841 1 | RAFFINIERTER OEL, AUCH GEHAERTET 2) | T * | 83 411 | 88 686 | 86 318 | 92 543 | 786 441 | 767 004 |
| 6841 7 | DELKUCHEN U. SCHROTE | T | 197 718 | 176 413 | 181 790 | 190 789 | 1 703 535 | 1 908 026 |
| 6844 1 | MARGARINE | T | 44 148 | 48 028 | 42 269 | 45 210 | 403 891 | 388 535 |
| 6844 5 | PLATTEN- U. KUNSTSPEISEFETTE | T | 7 106 | 7 763 | 7 353 | 7 183 | 59 691 | 61 260 |
| 6847 5 | SPEISETALG U. SCHMALZ | T | 4 526 | 4 420 | 5 120 | 4 126 | 43 109 | 40 155 |
| 6851 3 | FLEISCHWAREN | T * | 39 363 | 39 295 | 38 903 | 38 067 | 334 455 | 332 156 |
| 6851 5 | WURST-, FLEISCH- U. MISCHKONSERVEN | T | 19 412 | 21 331 | 20 371 | 20 101 | 178 826 | 184 742 |
| 6855 0 | FISCHERZEUGNISSE | T | 15 105 | 17 949 | 15 078 | 17 003 | 150 298 | 147 851 |
| 6871 0 | BIER 3) | 1000 HL | 7 879 | 7 002 | 8 404 | 7 173 | 64 817 | 66 263 |
| 6872 1 | MALZ | T * | 95 986 | 104 006 | 96 387 | 98 052 | 1 058 493 | 1 030 356 |
| 6875 0 | TRINKBRANNTWEIN U. LIKORE | 1000 L | 25 721 | 31 236 | 26 175 | 31 459 | 222 903 | 254 647 |
| TABAK | | | | | | | | |
| 6911 0 | ZIGARETTEN | MILL.ST | 11 759 | 10 583 | 12 817 | 11 736 | 103 558 | 105 207 |
| 6941 0 | ZIGARREN, STUMPEN, ZIGARILLOS | MILL.ST | 199 | 250 | 217 | 238 | 2 192 | 2 103 |
| 6971 1 | RAUCHTABAK | T | 531 | 548 | 586 | 562 | 5 024 | 5 460 |

1) EINSCHL. DER PRODUKTION VON BETRIEBEN UNTER 10 BESCHAEFTIGTEN.- 2) OHNE VERBRAUCHSFERTIGE SPEISEOEL.- 3) AUSSTOSS DER BRAUEREIEN (GEM.BIERSTEUERBUCH).

E. INLANDSVERSORGUNG

1. STEINKOEHLE, STEINKOEHLENBRIKETTS UND -KOKS

| ART DER ANGABE | 1972 | | | | 1973 | | | | 1972 | | 1973 | |
|---------------------------------------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------------|--------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| | AUG. | SEPT. | AUG. | SEPT. | AUG. | SEP. ^{P)} | AUG. | SEP. ^{P)} | JANUAR BIS SEPT. | JANUAR BIS SEPT. | JANUAR BIS SEPT. ^{P)} | JANUAR BIS SEPT. ^{P)} |
| | 1 000 TONNEN | 1 000 TONNEN | 1 000 TONNEN | 1 000 TONNEN | 1 000 TONNEN | 1 000 TONNEN | 1 000 TONNEN | 1 000 TONNEN | 1 000 T SKE ¹⁾ | 1 000 T SKE ¹⁾ | 1 000 T SKE ¹⁾ | 1 000 T SKE ¹⁾ |
| STEINKOEHLENFOERDERUNG | 8 558 | 8 313 | 8 558 | 8 313 | 8 159 | 7 402 | 8 159 | 7 402 | 76 934 | 76 934 | 73 399 | 73 399 |
| KOEHLENLIEFERUNGEN AN ZECHENKOKEREIEN UND BRIKETTFABRIKEN | 3 091 | 3 010 | 3 091 | 3 010 | 3 074 | 3 012 | 3 074 | 3 012 | 28 127 | 28 127 | 27 413 | 27 413 |
| STEINKOEHLENFOERDERUNG ABZUEGL. LIEFERUNGEN | 5 467 | 5 303 | 5 467 | 5 303 | 5 085 | 4 390 | 5 085 | 4 390 | 48 807 | 48 807 | 45 986 | 45 986 |
| BRIKETTHERSTELLUNG | 192 | 243 | 205 | 260 | 166 | 174 | 178 | 187 | 1 734 | 1 855 | 1 550 | 1 659 |
| KOKSERZEUGUNG (ZECHENKOKS) | 2 169 | 2 104 | 2 104 | 2 041 | 2 226 | 2 172 | 2 159 | 2 106 | 20 015 | 19 415 | 19 681 | 19 089 |
| AUS PRODUKTION VERFUEGBARE MENGE AN STEINKOEHLE, BRIKETTS UND KOKS | 7 824 | 7 647 | 7 773 | 7 601 | 7 460 | 6 724 | 7 405 | 6 671 | 70 535 | 70 057 | 67 150 | 66 669 |
| KOEHLENLIEFERUNGEN AN ZECHENKRAFTWERKE SELBSTVERBRAUCH UND DEPUTATE | 498 | 525 | 498 | 525 | 455 | 485 | 455 | 484 | 4 736 | 4 732 | 4 341 | 4 337 |
| ZUM ABSATZ VERFUEGBAR | 7 326 | 7 122 | 7 275 | 7 076 | 7 005 | 6 239 | 6 950 | 6 187 | 65 800 | 65 325 | 62 809 | 62 332 |
| STEINKOEHLE UND BRIKETTS | 5 211 | 5 103 | 5 223 | 5 118 | 4 854 | 4 133 | 4 864 | 4 144 | 46 448 | 46 552 | 43 799 | 43 891 |
| ZECHENKOKS | 2 115 | 2 019 | 2 052 | 1 958 | 2 151 | 2 106 | 2 086 | 2 043 | 19 352 | 18 773 | 19 010 | 18 441 |
| HALDENBESTAENDE STEINKOEHLE UND BRIKETTS | 6 893 | 7 490 | 6 894 | 7 491 | 10 284 | 10 547 | 10 284 | 10 548 | 7 490 | 7 491 | 10 547 | 10 548 |
| ZECHENKOKS | 7 813 | 7 952 | 7 579 | 7 713 | 8 291 | 8 144 | 8 043 | 7 900 | 7 952 | 7 713 | 8 144 | 7 900 |
| EINFUHR: STEINKOEHLE UND BRIKETTS | 503 | 768 | 504 | 769 | 564 | 574 | 565 | 575 | 4 994 | 4 999 | 5 308 | 5 314 |
| STEINKOEHLENKOKS | 87 | 67 | 84 | 65 | 80 | 165 | 78 | 160 | 529 | 513 | 945 | 916 |
| AUSFUHR: STEINKOEHLE UND BRIKETTS | 1 149 | 1 215 | 1 151 | 1 217 | 1 273 | 1 084 | 1 275 | 1 085 | 9 825 | 9 834 | 9 936 | 9 946 |
| STEINKOEHLENKOKS | 735 | 739 | 713 | 717 | 909 | 879 | 881 | 853 | 6 779 | 6 578 | 7 346 | 7 124 |
| VERSORGUNG DES BUNDESGBIETES ²⁾ | 5 179 | 5 267 | 5 156 | 5 245 | 5 072 | 4 899 | 5 040 | 4 863 | 48 818 | 48 606 | 49 258 | 48 958 |
| STEINKOEHLE UND BRIKETTS | 4 037 | 4 059 | 4 048 | 4 073 | 3 695 | 3 360 | 3 704 | 3 370 | 38 435 | 38 537 | 36 288 | 36 377 |
| STEINKOEHLENKOKS | 1 142 | 1 208 | 1 108 | 1 172 | 1 377 | 1 539 | 1 336 | 1 493 | 10 383 | 10 069 | 12 970 | 12 581 |

1) HEIZWERT H_u 7000 KCal/Kg FUEHR DIE UMRECHNUNG DER VERSCHIEDENEN KOEHLENARTEN IN TONNEN STEINKOEHLE-EINHEITEN WERDEN ENTSPRECHEND DEM HEIZWERT FOLGENDE UMRECHNUNGSFAKTOREN ANGEWENDET. STEINKOEHLE = 1,0; STEINKOEHLENBRIKETTS = 1,07; STEINKOEHLENKOKS = 0,97.- 2) BERECHNET AUS DER ZUM ABSATZ VERFUEGBAREN MENGE UNTER BERUECKSICHTIGUNG DER VERAENDERUNG DER HALDENBESTAENDE BEI ZECHEN UND KOKEREIEN OHNE KOEHLENBESTAENDE DER NOTGEMEINSCHAFT DEUTSCHER KOEHLENBERG-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)} | |
|------------------------------------------------------|--------|--------|--------|----------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|
| | JULI | AUGUST | JULI | AUGUST ^{P)} | JANUAR BIS AUGUST | JANUAR BIS AUGUST | JANUAR BIS AUGUST | JANUAR BIS AUGUST |
| ELEKTRIZITAET | | | | | | | | |
| MILL. KW | | | | | | | | |
| ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG | 19 519 | 20 451 | 21 416 | 26 151 | 176 119 | 192 415 | 176 119 | 192 415 |
| OEFFENTLICHE KRAFTWERKE | 13 735 | 14 380 | 15 554 | 15 950 | 125 978 | 140 165 | 125 978 | 140 165 |
| WAERMEKRAFT | 12 423 | 13 124 | ... | ... | 117 924 | ... | 117 924 | ... |
| WASSERKRAFT ¹⁾ | 1 312 | 1 256 | ... | ... | 8 054 | ... | 8 054 | ... |
| STROMERZEUGUNGSANLAGEN IN DER INDUSTRIE | 5 395 | 5 667 | 5 450 | 5 792 | 46 947 | 48 963 | 46 947 | 48 963 |
| WAERMEKRAFT | 5 277 | 5 555 | 5 333 | 5 701 | 46 163 | 48 143 | 46 163 | 48 143 |
| WASSERKRAFT | 118 | 112 | 117 | 91 | 784 | 820 | 784 | 820 |
| STROMERZEUGUNGSANLAGEN FUEHR DIE DEUTSCHE BUNDESBAHN | 389 | 404 | 412 | 409 | 3 194 | 3 287 | 3 194 | 3 287 |
| WAERMEKRAFT | 321 | 341 | 332 | 346 | 2 726 | 2 725 | 2 726 | 2 725 |
| WASSERKRAFT | 68 | 63 | 80 | 63 | 468 | 562 | 468 | 562 |
| EIGENVERBRAUCH DER OEFFENTLICHEN KRAFTWERKE | 948 | 957 | ... | ... | 8 153 | ... | 8 153 | ... |
| ABGABE AN DAS OEFFENTLICHE NETZ | 14 551 | 15 455 | ... | ... | 135 397 | ... | 135 397 | ... |
| OEFFENTLICHE KRAFTWERKE | 12 787 | 13 423 | ... | ... | 117 825 | ... | 117 825 | ... |
| INDUSTRIELLE STROMERZEUGUNGSANLAGEN | 1 764 | 2 032 | ... | ... | 17 572 | ... | 17 572 | ... |
| EINFUHR ²⁾ | 1 861 | 1 581 | ... | ... | 12 464 | ... | 12 464 | ... |
| AUSFUHR ²⁾ | 315 | 392 | ... | ... | 4 240 | ... | 4 240 | ... |
| ELEKTRIZITAETSVERBRAUCH DER PUMPSPEICHERWERKE | 216 | 212 | ... | ... | 1 576 | ... | 1 576 | ... |
| INLANDSVERSORGUNG ³⁾ | 19 901 | 20 471 | ... | ... | 174 614 | ... | 174 614 | ... |

GAS
MILL. NM³ (H₂ 1 300 KCal/NM³)

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|
| ERZEUGUNG/GEWINNUNG | 6 319 | 6 471 | 7 256 | 7 316 | 55 606 | 60 452 | 55 606 | 60 452 |
| DAVON KOKERELGAS ⁴⁾ | 1 297 | 1 283 | 1 266 | 1 286 | 10 645 | 10 286 | 10 645 | 10 286 |
| ORTSGAS ⁴⁾ | 78 | 84 | 82 | 81 | 976 | 958 | 976 | 958 |
| HOCHOFENGAS | 1 148 | 1 147 | 1 309 | 1 280 | 8 528 | 9 662 | 8 528 | 9 662 |
| ERDGAAS | 1 958 | 2 112 | 2 664 | 2 631 | 20 591 | 24 015 | 20 591 | 24 015 |
| ERDGAAS | 98 | 98 | 110 | 111 | 866 | 878 | 866 | 878 |
| FLUESSIGGAS | 490 | 458 | 532 | 516 | 3 981 | 4 504 | 3 981 | 4 504 |
| RAEFINERIEGAS | 945 | 955 | 1 000 | 1 107 | 7 146 | 7 661 | 7 146 | 7 661 |
| NORMGAS | 42 | 40 | 9 | 8 | 685 | 286 | 685 | 286 |
| SONSTIGE GASE ⁵⁾ | 262 | 294 | 284 | 296 | 2 188 | 2 202 | 2 188 | 2 202 |
| EIGENVERBRAUCH UND VERLUSTE ⁶⁾ | 2 125 | 2 136 | 2 295 | 2 420 | 16 217 | 17 317 | 16 217 | 17 317 |
| INLANDSVERSORGUNG ⁷⁾ | 5 433 | 5 682 | 6 659 | 6 719 | 51 692 | 60 910 | 51 692 | 60 910 |

1) EINSCHL. SPEICHER- UND PUMPSPEICHERERZEUGUNG.- 2) EINSCHL. BETRIEBE AUS DER B.W. 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 GESCHAEFTT).- 6) EINSCHL. EINGABE AN ERZEUGUNG VON NORMGAS UND VON FLUESSIGGAS IN BESONDEREN ANLAGEN.- 7) UNTER BERUECKSICHTIGUNG DER BESTANDSVERRAENDERUNG, DER EIN- UND AUSFUHR SOWIE DER BETRIEBE AUS DER B.W. 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)

S. Sonderbeiträge (unregelmäßig)

Reihe 9: Fachstatistiken

I. Eisen und Stahl ¹⁾

Eisenerzbergbau, Eisen schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei
(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