

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

INDUSTRIE UND HANDWERK

Reihe 2

Produktion
ausgewählter industrieller Erzeugnisse,
Index der industriellen Produktion

April 1966



W. KOHLHAMMER VERLAG

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **D**

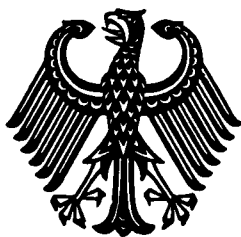
INDUSTRIE UND HANDWERK

Reihe 2

Produktion

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

April 1966



Bestellnummer: D 2 – m 4/66

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

| | Seite |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| Vorbemerkung | 3 |
| A. Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet | |
| (Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung) | |
| Bergbauliche Erzeugnisse | 5 |
| Erzeugnisse der Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien | |
| Steine und Erden | 5 |
| Eisen und Stahl | 6 |
| Eisen-, Stahl- und Temperguß | 6 |
| Nichteisenmetalle | 6 |
| NE-Metallguß | 7 |
| Chemische Erzeugnisse | 7 |
| Mineralölerzeugnisse | 8 |
| Gummiwaren | 8 |
| Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz | 9 |
| Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe | 9 |
| Erzeugnisse der Investitionsgüterindustrien | |
| Erzeugnisse der Stahlverformung | 9 |
| Stahl- und Leichtmetallbauerzeugnisse | 10 |
| Maschinenbauerzeugnisse | 10 |
| Straßenfahrzeuge | 11 |
| Elektrotechnische Erzeugnisse | 12 |
| Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren | 13 |
| Eisen-, Blech- und Metallwaren | 13 |
| Erzeugnisse der Verbrauchsgüterindustrien | |
| Feinkeramische Erzeugnisse | 14 |
| Glas und Glaswaren | 14 |
| Möbel | 14 |
| Leder | 15 |
| Schuhe | 15 |
| Textilien | 15 |
| Bekleidung | 16 |
| Erzeugnisse der Nahrungs- und Genußmittelindustrien | |
| Nahrungsmittel | 16 |
| Tabak | 16 |
| Inlandsversorgung | |
| Steinkohle, Steinkohlenbriketts und -koks | 17 |
| Elektrizität und Gas | 17 |
| B. Indices der industriellen Produktion | |
| Index der industriellen Nettoproduktion 1958 = 100 nach Industriegruppen im Bundesgebiet ohne Berlin | 18 |
| Index der industriellen Nettoproduktion 1958 = 100 nach ausgewählten Industriezweigen im Bundesgebiet einschl. Berlin (West) | 25 |
| Index der industriellen Bruttoproduktion 1958 = 100 für Investitionsgüter im Bundesgebiet ohne Berlin | 26 |
| Index der industriellen Bruttoproduktion 1958 = 100 für Verbrauchsgüter im Bundesgebiet ohne Berlin | 27 |
| Produktionsergebnis je Beschäftigten, je Beschäftigtenstunde, je Arbeiter und je Arbeiterstunde in der gesamten Industrie 1958 = 100 Bundesgebiet ohne Berlin | 28 |
| Produktionsergebnis je Beschäftigten nach Industriezweigen 1958 = 100 Bundesgebiet ohne Berlin | 29 |
| Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde nach Industriezweigen 1958 = 100 Bundesgebiet ohne Berlin | 30 |
| Produktionsergebnis je Arbeiter nach Industriezweigen 1958 = 100 Bundesgebiet ohne Berlin | 31 |
| Produktionsergebnis je Arbeiterstunde nach Industriezweigen 1958 = 100 Bundesgebiet ohne Berlin | 32 |

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

Neuberechnung des Index der industriellen Nettoproduktion auf Basis 1958, 1965/3

Neuberechnung des Index der industriellen Bruttoproduktion für Investitionsgüter und für Verbrauchsgüter auf Basis 1958, 1965/4

Die Indices des Produktionsergebnisses je Beschäftigten, je Beschäftigtenstunde, je Arbeiter und je Arbeiterstunde in der Industrie auf Basis 1958, 1965/5

Erschienen im Juni 1966

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis DM 2.--

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

Vorbemerkung

1. Im Abschnitt A werden Produktionszahlen von etwa 500 Warenpositionen dargestellt. Die monatlichen Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet einschl. Berlin (West). 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 und als solche durch Anmerkung gekennzeichnet.
2. Im Abschnitt B wird der Index der industriellen Nettoproduktion (auf Basis 1958) für die einzelnen Industriegruppen für das Bundesgebiet ohne Berlin und für ausgewählte Industriezweige für das Bundesgebiet einschl. Berlin (West) veröffentlicht. Der Index der industriellen Bruttoproduktion (auf Basis 1958) für das Bundesgebiet ohne Berlin zeigt die Entwicklung des Ausstoßes der von der Industrie hergestellten investitionsreifen und verbrauchreifen Waren nach ihrem vermutlichen Verwendungszweck. Ferner sind Indices des Produktionsergebnisses je Beschäftigten, je Beschäftigtenstunde, je Arbeiter und je Arbeiterstunde (auf Basis 1958) für die gesamte Industrie ohne Energieversorgungsbetriebe und ohne Bauhauptgewerbe enthalten, die die Entwicklung der Produktion (gemessen am Index der industriellen Nettoproduktion) im Verhältnis zum personellen Aufwand zeigen.
3. Die im Abschnitt A veröffentlichten Ergebnisse beziehen sich im allgemeinen auf die Produktion derjenigen Betriebe (örtliche Einheiten), die Ende September 1965 10 und mehr Beschäftigte hatten. Sofern die Ergebnisse in Einzelfällen auch die Produktion kleinerer Betriebe enthalten, ist dies durch Fußnote vermerkt.
4. Da die Produktionszahlen um die Monatsmitte zusammengestellt werden und die Abschlußarbeiten hierfür bei den erhebenden Stellen entsprechend früher liegen, tragen die für den jeweils letzten Monat veröffentlichten Ergebnisse vorläufigen Charakter. Bei den Angaben für den Vormonat sind erforderliche Berichtigungen durchgeführt worden.
5. 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.
6. Zur Wahrung des Betriebsgeheimnisses werden Angaben für Erzeugnisse, an deren Herstellung im Bundesgebiet weniger als drei Industriebetriebe beteiligt sind, nicht veröffentlicht.
7. Zeichenerklärung:
 - p = vorläufige Zahl
 - r = berichtigte Zahl
 - = nichts vorhanden
 - . = kein Nachweis möglich
 - ... = Angaben fallen später an
 - 5) = die in der Dezimalstelle mit einer Klammer versehene 5) ist bei Berechnung der vollen Indexziffern nicht mehr aufzurunden.

A. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

| ED.- Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1965 | | | 1966 | | Januar bis April | | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|----------|---------------------|----------|--|
| | | | Monats- durch- schnitt | März | April | März | April P) | 1965 | 1966 P) | |
| Bergbauliche Erzeugnisse | | | | | | | | | | |
| 2112 1 | Steinkohle (Förderung) 1) 2) | 1000 t * | 11 256 | 12 446 | 11 403 | 11 709 | 10 455 | 47 329 | 43 888 | |
| 2112 4 | Steinkohlenbriketts 2) | 1000 t * | 379 | 211 | 401 | 161 | 395 | 997 | 1 078 | |
| 2112 7 | Steinkohle: Zechenkoks 3) 2) | 1000 t * | 3 159 | 3 276 | 3 119 | 3 121 | 2 965 | 12 621 | 12 175 | |
| 2114 2 | Braunkohle, roh (Förderung) 2) | 1000 t * | 8 492 | 8 482 | 7 766 | 7 582 | 7 774 | 32 441 | 31 883 | |
| 2114 3 | Braunkohlenbriketts 2) | 1000 t * | 1 057 | 867 | 853 | 659 | 903 | 3 337 | 3 520 | |
| 2131 0 | Eisenerz-Rohförderung, eff. | 1000 t * | 904 | 971 | 848 | 872 | 785 | 3 719 | 3 331 | |
| 2132 0 | Fe-Inhalt | 1000 t * | 244 | 267 | 229 | 238 | 213 | 1 014 | 907 | |
| 2141 0 | Metallerz-Rohförderung, eff. 2) 4) | 1000 t * | 216 | 228 | 202 | 248 | 215 | 861 | 899 | |
| Ausbringbarer (bezahlter) Metall- inhalt der Konzentrate 5) | | | | | | | | | | |
| 2143 2 | Pb-Inhalt | t | 4 039 | 4 193 | 3 595 | 5 259 | 4 275 | 14 879 | 18 727 | |
| 2143 3 | Zn-Inhalt | t | 7 881 | 8 399 | 7 682 | 9 163 | 8 321 | 32 089 | 34 172 | |
| Schwefel- u. Magnetkies | | | | | | | | | | |
| Absatzfähiger Roh- u. Flotationskies | | | | | | | | | | |
| 2145 0 | eff. | t * | 36 559 | 36 385 | 37 025 | 39 200 | 35 538 | 142 139 | 152 290 | |
| 2146 1 | S-Inhalt | t * | 16 444 | 16 724 | 16 758 | 16 902 | 16 370 | 63 527 | 68 705 | |
| 2151 0 | Kali-Rohsalze (Förderung), eff. | 1000 t * | 1 851 | 1 988 | 1 789 | 2 175 | 1 738 | 7 243 | 7 833 | |
| 2152 0 | ber.auf K ₂ O | 1000 t * | 228 | 246 | 221 | 264 | 211 | 897 | 955 | |
| 2153 0 | Absatzfähige Kalisalze,ber.auf K ₂ O | 1000 t | 199 | 212 | 192 | 232 | 182 | 781 | 833 | |
| 2153 1 | Rohsalze bis 20 % K ₂ O | 1000 t | 4 | 7 | 1 | 8 | 1 | 25 | 20 | |
| 2153 3 | Fabrikate über 20 % K ₂ O | 1000 t | 195 | 205 | 191 | 224 | 181 | 756 | 813 | |
| 2155 0 + | Steinsalz ⁶⁾ Hütten- u.Salinensalz | 1000 t | 520 | 523 | 431 | 474 | 461 | 2 100 | 2 104 | |
| 2158 0 | Steinsalz ⁶⁾ u. Hütten- u. Salinensalz (Siedesalz) | 1000 t | 478 | 477 | 389 | 430 | 418 | 1 935 | 1 926 | |
| 2158 0 | | 1000 t | 43 | 46 | 42 | 44 | 43 | 165 | 178 | |
| 2161 0 | Erdöl, roh 2) | 1000 t * | 657 | 655 | 645 | 671 | 649 | 2 533 | 2 583 | |
| 2162 0 | Erdgas 2) | 1000 Nm ³ * | 185 061 | 182 752 | 155 782 | 262 797 | 224 279 | 707 911 | 1000 330 | |
| Steine und Erden | | | | | | | | | | |
| 2511 1 | Natursteine für Wege-, Bahn- u. Wasserbau | 1000 t | 7 320 | 3 845 | 7 027 | 7 203 | 7 212 | 15 818 | 20 689 | |
| 2521 1 | Bausand, Baukies | 1000 t | 13 397 | 8 787 | 13 484 | 14 474 | 14 436 | 34 892 | 42 086 | |
| 2531 5 | Zement 7) | 1000 t * | 2 843 | 2 208 | 3 342 | 3 255 | 3 185 | 8 477 | 9 449 | |
| 2532 2 | Kohlensäurer Kalk, gemahlen | 1000 t * | 263 | 236 | 259 | 278 | 250 | 855 | 896 | |
| 2532 3 | Gebrannter Kalk 8) | 1000 t * | 884 | 896 | 976 | 968 | 894 | 3 266 | 3 184 | |
| Gesamtversand v. gebranntem Kalk | | | | | | | | | | |
| 2532 4 | an Industrie (ohne Baugewerbe) | 1000 t | 510 | 547 | 519 | 546 | 497 | 1 964 | 1 820 | |
| 2532 5 | an Landwirtschaft | 1000 t | 35 | 57 | 56 | 79 | 46 | 164 | 175 | |
| 2532 6 | an Baugewerbe | 1000 t | 196 | 185 | 237 | 234 | 217 | 613 | 669 | |
| 2533 3 | Gebrannter Gips | 1000 t | 85 | 91 | 93 | 111 | 97 | 325 | 364 | |
| 2541 1 | Mauersiegel | 1000 qm | 1 254 | 888 | 1 251 | 1 096 | 1 191 | 3 566 | 3 644 | |
| 2541 4 | Deckensteine aus Ton | 1000 qm | 126 | 125 | 151 | 121 | 134 | 439 | 395 | |
| 2541 2+3 | Dachziegel | 1000 St | 48 328 | 46 603 | 46 646 | 49 086 | 46 288 | 175 404 | 179 219 | |
| 2541 2 | Biberschwänze | 1000 St | 7 959 | 8 224 | 8 131 | 8 090 | 7 725 | 30 859 | 29 111 | |
| 2541 3 | Sonst. Dachziegel | 1000 St | 40 369 | 38 379 | 38 515 | 40 996 | 38 563 | 144 545 | 150 108 | |
| 2542 1 | Röhren u. andere Kanalisations- artikel aus Steinzeug | t | 76 412 | 79 748 | 77 340 | 90 062 | 75 506 | 294 294 | 296 538 | |
| 2542 3 | Chem. säurefestes Steinzeug | t | 984 | 859 | 973 | 1 032 | 949 | 3 731 | 4 022 | |
| 2543 0 | Feuerfeste Erzeugnisse aller Art | 1000 t | 222 | 238 | 220 | 227 | 212 | 885 | 838 | |
| 2561 1 | Kalksandsteine | 1000 qm | 1 015 | 783 | 1 124 | 1 199 | 1 098 | 3 035 | 3 107 | |
| 2562 0 | Bimsbausteine | 1000 qm | 781 | 437 | 986 | 783 | 898 | 1 613 | 2 032 | |
| 2562 1 | Deckensteine aus Bims | 1000 qm | 710 | 345 | 817 | 648 | 812 | 1 471 | 1 899 | |
| 2562 2 | Bimsdielen (unbewehrt) | 1000 qm | 321 | 206 | 508 | 391 | 405 | 774 | 917 | |
| 2562 3 | Bimsbetonplatten (bewehrt) | 1000 qm | 351 | 361 | 350 | 363 | 354 | 1 393 | 1 345 | |
| Baustoffe aus Trümmerverwertung | | | | | | | | | | |
| 2562 4 | Ziegelsplitt, Sand u.ä. | t | 48 904 | 48 727 | 57 236 | 41 779 | 33 852 | 172 597 | 112 422 | |
| 2562 5 | Voll- u. Hohlblocksteine | 1000 qm | 72 | 55 | 73 | 69 | 68 | 208 | 200 | |

*) Siehe Vorbemerkung, Punkt 5.- 1) Ohne Stockheimer Steinkohle.- 2) Quelle: Statistik der Kohlenwirtschaft e.V. für Kohlenzahlen, Bundesamt für gewerbli. Wirtschaft für Metallerze, Wirtschaftsverband Erdölgewinnung e.V. für Erdöl.- 3) Einschl. geringer Mengen Elektrodenkoks und Koks aus Importkohle.- 4) Angaben in Naßgewicht.- 5) Einschl. hüttenfertiger Roherse und der aus Haldenerzen gewonnenen Konzentrate.- 6) Steinsalz in fester Form und im Bergbau gewonnene Sole für technische Zwecke (ber. auf NaCl).- 7) Ohne zum Absatz bestimmte Zementklinker.- 8) Einschl. Sinterdolomit.

A. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

| KB.- Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1965 | | | 1966 | | Januar bis April | |
|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------------------------|--------|--------|--------|----------|---------------------|---------|
| | | | Monats- durch- schnitt | März | April | März | April p) | 1965 | 1966 p) |
| 2562 6 | Baustoffe aus Porenbeton | obm | 51 428 | 47 520 | 46 913 | 56 403 | 47 552 | 170 190 | 185 711 |
| 2562 7 | Blöcke f. aufgehendes Mauerwerk | 1000 qm | 472 | 574 | 345 | 491 | 537 | 1 807 | 1 920 |
| 2562 8 | Betondachsteine | 1000 St | 27 245 | 24 374 | 24 310 | 36 201 | 33 220 | 84 164 | 108 533 |
| 2562 9 | Betonsteinerzeugnisse für den Tief- u. Straßenbau | 1000 t | 1 025 | 886 | 1 092 | 1 158 | 1 133 | 3 306 | 3 439 |
| 2563 2 | Mauersteine aus Hochofen- u. sonstiger Schlacke | 1000 obm | 74 | 59 | 79 | 80 | 72 | 236 | 224 |
| 2564 1 | Isolier- u. Leichtbauplatten aus Holzwolle, auch in Verbindung mit Platten aus Kunststoff 1) | 1000 qm | 3 803 | 3 828 | 3 641 | 4 475 | 3 993 | 13 997 | 14 258 |
| 2564 2 | aus sonstigem Material 1) | 1000 qm | 387 | 388 | 395 | 411 | 338 | 1 509 | 1 318 |
| Eisen und Stahl | | | | | | | | | |
| 2711 1+5 | Roheisen u. Hochofenferroleg. | 1000 t * | 2 249 | 2 428 | 2 211 | 2 297 | 2 117 | 9 180 | 8 612 |
| 2713 1 | Stahlrohblöcke u. -brammen | 1000 t * | 3 014 | 3 334 | 2 981 | 3 233 | 2 892 | 12 388 | 11 888 |
| 2715 0 | Walzstahl | 1000 t * | 2 070 | 2 319 | 2 017 | 2 313 | 2 011 | 8 525 | 8 197 |
| 2715 1 | Eisenbahnoberbaustoffe | 1000 t * | 37 | 41 | 38 | 43 | 34 | 159 | 153 |
| 2715 2 | Formstahl 2) | 1000 t * | 191 | 198 | 173 | 228 | 186 | 723 | 791 |
| 2715 3 | Stabstahl | 1000 t * | 471 | 563 | 476 | 502 | 434 | 2 075 | 1 772 |
| 2715 4 | Walsdraht | 1000 t * | 239 | 268 | 234 | 259 | 231 | 995 | 918 |
| 2715 5 | Breitflachstahl | 1000 t * | 34 | 39 | 33 | 37 | 24 | 144 | 120 |
| 2715 6 | Warmbandstahl 3) | 1000 t * | 252 | 267 | 229 | 298 | 274 | 976 | 1 067 |
| 2715 7 | Grob-, Mittel-, Feinbleche | 1000 t * | 713 | 797 | 697 | 806 | 703 | 2 914 | 2 868 |
| 2715 8 | Nahtlose Stahlrohren | 1000 t * | 133 | 147 | 136 | 140 | 125 | 539 | 508 |
| 2717 1+2 | Geschweißte Rohre 4) | 1000 t * | 72 | 79 | 74 | 102 | ... | 214 o) | 252 o) |
| 2717 4 | Bleche u. Bänder mit Oberflächenveredlung | 1000 t * | 84 | 86 | 80 | 106 | ... | 238 o) | 286 o) |
| 2747 0 | Rollendes Eisenbahnzeug | 1000 t * | 13 | 16 | 13 | 10 | ... | 46 o) | 31 o) |
| 2743 1 | Geschmiedete Stäbe | 1000 t * | 20 | 23 | 21 | 21 | ... | 66 o) | 58 o) |
| 2745 1 | Freiformschmiedestücke üb. 125 kg | 1000 t * | 23 | 27 | 23 | 22 | ... | 73 o) | 65 o) |
| Eisen-, Stahl- und Temperguß | | | | | | | | | |
| 2911 0 | Eisenguß | 1000 t * | 321 | 372 | 328 | 326 | 278 | 1 367 | 1 177 |
| 2914 0 | Stahlguß | 1000 t * | 29 | 33 | 29 | 30 | 23 | 122 | 107 |
| 2917 0 | Temperguß | 1000 t * | 22 | 26 | 23 | 26 | 22 | 93 | 94 |
| 5) Nichteisenmetalle | | | | | | | | | |
| 2811 1 | Hüttenaluminium (Erzeugung der Elektrolyse) | t * | 19 850 | 20 058 | 19 296 | 20 806 | 20 119 | 78 549 | 79 967 |
| . | Reinaluminium U | t * | 1 621 | 2 012 | 1 641 | 2 082 | 1 329 | 6 742 | 6 620 |
| 2811 3 | Umschmelz-Aluminiumlegierungen | t * | 15 289 | 17 592 | 15 452 | 16 905 | 13 928 | 64 454 | 60 382 |
| 2812 1 | Elektrolytkupfer | t * | 22 277 | 22 842 | 21 291 | 22 742 | 22 060 | 85 326 | 85 355 |
| 2812 2 | Raffiniertes Kupfer 6) | t * | 7 505 | 8 320 | 7 459 | 11 273 | 10 810 | 30 445 | 41 681 |
| 2812 6 | Kupferlegierungen | t * | 3 466 | 3 884 | 3 367 | 3 362 | 2 786 | 13 890 | 12 690 |
| 2814 2 | Rohsink 7) | t * | 12 893 | 13 797 | 13 285 | 13 643 | 14 871 | 52 901 | 57 493 |
| 2814 3 | Zinkstaub | t * | 5 638 | 660 | 554 | 727 | 713 | 2 392 | 2 384 |
| 2814 6 | Umschmelzsink | t * | 1 518 | 1 804 | 1 388 | 1 538 | 1 481 | 6 441 | 5 607 |
| 2814 4+7 | Zinklegierungen 8) | t * | 5 263 | 5 828 | 5 291 | 5 466 | 5 180 | 21 128 | 21 246 |
| . | Hüttenblei insgesamt 9) | t * | 18 913 | 18 323 | 18 868 | 21 201 | 21 554 | 73 256 | 81 934 |
| 2812 7 | Hüttenblei aus Erzen | t * | 8 669 | 8 414 | 8 907 | 8 914 | 10 317 | 32 216 | 33 915 |
| 2812 9 | Raffiniertes Blei aus Umschmelzwerken | t * | 1 905 | 2 212 | 1 791 | 2 497 | 1 597 | 7 589 | 7 160 |
| 2813 6+7 | Bleilegierungen 10) | t * | 1 785 | 2 480 | 1 936 | 1 818 | 1 868 | 7 658 | 7 532 |
| 2814 8 | Zinn, nicht legiert | t * | 212 | 242 | 208 | 219 | 224 | 879 | 802 |
| 2814 9 | Zinnlegierungen | t * | 393 | 452 | 408 | 453 | 416 | 1 580 | 1 759 |
| Halbzeug aus: | | | | | | | | | |
| 2851 1 | Leichtmetallen u. -legierungen | t * | 26 623 | 30 183 | 26 052 | 32 872 | 29 369 | 109 025 | 118 043 |
| 2851 2 | Kupfer u. -legierungen | t * | 64 121 | 74 842 | 65 071 | 65 748 | 56 712 | 270 270 | 236 430 |
| 2851 3 | Zink u. -legierungen | t * | 6 904 | 7 892 | 7 292 | 6 542 | 5 717 | 29 814 | 23 873 |
| 2851 4 | Blei u. -legierungen | t * | 4 049 | 3 954 | 3 910 | 4 445 | 4 022 | 15 086 | 15 845 |
| 2851 5 | Zinn u. -legierungen | t * | 33 | 40 | 31 | 40 | 35 | 137 | 148 |

*) Siehe Vorbemerkung, Punkt 5.- 1) Umgerechnet auf 2,5 mm Plattendicke.- 2) Einschl. Breitflanschträger und Stahlspondwände.- 3) Einschl. Röhrenstreifen und Warmbreitband.- 4) Einschl. geschweißter Flammrohre, Trommeln, Behälter, Kessel.- 5) Quelle: Bundesamt für gewerbliche Wirtschaft.- 6) Aus Schrott und Rohkupfer.- 7) Erzeugung der Hütten.- 8) Erzeugung der Hütten- und Umschmelzwerke.- 9) Weich-, Fein- und Hartblei aus Hütten und Raffinerien der Akkumulatorenwerke.- 10) Einschl. Schrift- und Lagermetalle.- o) Januar bis März.

A. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

| EB.- Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1965 | | | 1966 | | Januar bis April | |
|------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------------------------|---------|---------|---------|----------|---------------------|-----------|
| | | | Monats- durch- schnitt | März | April | März | April p) | 1965 | 1966 p) |
| 1) NE-Metallguß | | | | | | | | | |
| Formguß aus: | | | | | | | | | |
| 2955 0 | Leichtmetallen u. -legierungen | t * | 18 079 | 21 581 | 18 753 | 20 251 | ... | 58 441 o) | 55 752 o) |
| 2951 1 | Kupfer u. -legierungen | t * | 7 768 | 8 864 | 8 121 | 7 449 | ... | 25 092 o) | 20 888 o) |
| 2951 3 | Zink u. -legierungen | t * | 4 080 | 4 509 | 4 138 | 4 632 | ... | 12 744 o) | 12 777 o) |
| 2951 2 | Blei u. -legierungen | t * | 529 | 511 | 639 | 538 | ... | 1 545 o) | 1 515 o) |
| 2951 4 | Zinn u. -legierungen | t * | 19 | 20 | 16 | 21 | ... | 59 o) | 62 o) |
| Chemische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| 4111 1 | Chlor | t * | 90 090 | 93 045 | 87 991 | 98 084 | 101 793 | 355 166 | 387 005 |
| 4121 1 | Salzsäure, Chlorwasserstoff (gas- förmig oder flüssig), ber. auf HCl | t * | 32 911 | 35 002 | 31 494 | 31 726 | 32 363 | 132 138 | 123 006 |
| 4122 4 | Schwefelsäure, einschl. Oleum, ber. auf SO ₃ | 1000 t * | 255 | 262 | 248 | 252 | 240 | 1 013 | 980 |
| 4123 1 | Techn. Stickstoffverbindungen (ohne Düngemittel), ber. auf N | t * | 30 177 | 31 059 | 28 555 | 32 628 | 32 080 | 116 106 | 125 151 |
| 4142 0 | Syntheseammoniak (Primärstick- stoff), ber. auf N | t * | 138 243 | 142 437 | 137 196 | 146 258 | 142 728 | 541 701 | 565 625 |
| 4146 1 | Natriumhydroxid (Ätznatron und Natronlauge), ber. auf NaOH | t * | 98 200 | 101 832 | 95 921 | 107 471 | 107 998 | 389 022 | 417 596 |
| 4154 5 | Natriumsulfat, calc. (Primärpro- duktion) und kristallisiert (Glaub- sersalz), beide ber. auf Na ₂ SO ₄ | t * | 28 054 | 29 878 | 28 494 | 28 634 | 27 849 | 115 824 | 108 120 |
| 4159 3 | Natriumcarbonat (Soda), ber. auf Na ₂ CO ₃ | t * | 95 085 | 95 855 | 94 049 | 98 766 | 101 460 | 388 927 | 397 049 |
| 4197 1 | Calciumcarbid (Primärproduktion) | t * | 86 553 | 85 023 | 87 586 | 77 156 | 75 961 | 325 079 | 307 747 |
| 4211 3 | Kohlenwasserstoffe aus der Ver- arbeitung von Rohbenzol | t * | 49 027 | 53 963 | 46 413 | 46 164 | 55 219 | 194 967 | 199 860 |
| 4219 1 | Teerpech | t * | 81 013 | 89 737 | 75 802 | 80 557 | 68 614 | 330 645 | 300 946 |
| 4219 5 | Teeröle (ohne Heizöle) | t * | 37 919 | 34 365 | 38 156 | 38 538 | 37 389 | 148 844 | 149 476 |
| 4221 1 | Ethylen, ber. auf 100 % | t * | 49 439 | . | . | 51 565 | 58 822 | . | 216 458 |
| 4227 7 | Vinyl- und Vinylidenchlorid, monomer, ber. auf 100 % | t * | 29 934 | . | . | 33 140 | 34 018 | . | 130 571 |
| 4231 1 | Methanol (Primärproduktion), ber. auf 100 % | t * | 50 224 | 53 109 | 49 342 | 50 306 | 47 546 | 200 025 | 198 850 |
| 4242 1 | Phenol, isoliert, ber. auf 100 % aus Verkokung, Verschmelzung u. Abwasserreinigung | t * | 1 237 | 1 089 | 1 328 | 1 319 | 1 126 | 5 072 | 4 976 |
| 4242 2 | Kresole, Xylenole, isoliert, auch Isomerenmische, ber. auf 100 % aus Verkokung, Verschmelzung u. Abwasserreinigung | t * | 11 757 | 11 224 | 11 164 | 13 772 | 13 471 | 44 893 | 50 701 |
| 4242 3 | Ethylenoxid, ber. auf 100 % | t * | . | . | . | 451 | 514 | . | 1 907 |
| 4251 9 | Acetaldehyd, ber. auf 100 % | t * | 11 117 | 11 575 | 10 969 | 13 491 | 11 841 | 44 480 | 51 418 |
| 4255 4 | Essigsäure (Primärproduktion), ber. auf 100 % | t * | 23 489 | 21 187 | 22 468 | 22 489 | 23 357 | 88 819 | 93 918 |
| 4261 3 | Phthalsäureanhydrid, ber. auf 100 % | t * | 12 414 | 11 391 | 12 308 | 12 867 | 13 510 | 48 387 | 51 448 |
| 4263 4 | Olein | t * | 8 607 | . | . | 9 341 | 7 286 | . | 33 508 |
| 4296 4 | Stearin | t * | 1 344 | 1 477 | 1 542 | 1 675 | 1 674 | 5 928 | 5 928 |
| 4296 5 | Stickstoffhaltige Düngemittel, ber. auf N | t * | 1 335 | 1 428 | 1 185 | 1 823 | 1 345 | 5 242 | 6 324 |
| 4311 1 + 4314 1 | Einseldünger: aus synth. Ammoniak aus Kokereien und Gaswerken Calciumcyanamid (Kalkstickstoff) Mehrnährstoffdünger 2) | t * | 113 421 | 112 554 | 107 400 | 122 662 | 118 942 | 436 251 | 473 126 |
| 4311 2 | Phosphathaltige Düngemittel, ber. auf P ₂ O ₅ | t * | 70 108 | 69 385 | 65 609 | 77 066 | 76 004 | 267 500 | 298 471 |
| 4311 3 | Einseldünger: Superphosphat | t * | 9 111 | 9 631 | 9 160 | 8 603 | 8 276 | 36 442 | 33 938 |
| 4311 4 | Thomasphosphatmehl | t * | 8 308 | 8 472 | 6 974 | 9 102 | 8 690 | 32 329 | 35 172 |
| 4314 1 | Sonstige Mehrnährstoffdünger | t * | 25 894 | 25 066 | 25 657 | 27 891 | 25 972 | 99 980 | 105 545 |
| 4311 5 + 4314 2 | Einseldünger: Superphosphat | t * | 80 223 | 77 283 | 78 482 | 74 256 | 71 643 | 306 990 | 295 647 |
| 4311 6 | Thomasphosphatmehl | t * | 6 785 | 8 779 | 7 772 | 9 140 | 6 756 | 31 953 | 38 309 |
| 4311 8 | Sonstige Mehrnährstoffdünger | t * | 36 055 | 31 239 | 35 468 | 28 047 | 29 763 | 128 328 | 119 978 |
| 4311 7+9 | Sonstige Mehrnährstoffdünger | t * | 10 391 | 11 976 | 9 150 | 10 352 | 8 560 | 44 232 | 34 999 |
| 4314 2 | Mehrnährstoffdünger | t * | 26 993 | 25 289 | 26 092 | 26 717 | 26 564 | 102 477 | 102 361 |

*) Siehe Vorbemerkung, Punkt 5.- 1) Quelle: Bundesamt für gewerbli. Wirtschaft.- 2) Aus Aufschluß von Rohphosphaten mit Salpeter-, Schwefel- oder Phosphorsäure. - o) Januar bis März

A. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

| ED.- Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1965 | | | 1966 | | Januar bis April | |
|-------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|----------|---------------------|---------|
| | | | Monats- durch- schnitt | März | April | März | April p) | 1965 | 1966 p) |
| 4341 0 | Saaten-, Pflanzenschutz- sowie Schädlingsbekämpfungsmittel | t | 9 705 | 11 453 | 10 713 | 16 998 | 12 659 | 41 154 | 54 495 |
| 4412 0 - 4417 0 | Kunststoffe (Primärproduktion) | t * | 164 337 | 169 191 | 160 369 | 183 556 | 182 758 | 632 363 | 703 920 |
| 4412 0 | Kondensations-, Polykonden- sations-u. Polyadditionsprodukte | t * | 57 694 | 61 780 | 55 171 | 61 912 | 59 376 | 224 635 | 241 164 |
| 4414 0 | Polymerisations- u. Mischpoly- merisationsprodukte | t * | 96 156 | 96 123 | 95 366 | 109 105 | 111 402 | 366 537 | 416 383 |
| 4417 0 | auf Zellulosebasis | t * | 10 487 | 11 288 | 9 832 | 12 539 | 11 980 | 41 191 | 46 373 |
| 4451 0 | Synthetischer Kautschuk | t | 14 407 | 14 643 | 14 034 | 18 920 | 17 252 | 52 894 | 70 375 |
| 4511 1 | Zellwolle (ohne Abfälle) | t | 17 778 | 19 912 | 18 595 | 19 303 | 17 675 | 75 668 | 68 805 |
| 4515 1 | Reyon (ohne Abfälle, künstl. Roßhaar u. Borsten) | t * | 6 543 | 7 203 | 6 428 | 7 067 | 6 109 | 26 706 | 25 759 |
| 4551 0 + 4555 1 | Synthetische Fasern u. Fäden (ohne Abfälle) | t * | 14 946 | 13 806 | 14 314 | 18 904 | 18 047 | 53 638 | 70 384 |
| 4612 0 | Anorganische Pigmente (Mineral- farben u.ä.) u. verwandte Erzeugnisse | t | 57 583 | 62 178 | 60 340 | 62 521 | 57 751 | 237 172 | 227 447 |
| 4617 5 | Teerfarbstoffe (Handelstyp) | t | 5 946 | 6 874 | 6 230 | 6 728 | 6 374 | 26 078 | 24 519 |
| 4642 0 | Laque, Öl-, Leim- u. Wasserfarben, Spachtel, Verdünnungen (o. Firnisse) | t | 67 819 | 69 700 | 73 204 | 76 202 | 74 111 | 256 010 | 263 286 |
| 4296 7 | Firnisse aller Art | t | 2 646 | 3 238 | 3 617 | 2 163 | 2 343 | 11 511 | 8 968 |
| 4747 0 | Human-pharmazeut. Spezialitäten | 1000 DM | 223 267 | 237 683 | 216 271 | 258 789 | 235 562 | 872 226 | 985 115 |
| 4922 0 | Leder-, Pelz- u. Textilhilfsmittel | t | 19 065 | 19 882 | 19 144 | 19 050 | 18 775 | 75 695 | 72 501 |
| 4941 0 | Daachpappe u. ä. Abdichtungsmaterial | 1000 qm | 19 103 | 16 071 | 18 439 | 24 827 | 19 966 | 58 572 | 67 661 |
| 4961 0 | Seifen in jeder Form | t | 9 008 | 10 399 | 9 719 | 10 494 | 8 521 | 38 600 | 37 454 |
| 4965 1 | Waschmittel für Weiß-, Grob- u. Buntwäsche | t | 29 880 | 26 740 | 30 015 | 39 659 | 33 134 | 118 303 | 138 761 |
| 4965 3 | Waschhilfsmittel (ohne Textil-, Leder- u. Pelzhilfsmittel) | t | 6 273 | 6 725 | 6 227 | 6 992 | 5 379 | 25 777 | 24 807 |
| 4965 5 | Geschirrspülmittel, Feinwaschmit- tel u. ä. Haushaltreinigungsmittel | t | . | . | . | 12 256 | 10 894 | . | 45 805 |
| 4991 2 | Schuhoreme | t | 442 | 448 | 461 | 447 | 512 | 1 774 | 1 851 |
| 4991 3 | Andere Schuh- u. Lederpflegemittel | t | 277 | 324 | 338 | 320 | 345 | 1 080 | 1 232 |
| 4991 5 | Fußbodenpflegemittel | t | 4 902 | 5 299 | 5 362 | 5 307 | 4 966 | 20 403 | 20 275 |
| 4997 3 | Zündhölzer | Norm. Kist. ¹⁾ | 18 106 | 19 706 | 17 808 | 19 217 | 15 684 | 73 052 | 68 096 |
| 2) Mineralölerzeugnisse (aus in- und ausländischen Rohölen) | | | | | | | | | |
| 2214 3+4 | Benzin | 1000 t | 835 | 778 | 825 | 836 | 797 | 3 119 | 3 262 |
| 2214 3 | Motoren- u. Flugbenzin | 1000 t | 815 | 757 | 806 | 821 | 778 | 3 042 | 3 190 |
| 2214 4 | Spezial- u. Testbenzin | 1000 t | 20 | 21 | 20 | 15 | 19 | 77 | 72 |
| 2214 5 | Petroleum u. Flugturbinenkraftstoff | 1000 t | 57 | 34 | 59 | 67 | 63 | 184 | 247 |
| 2214 7 | Dieselmkraftstoff | 1000 t | 576 | 460 | 576 | 773 | 636 | 1 965 | 2 525 |
| 2215 0 | Schmieröle u. mineralische Öle nicht zu Schmierzwecken | 1000 t | 51 | 48 | 50 | 52 | 44 | 193 | 184 |
| 2217 0 | Heizöle u. heizölähnliche Erzeug- nisse (einschl. Eigenverbrauch) | 1000 t | 3 126 | 3 126 | 2 985 | 3 518 | 3 363 | 12 429 | 14 247 |
| 2218 3 | Bitumen | 1000 t | 270 | 131 | 266 | 250 | 280 | 511 | 673 |
| Gummiwaren | | | | | | | | | |
| 5910 0 | Bereifungen (ohne Bereifungs- zubehör u. -reparaturmaterial) | t | 28 200 | 30 603 | 26 510 | 32 924 | 27 848 | 108 230 | 116 772 |
| 5911 1 | Fahrrad- u. Mopeddecken | 1000 St | 812 | 952 | 806 | 857 | 713 | 3 404 | 3 082 |
| 5912 1 | Kraft- u. Motorrollerdecken | 1000 St | 35 | 40 | 30 | 33 | 29 | 144 | 111 |
| 5912 5 | Personenkraftwagendecken | 1000 St | 1 930 | 2 079 | 1 787 | 2 255 | 1 922 | 7 310 | 7 953 |
| 5913 1 | Lastkraftwagendecken | 1000 St | 200 | 216 | 190 | 220 | 186 | 786 | 807 |
| 5920 0 | Weich- u. Hartgummiwaren | t | 29 965 | 32 776 | 30 591 | 33 967 | 29 854 | 118 853 | 119 361 |
| 5921 6 | Transportbänder | t | 1 934 | 1 805 | 1 798 | 1 508 | 1 220 | 6 812 | 5 206 |
| 5923 0 | Beschlmaterial | t | 4 644 | 4 902 | 4 290 | 5 565 | 5 015 | 18 487 | 19 523 |

*) Siehe Vorbemerkung, Punkt 5.- 1) 1 Normalkiste = 600 000 Stück Zündhölzer.- 2) Quelle: Arbeitsgemeinschaft Erdölge-
winnung und -verarbeitung.

A. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

| ED.- Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1965 | | | 1966 | | Januar bis April | | |
|-------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|-----------|------------------------------|---------|---------|---------|----------|---------------------|----------|--|
| | | | Monats- durch- schnitt | März | April | März | April p) | 1965 | 1966 p) | |
| <u>Schnittholz, Sperrholz und sonstiges bearbeitetes Holz</u> | | | | | | | | | | |
| . | Grubenholz 1) | 1000 fm³ | 125 | 150 | 140 | 150 | 150 | 580 | 500 | |
| . | Faserholz 1) | 1000 fm³ | 721 | 750 | 750 | 750 | 750 | 3 000 | 3 000 | |
| 5315 0 | Schwellen, nicht imprägniert | obm * | 18 598 | 21 215 | 22 613 | 30 322 | 27 518 | 82 284 | 100 277 | |
| 5316 0 | Schnittholz | 1000 obm* | 673 | 648 | 684 | 737 | 694 | 2 454 | 2 549 | |
| 5316 1 | aus Nadelholz | 1000 obm* | 530 | 487 | 536 | 574 | 543 | 1 877 | 1 969 | |
| 5316 5 | aus Laubholz | 1000 obm* | 143 | 161 | 148 | 163 | 151 | 577 | 580 | |
| 5351 1 | Furniere | obm * | 69 132 | 76 847 | 68 945 | 75 572 | 66 596 | 283 557 | 274 921 | |
| 5351 2 | Schäl-furniere | obm * | 45 162 | 50 423 | 45 912 | 47 776 | 42 067 | 187 496 | 173 879 | |
| 5351 5 | Säge- u. Messer-furniere | obm * | 23 358 | 25 584 | 22 386 | 27 796 | 24 529 | 92 632 | 101 042 | |
| 5361 1 | Sperrholz | obm * | 55 820 | 63 714 | 58 412 | 61 150 | 53 043 | 230 212 | 220 822 | |
| 5361 2 | Furnierplatten | obm * | 19 163 | 21 842 | 19 678 | 19 000 | 16 626 | 78 123 | 71 645 | |
| 5361 3 | Tischlerplatten | obm * | 33 090 | 37 730 | 35 040 | 38 289 | 33 258 | 136 303 | 135 448 | |
| 5371 1 | Holz-faserplatten | obm * | 34 047 | 36 622 | 34 336 | 40 369 | 35 621 | 135 798 | 144 596 | |
| 5371 2 | Holz-faserhartplatten | obm * | 19 384 | 21 345 | 20 424 | 23 480 | 21 272 | 76 923 | 85 819 | |
| 5371 3 | Holz-faser-Isolierplatten | obm * | 14 664 | 15 277 | 13 912 | 16 889 | 14 349 | 58 875 | 58 777 | |
| 5381 1 | Holzspanplatten | obm * | 149 382 | 161 452 | 143 426 | 180 041 | 155 510 | 579 974 | 628 066 | |
| 5381 2 | roh oder geschliffen | obm * | 133 446 | 143 667 | 127 752 | 157 982 | 138 562 | 517 267 | 554 665 | |
| 5381 3 | furniert u. anderw. bearb. | obm * | 15 936 | 17 785 | 15 674 | 22 059 | 16 948 | 62 707 | 73 401 | |
| <u>Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe</u> | | | | | | | | | | |
| 5511 0 | Holzschliff (mech. bereitet) 2) | t * | 49 972 | 53 787 | 44 807 | 54 963 | 44 042 | 192 085 | 196 309 | |
| 5521 2 + 5524 0 | Zellstoff (chem. bereitet) 2) | t * | 55 832 | 58 895 | 54 939 | 60 958 | 55 465 | 224 485 | 223 373 | |
| 5521 2 | Papierzellstoff u. Halbzellstoff | t * | 36 742 | 37 205 | 35 067 | 38 362 | 36 483 | 144 247 | 147 406 | |
| 5524 0 | Edel- u. Kunstfaserzellstoff | t | 19 090 | 21 690 | 19 872 | 22 596 | 18 982 | 80 238 | 75 967 | |
| 5530 0 | Papier (unveredelt) | t * | 266 392 | 285 047 | 243 479 | 298 759 | 253 597 | 1042 460 | 1087 699 | |
| 5531 0 | Zeitungsdruckpapier | t | 18 071 | 18 971 | 15 289 | 20 593 | 15 098 | 68 320 | 73 429 | |
| 5532 0 | Druck- u. Schreibpapier | t * | 89 234 | 96 708 | 80 091 | 98 430 | 82 789 | 350 443 | 359 143 | |
| 5533 0 | Kraftpapier | t * | 21 632 | 23 364 | 19 440 | 23 624 | 19 746 | 85 744 | 85 034 | |
| 5534 0 | Packpapier | t * | 90 172 | 96 304 | 84 603 | 98 802 | 86 326 | 354 370 | 361 774 | |
| 5539 0 | Sonderpapier | t * | 47 283 | 49 700 | 44 056 | 57 310 | 49 638 | 183 583 | 208 319 | |
| 5540 0 | Pappe (unveredelt) | t * | 84 262 | 86 038 | 80 120 | 93 987 | 80 959 | 320 344 | 341 066 | |
| 5542 0 | Maschinenpappe | t * | 72 524 | 73 064 | 68 582 | 81 426 | 70 599 | 272 708 | 295 651 | |
| 5547 0 | Handpappe | t * | 11 738 | 12 974 | 11 538 | 12 561 | 10 360 | 47 636 | 45 415 | |
| <u>Erzeugnisse der Stahlverformung</u> | | | | | | | | | | |
| 3021 1 | Schmiedestücke | t | 63 564 | 72 812 | 65 900 | 67 205 | 57 685 | 272 221 | 245 616 | |
| 3021 7 | Preß-, Zieh- u. Stansteile 3) | t | 19 663 | 22 363 | 20 207 | 19 731 | 17 834 | 81 239 | 73 153 | |
| 3021 9 | Federn (ohne Matratzenfedern) | t | 15 832 | 17 696 | 16 331 | 16 786 | 15 804 | 66 564 | 65 063 | |
| 3022 0 | Ketten (ohne Bijouterieketten) | t | 9 042 | 9 668 | 9 171 | 10 597 | 9 938 | 36 973 | 40 483 | |
| 3023 0 | Schrauben, Norm- u. Fasson-dreh- teile aus Stahl u. NE-Metallen | t | 46 788 | 53 456 | 48 369 | 47 626 | 42 083 | 192 230 | 173 939 | |
| 3024 1 | Gabeln u. Zinkenhacken | 1000 St | 169 | 233 | 200 | 250 | 193 | 850 | 847 | |
| 3024 3 | Schaufeln u. Spaten | 1000 St | 484 | 563 | 557 | 508 | 407 | 2 177 | 1 836 | |

*) Siehe Vorbemerkung, Punkt 5.- 1) Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten.- 2) Auf Basis eines Trockengehaltes von 100 % (absolut trocken = atro).- 3) Ohne leichte Preß-, Zieh- und Stansteile.

A. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

| EB.- Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1965 | | | 1966 | | Januar bis April | | |
|------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------------------------------|--------|--------|--------|---------------------|---------------------|--------------------|--|
| | | | Monats- durch- schnitt | März | April | März | April ^{p)} | 1965 | 1966 ^{p)} | |
| | | | | | | | | | | |
| Stahlbau- und Leichtmetallbauerzeugnisse | | | | | | | | | | |
| 3111 0 | Stahl-u. Leichtmetallkonstruktionen | | | | | | | | | |
| 3112 0 | Brücken (auch beweglich) 1) | t | 5 782 | 5 955 | 6 097 | 7 019 | 5 734 | 22 774 | 23 924 | |
| 3113 0 | Hochbauten 2) | t | 80 089 | 73 636 | 77 229 | 76 845 | 71 893 | 282 147 | 286 220 | |
| 3113 0 | Sonstige Bauten | t | 24 693 | 23 547 | 23 744 | 26 255 | 24 308 | 88 816 | 92 824 | |
| Eisenbahnwagen | | | | | | | | | | |
| 3131 1 | Reisezugwagen 3), Sonderwagen | St | 48 | 62 | 76 | 20 | 24 | 248 | 104 | |
| 3131 5 | Offene u. gedeckte Güterwagen | St | 478 | 586 | 460 | 388 | 384 | 2 455 | 1 473 | |
| 3131 7 | Spezialgüterwagen | St | 454 | 586 | 526 | 268 | 115 | 2 197 | 1 134 | |
| 3195 3 | Überholte bzw. reparierte schienengebundene Wagen | St | 2 615 | 2 890 | 2 438 | 2 778 | 2 291 | 10 052 | 9 896 | |
| 3141 4 | Gruben- u. Förderwagen | St | 1 088 | 1 261 | 1 131 | 950 | 743 | 4 652 | 3 751 | |
| 3151 0 | Dampferzeuger 4) | t | 11 544 | 10 691 | 8 570 | 8 802 | 10 174 | 37 194 | 35 329 | |
| 3152 0 | Dampfkesselfeuerungen u. Hilfs- apparate für Dampfkessel 5) | t | 5 884 | 8 526 | 5 145 | 6 055 | 5 058 | 23 571 | 19 548 | |
| 3155 0 | Behälter 5) | t | 17 199 | 16 378 | 13 621 | 18 003 | 15 373 | 62 541 | 64 353 | |
| 3156 0 | Rohrleitungen 5) | t | 12 039 | 12 317 | 10 366 | 11 064 | 7 715 | 43 304 | 35 064 | |
| Maschinenbauerzeugnisse | | | | | | | | | | |
| Metallbearbeitungsmaschinen | | | | | | | | | | |
| 3211 0 | der spanabhebenden Formung 6) | t | 15 450 | 16 290 | 14 748 | 18 033 | 15 725 | 57 045 | 59 800 | |
| 3212 0 | der spanlosen Formung 6) | t | 12 569 | 12 621 | 12 606 | 13 624 | 12 668 | 45 320 | 47 403 | |
| 3213 0 | Hütten-u. Walzwerkseinrichtungen 6) | t | 8 779 | 8 004 | 6 871 | 6 625 | 6 245 | 30 512 | 25 165 | |
| 3217 0 | Holzbe- u. -verarbeitungsmasch. 6) | t | 6 630 | 6 400 | 6 055 | 7 394 | 6 408 | 23 698 | 25 375 | |
| 3218 1 | Maschinen- u. Präzisionswerkzeuge | t | 5 131 | 5 532 | 5 071 | 5 699 | 5 739 | 19 147 | 20 425 | |
| 3219 0 | Autogengeräte u. -maschinen, Flammespritzgeräte 6) | t | 544 | 490 | 468 | 590 | 520 | 1 891 | 2 181 | |
| 3221 0 | Neugebaute Lokomotiven u. Tender 6) dar.: Lokomotiven mit Kolben- verbrennungsmotoren | t | 3 289 | 3 452 | 3 294 | 2 743 | 3 215 | 13 084 | 12 003 | |
| 3221 2 | mit mechan. } Kraft- | St | 57 | 56 | 60 | 79 | 54 | 219 | 244 | |
| 3221 3 | mit hydraul. } über- u. elektr. } tragung | St | | | | | | | | |
| 3221 5 | Lokomotiven mit elektr. Antrieb für Vollbahnen | St | 22 | 19 | 16 | 16 | 16 | 83 | 66 | |
| 3221 6 | Sonstige Lokomotiven 7) | St | | | | | | | | |
| 3222 0 | Verbrennungsmotoren 6) 8) | t * | 11 891 | 13 398 | 12 695 | 12 716 | 12 748 | 50 862 | 47 566 | |
| 3227 0 | Dampfturbinen 6) | t | 2 636 | 1 763 | 3 284 | 2 202 | 1 390 | 8 960 | 8 098 | |
| 3231 1 | Verdichter, Vacuum-pumpen, Druck- luftgeräte 6) 9) | t | 5 045 | 5 451 | 4 926 | 5 412 | 4 808 | 19 386 | 19 491 | |
| 3231 7 | Druckluftwerkzeuge u. -bremsen 6) | t | 714 | 747 | 754 | 656 | 619 | 2 882 | 2 617 | |
| 3232 0 | Lufttechn. Anlagen u. Ventilatoren 6) | t | 12 611 | 11 824 | 10 545 | 13 948 | 11 348 | 42 230 | 50 540 | |
| 3233 0 | Gewerbliche Kühlmöbel, Kälte- maschinen u. -anlagen 6) | t | 5 494 | 6 164 | 5 219 | 7 196 | 4 277 | 21 180 | 17 853 | |
| 3234 0 | Flüssigkeitspumpen 6) 10) | t | 6 814 | 6 788 | 6 796 | 7 500 | 6 686 | 26 249 | 27 326 | |
| 3235 0 | Maschinen f.d. Verarbeitung von Gummi u. plastischen Massen 6) | t | 5 594 | 5 449 | 5 058 | 6 145 | 4 940 | 20 042 | 20 481 | |
| 3236 0 | Maschinen f.d. Bauwirtschaft 6) | t | 32 359 | 36 899 | 38 034 | 37 817 | 32 797 | 128 966 | 121 837 | |
| 3237 0 | Baustoffmaschinen 6) 11) | t | 11 822 | 10 943 | 11 224 | 12 339 | 11 129 | 39 479 | 45 533 | |
| 3238 1 | Gewinnungsmaschinen f.d. Bergbau- Untertage | t | 509 | 820 | 708 | 288 | 256 | 2 930 | 1 229 | |
| 3238 3 | Maschinen u. Einrichtungen f.d. Untertagebetrieb | t | 2 201 | 2 712 | 1 742 | 2 347 | 1 556 | 8 829 | 7 898 | |
| 3238 4 | Druckluftwerkzeuge f.d. Bergbau u. d. Industrie d. Steine u. Erden | t | 79 | 89 | 78 | 50 | 69 | 303 | 263 | |
| 3238 7 | Sonst. Maschinen u. Einrichtungen f.d. Bergbau u. verwandte Gebiete | t | 8 060 | 9 354 | 11 743 | 6 310 | 5 518 | 36 723 | 26 260 | |
| 3238 9 | Zubehör, Einzel- u. Ersatzteile für Maschinen u. Einrichtungen für den Bergbau | t | 8 136 | 8 465 | 7 855 | 8 122 | 6 358 | 32 915 | 29 948 | |
| 3239 0 | Trocknungsanlagen u. -maschinen 6) | t | 5 358 | 5 229 | 5 575 | 6 667 | 5 381 | 19 148 | 21 337 | |
| 3241 1 | Landmaschinen (ohne Motormäher) | t | 38 970 | 54 095 | 49 900 | 51 915 | 44 164 | 184 228 | 176 064 | |
| 3241 9 | Zubehör, Einzel- u. Ersatzteile für Landmaschinen | t | 5 321 | 6 158 | 5 412 | 6 700 | 5 396 | 21 329 | 22 304 | |
| 3243 0 | Milchwirtschaftliche Maschinen 6) | t | 972 | 1 065 | 1 105 | 1 063 | 940 | 3 801 | 3 705 | |

*) Siehe Vorbemerkung, Punkt 5.- 1) Neubauten, neue Konstruktionsteile für Verstärkungen, Umbauten und Wiederherstellungen.- 2) Ohne Tore, Türen, Fenster und Glasdächer.- 3) Personen-, Schlaf- und Speisewagen, Post- und Gepäckwagen.- 4) Einschl. Einzel- und Ersatzteile, soweit nicht in EB.-Nr. 3152 0 enthalten.- 5) Einschl. Einzel- und Ersatzteile.- 6) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 7) Ohne Dampflokomotiven.- 8) Ohne Flugmotoren und Motoren für Kraftfahrzeuge und Strassenzugmaschinen.- 9) Ohne Druckluftlokomotiven, Druckluftmaschinen und Einrichtungen für den Bergbau, ohne lufttechnische Anlagen.- 10) Ohne Jauchepumpen.- 11) Einschl. Keramik- und Glasmaschinen, Maschinen zur Herstellung von Batterien usw., Pack- und Ballenpressen.

A. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

| ED.- Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1965 | | | 1966 | | Januar bis April | |
|-------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------|------------------------------|---------|---------|---------|----------|---------------------|-----------|
| | | | Monats- durch- schnitt | März | April | März | April P) | 1965 | 1966 P) |
| 3244 1 | Ackerschlepper | t | 16 724 | 19 448 | 18 807 | 20 812 | 19 524 | 72 299 | 72 859 |
| 3244 2 | Einachsenschlepper u. andere einachs. Motorgewächse 1) | St | 6 958 | 11 762 | 12 780 | 11 292 | 11 452 | 38 616 | 36 582 |
| 3244 3 | Drei- u. Vierradschlepper | St | 358 | 387 | 404 | 427 | 341 | 1 821 | 1 316 |
| 3244 4 | bis 17 PS | St | 659 | 677 | 718 | 705 | 701 | 2 814 | 3 278 |
| 3244 5+7 | über 17 bis 24 PS | St | 3 600 | 5 109 | 3 853 | 2 502 | 2 030 | 16 307 | 9 579 |
| 3244 6+8 | über 24 bis 34 PS 2) | St | 4 136 | 3 929 | 4 548 | 6 125 | 5 890 | 17 163 | 20 477 |
| 3244 9 | über 34 PS 2) | St | | | | | | | |
| 3244 9 | Zubehör, Einzel- u. Ersatzteile für Ackerschlepper | t | 5 128 | 6 186 | 5 044 | 6 808 | 5 587 | 21 560 | 22 551 |
| 3245 0 | Maschinen f.d. Nahrungsmittel- industrie u. verw. Gebiete 3) | t | 15 275 | 15 740 | 14 562 | 16 802 | 14 440 | 54 537 | 57 642 |
| 3255 0 | Krane u. Hebezeuge 3) | t | 10 140 | 9 859 | 10 842 | 11 846 | 10 999 | 38 270 | 40 777 |
| 3256 0 | Serienhebezeuge u. handbetr. Krane 3) | t | 6 916 | 6 839 | 6 544 | 7 290 | 6 965 | 25 324 | 27 028 |
| 3257 0 | Gleis- u. Drahtseilförderer 3) 4) | t | 665 | 807 | 708 | 411 | 388 | 2 213 | 1 529 |
| 3258 0 | Stetigförderer 3) 4) | t | 8 308 | 6 942 | 7 684 | 8 521 | 8 389 | 26 958 | 29 539 |
| 3259 0 | Aufzüge u. maschinelle Einrichtun- gen für Theaterbühnen (ohne Bauaufzüge) 3) | t | 5 900 | 5 251 | 5 243 | 5 943 | 6 273 | 20 192 | 24 274 |
| 3261 1 | Papierherstellungsmaschinen 3) | t | 3 188 | 2 741 | 1 832 | 2 838 | 1 801 | 10 134 | 6 813 |
| 3261 3 | Papierzurichtungsmaschinen 3) | t | 1 848 | 1 891 | 1 629 | 1 822 | 1 634 | 7 121 | 7 402 |
| 3261 5 | Papierverarbeitungsmaschinen 3) | t | 2 301 | 2 298 | 1 931 | 2 480 | 2 009 | 8 295 | 8 311 |
| 3261 7 | Druckereimaschinen 3) | t | 6 225 | 6 715 | 5 801 | 6 279 | 6 221 | 24 272 | 24 266 |
| 3264 0 | Büromaschinen 3) | t | 3 170 | 3 265 | 2 987 | 3 672 | 3 546 | 12 176 | 13 590 |
| 3265 0 | Textilmaschinen 5) | t | 9 246 | 10 066 | 9 066 | 10 217 | 9 396 | 35 614 | 37 449 |
| 3266 0 | Zubehörteile f. Textilmaschinen | t | 2 731 | 2 724 | 3 354 | 2 872 | 2 681 | 11 106 | 10 583 |
| 3267 0 | Nähmaschinen 3) | t | 1 713 | 1 812 | 1 663 | 1 894 | 1 838 | 6 759 | 6 900 |
| 3267 1 | Haushaltnähmaschinen | St | 46 474 | 52 322 | 53 551 | 50 108 | 49 634 | 199 370 | 179 960 |
| 3267 8 | Sonstige Nähmaschinen | St | 12 665 | 12 794 | 11 407 | 15 860 | 13 518 | 48 414 | 55 736 |
| 3269 0 | Schuh- u. Lederindustriemaschinen 3) | t | 929 | 895 | 952 | 1 046 | 992 | 3 430 | 3 738 |
| 3272 6 | Eisenbahnsicherungsanlagen 3) | t | 312 | 327 | 342 | 361 | 251 | 1 133 | 1 051 |
| 3276 1 | Zahnräder u. Getriebe | t | 9 562 | 10 458 | 9 431 | 10 426 | 9 314 | 37 688 | 38 476 |
| 3277 2 | Wälzlager (Kugel-, Nadellager u.ä.) | t | 7 088 | 7 960 | 6 980 | 7 464 | 6 353 | 28 434 | 26 602 |
| 3278 0 | Gleitlager, Kupplungen u. sonstige Antriebselemente 3) | t | 3 378 | 3 610 | 3 369 | 3 464 | 3 115 | 13 430 | 13 270 |
| 3279 7 | Gasbrenner 6) | t | . | . | . | 52 | 47 | . | 164 |
| 3279 8 | Ölbrenner 7) | t | 761 | 550 | 511 | 670 | 564 | 2 031 | 2 602 |
| 3282 1 | Armaturen | t | 18 127 | 19 184 | 19 420 | 19 504 | 16 586 | 74 264 | 70 085 |
| Straßenfahrzeuge | | | | | | | | | |
| 3311 0 | Kraftwagen (auch dreirädrige) 8) Personenkraftwagen 9) | St | 203 371 | 230 051 | 208 846 | 249 648 | 211 834 | 840 836 | 879 933 |
| 3311 1 | bis 1 Ltr. Hubraum | St | 20 149 | 34 729 | 29 157 | 7 190 | 6 933 | 125 862 | 25 382 |
| 3311 2 | über 1 bis 2 Ltr. Hubraum | St | 174 722 | 184 632 | 170 275 | 230 940 | 194 430 | 675 214 | 814 292 |
| 3311 4 | über 2 Ltr. Hubraum | St | 8 501 | 10 690 | 9 414 | 11 518 | 10 471 | 39 760 | 40 259 |
| 3312 0 | Kombinations-Kraftwagen 10) | St | 24 440 | 29 732 | 26 611 | 32 066 | 26 193 | 106 805 | 115 825 |
| 3313 0 | Liefer- u. Lastkraftwagen 11) | St | 19 150 | 22 744 | 19 223 | 20 373 | 17 908 | 82 204 | 73 830 |
| 3313 3 | bis 2 t 10) | St | 1 391 | 1 636 | 1 710 | 12 680 | 11 333 | 6 167 | 46 126 |
| 3313 6 | über 2 bis 4 t 10) | St | 11 291 | 13 543 | 11 262 | 7 693 | 6 575 | 49 872 | 27 704 |
| 3313 8 | über 4 t 11) | St | 6 467 | 7 565 | 6 251 | 9 351 | 8 312 | 26 165 | 33 716 |
| 3317 2 | Krafträder bis 50 ccm Hubraum 12) | St | 9 683 | 12 757 | 11 683 | 988 | 1 165 | 43 896 | 4 208 |
| 3317 3+5 | Krafträder über 50 ccm Hubraum 17) | St | . | . | . | 14 494 | 14 745 | . | 55 640 |
| 3317 4 | Mopeds und Motorfahrräder | St | . | . | . | . | . | . | . |
| 3321 0 | Zugmaschinen (ohne Ackerschlepper) | St | 473 | 524 | 537 | 717 | 588 | 1 883 | 2 194 |
| 3331 0 | Teile für Kraftfahrzeuge 13) u. Kraftfahrzeugmotoren | 1000 DM | 440 281 | 456 501 | 422 957 | 510 568 | 460 062 | 1 718 388 | 1 844 859 |
| 3345 2 | Kraftwagen- u. Sattelanhänger (ein- u. mehrachsige) 14) | St | 3 525 | 3 875 | 3 819 | 4 191 | 3 805 | 13 540 | 14 299 |
| 3347 2 | Luftbereifte Ackerwagen 15) | St | 2 120 | 2 414 | 2 364 | 1 506 | 1 535 | 9 436 | 6 194 |
| 3351 1 | Fahrräder, zweirädrig 16) | St | 89 999 | 98 452 | 103 537 | 108 791 | 98 953 | 347 369 | 355 265 |
| 3351 9 | Fahrradrahmen | St | 47 904 | 66 558 | 54 836 | 56 466 | 49 573 | 225 473 | 196 971 |

1) Einschl. Motorbodenfräsen und Motormäher.- 2) Einschl. Raupenschlepper (ohne solche für den Erdbau).- 3) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 4) Ohne solche für den Bergbau.- 5) Einschl. Einzel- und Ersatzteile.- 6) Einschl. der Regel-, Steuer- und Sicherungsgeräte mit oder ohne Gebläse.- 7) Einschl. Motor, Pumpe, Steuergerät und Gebläse.- 8) Quelle: Verband der Automobilindustrie.- 9) Einschl. Kleinomnibusse und Fahrgestelle mit Motor.- 10) Einschl. Fahrgestelle mit Motor.- 11) Einschl. Kommunalfahrzeuge und Fahrgestelle mit Motor.- 12) Einschl. Krafträder mit Geschwindigkeitsbegrenzung.- 13) Ohne Brems- und Kupplungsbeläge.- 14) Ohne Fahrrad- und Kraftradanhänger.- 15) Einschl. Triebachsanhänger für Schlepper.- 16) Ohne Fahrräder mit Hilfsmotor und ohne Spielfahrräder.- 17) Einschl. Motorroller.

A. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

| KB.- Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1965 | | | 1966 | | Januar bis April | | |
|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|---------|------------------------------|--------|--------|--------|----------|---------------------|---------|--|
| | | | Monats- durch- schnitt | März | April | März | April p) | 1965 | 1966 p) | |
| Elektrotechnische Erzeugnisse | | | | | | | | | | |
| 3611 0 | Elektromotoren u. Generatoren 1) | t | 23 916 | 26 282 | 23 708 | 25 257 | 21 898 | 95 057 | 92 132 | |
| 3611 1-3 | Elektromotoren u. Gleich- stromgeneratoren 2) | t | 17 107 | 17 929 | 16 918 | 17 610 | 15 728 | 67 273 | 64 955 | |
| 3612 0 | Transformatoren (ohne Dreh- u. Schweißtransformatoren u. ohne Übertrager) 1) | t | 12 445 | 13 014 | 12 058 | 12 105 | 11 958 | 48 541 | 45 189 | |
| 3613 0 | Stromrichter (ohne Schweiß- stromrichter) 1) | t | 1 054 | 1 084 | 1 097 | 1 080 | 883 | 3 929 | 4 012 | |
| 3615 0 | Akkumulatoren u. -batterien 1) | t | 10 410 | 11 779 | 10 907 | 10 147 | 8 386 | 43 482 | 36 734 | |
| 3621 0 | Hochspannungsschaltgeräte u. -anlagen ab 1000 V 1) | t | 3 649 | 4 149 | 3 346 | 3 762 | 3 749 | 14 027 | 15 192 | |
| 3622 0 | Niederspannungsschaltgeräte u. -anlagen unter 1000 V 1) | t | 9 272 | 9 744 | 9 272 | 10 439 | 9 199 | 36 084 | 37 828 | |
| 3623 0 | Installationsgeräte bis 1000 V 1) | t | 5 743 | 6 216 | 5 511 | 6 346 | 5 422 | 23 084 | 22 943 | |
| 3625 0 | Isolierte Drähte u. Leitungen | t | 20 820 | 23 860 | 21 418 | 21 708 | 19 985 | 84 733 | 81 614 | |
| 3626 0 | Kabel | t | 33 057 | 30 678 | 32 180 | 32 398 | 30 956 | 116 650 | 115 000 | |
| 3631 0 | Elektrowerkzeuge bis 2 kW 1) | t | 691 | 676 | 608 | 826 | 739 | 2 455 | 2 913 | |
| 3632 0 | Elektroschweißgeräte 1) | t | 1 184 | 1 191 | 1 051 | 1 372 | 1 039 | 4 091 | 4 346 | |
| . | Elektrowärmegeräte 1) | t | 12 518 | 13 050 | 11 541 | 13 332 | 10 841 | 48 154 | 46 143 | |
| 3636 1+2 | Elektrische Kleinherde | t | 76 | 131 | 78 | 71 | 82 | 380 | 256 | |
| 3636 3+4 | Elektrovollherde hergest.v.Firmen der | t | 4 779 | 5 383 | 4 797 | 5 089 | 4 161 | 19 505 | 17 616 | |
| 3636 3 | Elektroindustrie | t | 2 299 | 2 581 | 2 147 | 2 872 | 2 107 | 9 082 | 9 427 | |
| 3636 4 | EBM-Industrie | t | 2 480 | 2 802 | 2 650 | 2 217 | 2 054 | 10 423 | 8 189 | |
| 3637 0 + 3639 0 | Elektromot. Wirtschaftsgeräte 1) | t | 18 954 | 20 614 | 18 073 | 21 776 | 18 296 | 75 615 | 77 501 | |
| 3639 1+5 | Elektrowaschmaschinen u. -wäscheschleudern hergest.v.Firmen der | t | 12 782 | 14 547 | 11 850 | 14 775 | 12 206 | 52 715 | 53 260 | |
| 3639 1 | Elektroindustrie | t | . | 6 153 | 5 349 | 7 622 | 6 551 | 22 660 | 28 296 | |
| 3639 5 | EBM-Industrie | t | . | 8 394 | 6 501 | 7 153 | 5 655 | 30 055 | 24 964 | |
| 3638 0 | Elektrische Haushaltskühlschränke u. -truhen 1) | t | 11 827 | 15 171 | 14 513 | 11 577 | 10 376 | 55 431 | 40 237 | |
| 3644 1 | Elektrische Glühlampen (Allge- brauchslampen in gewöhnlichen Formen) | 1000 St | 10 561 | 12 913 | 11 019 | 11 659 | 9 069 | 46 395 | 40 398 | |
| 3651 0 | Geräte u. Einrichtungen der Drahtnachrichtentechnik 1) | t | 3 239 | 3 352 | 3 119 | 3 777 | 3 654 | 12 497 | 13 814 | |
| 3661 0 | Rundfunk- u. Fernsehempfangs- geräte u. -einrichtungen 1) | t | 12 176 | 12 915 | 12 146 | 13 140 | 10 987 | 46 685 | 45 379 | |
| 3661 1 | Rundfunkempfangsgeräte 3) | 1000 St | 320 | 342 | 313 | 397 | 356 | 1 231 | 1 419 | |
| 3661 4 | Koffer-, Kraftfahrzeu- g- u. Taschenempfangsgeräte | 1000 St | 242 | 287 | 265 | 285 | 261 | 986 | 1 006 | |
| 3661 5 | Kombinierte Tonwieder- gabegeräte | 1000 St | 19 | 20 | 20 | 22 | 20 | 77 | 72 | |
| 3661 7 | Fernsehempfangsgeräte | 1000 St | 231 | 239 | 230 | 240 | 212 | 870 | 852 | |
| 3663 4 | Elektr. Tonaufnahme- u. -wieder- gabegeräte für magnetische Tonträger | 1000 St | 91 | 106 | 89 | 102 | 91 | 362 | 398 | |
| 3663 8 | Schallplatten (bespielt) | 1000 St | 5 631 | 5 208 | 4 262 | 6 612 | 5 728 | 19 504 | 23 742 | |
| 3665 1 | Empfänger- u. Verstärkerröhren | 1000 St | 5 313 | 5 726 | 5 847 | 5 390 | 4 782 | 22 738 | 20 057 | |
| 3671 0 | Elektr. Meßgeräte u. Normalien 1) | t | 875 | 900 | 881 | 984 | 1 176 | 3 321 | 3 974 | |
| 3673 0 | Elektrizitätszähler 1) | t | 388 | 433 | 382 | 462 | 407 | 1 565 | 1 676 | |
| 3675 0 | Elektr. Prüfgeräte u. Unter- suchungseinrichtungen 1) | t | 179 | 160 | 168 | 180 | 187 | 651 | 641 | |
| 3681 1 | Elektromedizin.Apparate u.Geräte 1) | t | 686 | 759 | 718 | 896 | 682 | 2 743 | 2 991 | |
| 3681 2 | Röntgenröhren u. Ventilröhren | St | 1 701 | 1 765 | 1 716 | 1 896 | 1 681 | 6 562 | 7 212 | |

1) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 2) Ohne Ein- und Mehrphasen-Wechselstromgeneratoren über 1000 kW (bzw. kVA), ohne Stromerzeugungsaggregate, Fahrmotoren, Turbogeneratoren und ohne Elektro-Sondermaschinen.- 3) Ohne Detektor-Empfangsgeräte und Drahtfunksatzseinrichtungen.

A. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

| EB.- Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1965 | | | 1966 | | Januar bis April | |
|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|---------|------------------------------|---------|---------|---------|----------|---------------------|---------|
| | | | Monats- durch- schnitt | März | April | März | April p) | 1965 | 1966 p) |
| <u>Feinmechanische und optische Erzeugnisse; Uhren</u> | | | | | | | | | |
| 3711 1 | Augengläser aller Art | 1000 St | 2 062 | 2 454 | 2 023 | 2 184 | 2 022 | 8 320 | 8 057 |
| 3711 2 | Fassungen aller Art | 1000 St | 990 | 1 134 | 997 | 1 121 | 984 | 4 034 | 4 088 |
| 3713 1 | Mikroskope u. Mikrogeräte | St | 5 063 | 5 161 | 4 370 | 6 260 | 5 085 | 19 355 | 21 177 |
| 3715 1 | Handferngläser (ohne Prismen) bis 30 DM Bruttopreis 1) | St | 18 202 | 10 751 | 20 648 | 27 292 | 28 989 | 54 657 | 96 592 |
| 3715 2 | über 30 DM Bruttopreis 1) | St | | | | | | | |
| 3715 3 | Prismenferngläser | St | 16 326 | 18 839 | 16 768 | 21 889 | 19 401 | 63 275 | 78 787 |
| 3721 4 | Fotoapparate 2) mit einem Bruttopreis 1) | 1000 St | 330 | 322 | 296 | 341 | 286 | 1 223 | 1 222 |
| 3721 5 | über 300 DM | 1000 St | 21 | 24 | 24 | 24 | 20 | 92 | 82 |
| 3721 6 | über 150 bis 300 DM | 1000 St | 42 | 53 | 41 | 46 | 36 | 188 | 176 |
| 3721 7 | über 30 bis 150 DM | 1000 St | 229 | 206 | 203 | 226 | 203 | 808 | 847 |
| 3721 8 | bis 30 DM | 1000 St | 38 | 39 | 28 | 45 | 27 | 135 | 117 |
| 3725 1 | Projektions- u. Kinogeräte | 1000 St | 91 | 86 | 72 | 84 | 75 | 318 | 340 |
| 3752 1 | Reißzeuge | 1000 St | 494 | 609 | 481 | 676 | 536 | 2 041 | 2 116 |
| 3753 8 | Feinmeßinstrumente (Präzisions- meßzeuge) | 1000 St | 308 | 354 | 295 | 366 | 331 | 1 250 | 1 344 |
| 3754 1 | Betriebsmeß- u. Kontrollgeräte für mechanische Vorgänge | 1000 St | 1 405 | 1 641 | 1 465 | 1 661 | 1 411 | 5 989 | 6 162 |
| 3754 2 | für physikalische Zustände u. Eigenschaften | 1000 St | 1 325 | 1 287 | 1 340 | 1 508 | 1 233 | 4 773 | 5 225 |
| 3754 4 | Gasmesser, komplett | 1000 St | 36 | 38 | 32 | 38 | 29 | 139 | 132 |
| 3754 5 | Wasserzähler | 1000 St | 67 | 76 | 76 | 69 | 59 | 276 | 239 |
| 3767 0 | Erzeugn.d.Orthopädiemechanik 3) | 1000 DM | 5 988 | 6 215 | 5 753 | 6 788 | 5 904 | 22 709 | 23 447 |
| 3771 1 | Taschenuhren | 1000 St | 34 | 41 | 36 | 38 | 34 | 145 | 131 |
| 3771 4 | Armbanduhren | 1000 St | 570 | 597 | 576 | 661 | 558 | 2 191 | 2 301 |
| 3773 0 | Großuhren (ohne Turmuhren) 4) | 1000 St | 2 068 | 2 203 | 2 150 | 2 399 | 1 841 | 8 241 | 8 268 |
| 3775 1 | Technische Uhren 4) | 1000 St | 184 | 200 | 187 | 198 | 198 | 735 | 701 |
| <u>Eisen-, Blech- und Metallwaren</u> | | | | | | | | | |
| 3831 1a+b | Raumheizöfen (gußeiserne u. Blechmantelöfen) | 1000 St | 181 | 211 | 188 | 130 | 108 | 758 | 474 |
| . | Herde 5) | 1000 St | 75 | 87 | 78 | 73 | 56 | 331 | 264 |
| 3831 2 | Kohlenherde | 1000 St | 43 | 50 | 44 | 35 | 31 | 195 | 141 |
| 3831 4 | Gasherde | 1000 St | 32 | 37 | 33 | 38 | 25 | 134 | 121 |
| 3841 2 | Jauche- u. Wasserfässer | St | 2 645 | 4 641 | 3 839 | 3 405 | 2 908 | 12 810 | 9 342 |
| 3841 3 | Milchtransportkannen | St | 32 807 | 43 733 | 40 991 | 41 994 | 30 778 | 158 002 | 133 764 |
| 3842 1 | Radiatoren für Warmwasserzentral- heizungen 6) | 1000 qm | 2 672 | 2 044 | 1 889 | 2 055 | 1 801 | 7 514 | 7 256 |
| 3843 1 | Transportfässer aller Art 8) | t | 5 952 | 6 195 | 5 833 | 6 451 | 5 480 | 22 923 | 23 184 |
| 3844 1 | Ofenrohre | t | 1 066 | 803 | 694 | 655 | 603 | 3 259 | 2 935 |
| 3844 7 | Stahlblecheinrichtungsgegenstände | t | 15 739 | 17 657 | 14 564 | 15 444 | 14 798 | 60 845 | 60 694 |
| 3845 4 | Stahldrahtmatratzen mit Holz- oder Eisenrahmen | St | 114 884 | 108 697 | 116 945 | 135 363 | 118 575 | 407 821 | 439 273 |
| 3845 7 | Bettstellen aus Eisen u. NE- Metallen | 1000 St | 22 | 22 | 23 | 21 | 19 | 88 | 71 |
| 3849 1 | Konservendosen | t 9) | 13 779 | 11 878 | 11 497 | 13 009 | 10 921 | 47 202 | 47 064 |
| 3851 0 | Schlösser u. Beschläge | t | 21 766 | 23 952 | 22 563 | 23 919 | 21 188 | 90 412 | 87 175 |
| 3862 0 | Fahrrad- u. Krafttradeinzelteile u. -zubehör | t | 4 763 | 5 216 | 5 084 | 5 564 | 4 856 | 20 553 | 20 063 |
| 3867 0 | Kraftwagenzubehör | 1000 DM | 67 662 | 72 059 | 64 672 | 82 289 | 69 736 | 260 147 | 290 151 |
| 3871 1 | Schneidwaren | 1000 DM | 25 042 | 29 803 | 27 338 | 29 878 | 27 793 | 106 914 | 111 802 |
| 3874 0 | Bestecke, Tafelhilfsgeräte u. Tafelgeräte | 1000 DM | 43 921 | 44 280 | 42 773 | 49 276 | 42 666 | 160 424 | 171 479 |
| 3883 1 | Büro-,Schreib-u.Zeichengeräte 10) | 1000 DM | 6 484 | 6 928 | 6 472 | 7 674 | 7 063 | 26 183 | 28 072 |
| 3887 2 | Nadeln | t | 333 | 362 | 364 | 366 | 329 | 1 400 | 1 344 |
| 3821 1 | Werkzeuge 11) | t | 6 052 | 6 725 | 6 211 | 6 907 | 5 621 | 24 801 | 23 740 |

1) Als Bruttopreis für die Einordnung in die Preisklassen gilt der Inlands-Ladenverkaufspreis nach dem Stand vom 1.1.1952.-
2) Ohne Spezialkameras für technische und wissenschaftliche Zwecke.- 3) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.-
4) Ohne elektrische Zeitdienstgeräte.- 5) Ohne Herde mit Ölbeheizung und gußeiserne Herde; ohne Elektro-Herde (diese siehe "Elektrotechnische Erzeugnisse").- 6) Einschl. Plattenheizkörper und sonstiger Heizkörper für Sammelheizungen.- 7) In 1000 qm Heizfläche.- 8) Deckel-, Rollreifen-, Sicken- und Bauchfässer.- 9) Einsatzgewicht der verarbeiteten Bleche.-
10) Ohne Füllhalter, Füllstifte und deren Teile.- 11) Repräsentativerhebung (Angaben von Betrieben mit 50 und mehr Beschäftigten. Die Zahlen geben die Entwicklung, jedoch nicht die absolute Höhe der Produktion an).

A. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

| EB.- Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1965 | | | 1966 | | Januar bis April | |
|-------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|----------|---------------------|---------|
| | | | Monats- durch- schnitt | März | April | März | April p) | 1965 | 1966 p) |
| Feinkeramische Erzeugnisse | | | | | | | | | |
| Haushalt- u. Wirtschaftsgüter | | | | | | | | | |
| 5111 1 | aus Porzellan u. Zierporzellan 1) | t * | 8 051 | 8 418 | 7 690 | 9 943 | 8 026 | 31 666 | 34 194 |
| 5131 1 | aus Steingut 1) | t * | 720 | 753 | 715 | 798 | 716 | 2 906 | 2 945 |
| 5132 1 | aus Feinsteinzeug 1) | t * | 867 | 914 | 888 | 1 015 | 830 | 3 471 | 3 393 |
| 5136 1 | Ziergegenstände aus Steingut u. Feinsteinzeug 1) | t * | 1 808 | 1 899 | 1 800 | 2 101 | 1 711 | 7 070 | 7 295 |
| 5151 0 | Sanitäre u. hygienische Installationskeramik | t | 8 438 | 9 128 | 8 263 | 9 067 | 8 643 | 34 547 | 34 464 |
| 5161 1 | Hochspannungsmaterial | t | 1 449 | 1 620 | 1 439 | 1 266 | 1 192 | 5 937 | 4 902 |
| 5161 5 | Niederspannungsmaterial | t | 2 129 | 2 290 | 2 077 | 2 147 | 1 839 | 8 326 | 7 961 |
| 5161 9 | Isolierteile f. elektr. Installation | t | 182 | 168 | 169 | 218 | 178 | 638 | 801 |
| 5165 0 | Geräte u. Apparate für ohem. u. andere techn. Zwecke 2) | t | 1 078 | 1 193 | 1 118 | 1 057 | 1 040 | 4 314 | 4 238 |
| 5171 1 | Fliesen, glasiert | 1000 qm | 2 023 | 2 136 | 1 974 | 2 256 | 1 962 | 7 818 | 8 144 |
| 5171 4 | Fliesen, unglasiert | 1000 qm | 1 361 | 1 547 | 1 450 | 1 367 | 1 239 | 5 704 | 5 065 |
| 5191 0 | Schleifscheiben u. sonstige Schleifkörper | t | 3 066 | 3 233 | 3 077 | 3 453 | 2 939 | 12 201 | 11 963 |
| 5192 1 | Schleifpapier, -gewebe u. Schleif- mittel auf sonstiger Unterlage | 1000 qm | 4 409 | 4 645 | 3 813 | 5 236 | 4 226 | 16 848 | 17 828 |
| Glas und Glaswaren | | | | | | | | | |
| 5211 1 | Flachglas (ohne Spiegelglas) | t | 47 988 | 49 374 | 44 707 | 47 654 | 42 182 | 194 519 | 181 031 |
| +2+4+5 | | 1000 qm | 3 937 | 4 122 | 3 716 | 3 678 | 3 377 | 16 089 | 14 421 |
| 5211 1 | Tafelglas (ungefärbt) | t | 31 403 | 32 615 | 29 681 | 29 023 | 26 819 | 128 972 | 112 849 |
| 5211 2 | Gußglas (ungefärbt) u. Drahtglas | 1000 qm | 1 018 | 999 | 931 | 1 295 | 1 003 | 4 040 | 4 338 |
| | | t | 12 798 | 12 517 | 10 933 | 15 776 | 11 895 | 49 255 | 53 230 |
| 5211 4 | Farbenglas | 1000 qm | 294 | 327 | 308 | 204 | 287 | 1 273 | 1 231 |
| | | t | 2 956 | 3 336 | 3 057 | 2 099 | 2 734 | 12 504 | 12 181 |
| 5211 5 | Spezial-Flachglas | t | 831 | 906 | 1 036 | 756 | 734 | 3 788 | 2 771 |
| 5211 3 | Spiegelglas (ungefärbt) | 1000 qm* | 1 176 | 1 162 | 1 146 | 1 538 | 1 096 | 4 433 | 5 132 |
| | | t * | 16 106 | 15 906 | 15 634 | 20 313 | 14 825 | 60 557 | 68 672 |
| 5221 0 | Hohlglas (ohne solches der EB.-Nr. 5221 8) | t | 138 980 | 146 283 | 130 128 | 158 786 | 136 710 | 533 737 | 579 721 |
| 5221 1 | Getränkflaschen | t | 92 892 | 98 826 | 88 483 | 106 331 | 89 347 | 354 792 | 387 734 |
| 5221 2 | Konservenglas | t | 17 740 | 19 422 | 17 071 | 19 231 | 18 573 | 71 800 | 69 471 |
| 5221 3 | Medizin- u. Verpackungsglas | t | 13 453 | 12 507 | 11 094 | 16 117 | 13 462 | 49 835 | 59 103 |
| 5221 4 | Haushalt- u. Wirtschafts- glas 3) | t | 5 935 | 6 459 | 5 354 | 6 856 | 6 464 | 23 727 | 26 227 |
| 5221 5 | | Hohlglas für Laboratorien u. Krankenpflege sowie Bau- u. sonstiges tech- nisches Hohlglas | t | 7 157 | 7 149 | 6 280 | 8 189 | 7 460 | 26 158 |
| 5221 7 | Beleuchtungsglas | t | 1 803 | 1 920 | 1 846 | 2 062 | 1 404 | 7 425 | 6 821 |
| 5221 8 | Glaskolben, Glas in Stangen, Stäben, massiven Kugeln oder Röhren u. sonstiges Hohlglas | t | 8 064 | 9 010 | 8 748 | 8 941 | 9 220 | 34 646 | 34 012 |
| 5241 1 | Sicherheitsglas (ein- u. mehr- schichtig) | 1000 qm | 798 | 823 | 781 | 974 | 786 | 3 183 | 3 343 |
| | | t | 11 181 | 11 594 | 10 911 | 13 525 | 10 977 | 44 543 | 45 562 |
| 5241 3 | Isolierglas | qm | 230 804 | 246 218 | 211 865 | 250 263 | 209 176 | 873 758 | 857 652 |
| | | t | 5 229 | 5 514 | 4 684 | 5 483 | 4 627 | 19 512 | 18 903 |
| Möbel | | | | | | | | | |
| Vollständige Einrichtungen | | | | | | | | | |
| 5421 1 | Wohnzimmer | St | 4 069 | 4 480 | 4 033 | 4 885 | 4 397 | 14 174 | 17 240 |
| 5421 2 | Schlafzimmer | St | 78 086 | 79 249 | 74 286 | 78 623 | 73 892 | 285 402 | 295 145 |
| 5421 9 | Küchen (auch Einbauküchen) | St | 29 354 | 30 554 | 27 914 | 50 400 | 48 551 | 105 583 | 178 475 |
| Einselmöbel | | | | | | | | | |
| 5422 1 | Sitzmöbel für Zimmer u. Küchen 4) | 1000 St | 579 | 594 | 595 | 582 | 560 | 2 231 | 2 114 |
| 5422 2 | Polstermöbel 5) | 1000 St | 527 | 547 | 527 | 535 | 508 | 2 008 | 1 943 |
| 5422 3 | Tische 6) | 1000 St | 269 | 303 | 264 | 279 | 249 | 1 034 | 987 |
| 5422 4 | Schränke u. Kommoden 7) | 1000 St | 512 | 530 | 494 | 586 | 535 | 1 948 | 2 068 |

*) Siehe Vorbemerkung, Punkt 5 (Bei den EB.-Nr. 5111 1, 5131 1, 5132 1, 5136 1 einschl. der für die Dekorierung im gleichen Unternehmen bestimmten Erzeugnisse).- 1) Undekorierete Erzeugnisse.- 2) Einschl. Krüge und andere Behälter für Transport- und Verpackungszwecke aus Porzellan, Steingut oder anderen keramischen Stoffen.- 3) Einschl. Bleikristall.- 4) Auch Stühle mit gepolstertem Sitz, Hooker, Bänke u.ä., ohne Büro- und Schulsitzmöbel sowie ohne Kirchen-, Theater- usw. Gestühl aus Holz.- 5) Sessel, Couches, Sofas, Liegen u.ä.- 6) Ohne Nachttische, Büro- und Schultische.- 7) Kleider-, Wohnzimmer-, Bücher- und Küchenschränke u.ä., ohne Büro- und Schulschränke.

A. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

| EB.- Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1965 | | | 1966 | | Januar bis April | |
|------------------|-------------------------------------------------------------|---------|------------------------------|--------|--------|--------|----------|---------------------|---------|
| | | | Monats- durch- schnitt | März | April | März | April P) | 1965 | 1966 P) |
| Leder | | | | | | | | | |
| 6120 0 | Leder insgesamt | t * | 5 115 | 5 604 | 4 876 | 5 832 | 5 240 | 20 522 | 21 586 |
| 6121 0 | Oberleder | t * | 1 979 | 2 121 | 1 851 | 2 317 | 2 123 | 8 025 | 8 414 |
| 6122 0 | Futterleder | t * | 348 | 376 | 352 | 369 | 352 | 1 419 | 1 470 |
| 6123 0 | Sonstige Flächenleder | t * | 1 631 | 1 800 | 1 571 | 1 919 | 1 746 | 6 468 | 7 132 |
| 6124 1 | Unterleder (einschl. Brandschuhleder) | t * | 973 | 1 101 | 933 | 1 034 | 844 | 3 854 | 3 852 |
| 6124 2 | Rahmenleder | t * | 35 | 34 | 32 | 36 | 33 | 131 | 144 |
| 6124 3 | Treibriemenleder | t * | 37 | 40 | 37 | 40 | 40 | 156 | 148 |
| 6124 5 | Geschirr- u. Blankleder | t * | 64 | 65 | 57 | 72 | 59 | 240 | 242 |
| 6124 8 | Technische u. sonstige nicht genannte Gewichts- leder | t * | 48 | 66 | 43 | 45 | 43 | 230 | 184 |
| Schuhe | | | | | | | | | |
| 6250 0 | Schuhe insgesamt 1) | 1000 P | 12 599 | 14 931 | 13 917 | 15 632 | 13 321 | 54 554 | 54 092 |
| 6251 0 | Arbeitsschuhwerk 2) | 1000 P | 510 | 442 | 438 | 520 | 466 | 1 760 | 1 914 |
| 6253 0 | Lederstraßenschuhe | 1000 P | 8 844 | 10 378 | 9 574 | 11 127 | 9 346 | 38 075 | 39 202 |
| 6253 1 | für Männer, Knaben 3) | 1000 P | 2 245 | 2 545 | 2 351 | 2 700 | 2 231 | 9 472 | 9 562 |
| 6253 3 | Frauen u. Mädchen 4) | 1000 P | 4 883 | 5 752 | 5 425 | 6 039 | 5 228 | 21 191 | 21 359 |
| 6253 7 | Kinder u. Kleinkinder | 1000 P | 1 716 | 2 081 | 1 798 | 2 388 | 1 887 | 7 412 | 8 281 |
| 6255 0 | Leichte Straßenschuhe 5) | 1000 P | 3 075 | 3 788 | 3 678 | 3 684 | 3 304 | 13 620 | 12 247 |
| 6256 0 | Schuhe einschl. Sandalen mit Holzsohle | 1000 P | 170 | 323 | 227 | 301 | 205 | 1 099 | 729 |
| Textilien | | | | | | | | | |
| 6330 0 | Garn, auch gezwirnt 6) | t * | 54 117 | 61 231 | 55 365 | 63 096 | 52 740 | 224 354 | 225 306 |
| 6331+6332 | Baumwollgarn 7) | t * | 32 022 | 36 198 | 32 782 | 36 868 | 30 583 | 134 181 | 131 416 |
| 6331 0 | Drei- u. Vierspindelgarn | t * | 28 606 | 32 367 | 29 401 | 33 020 | 27 254 | 119 951 | 117 632 |
| 6332 0 | Zweispindel-, Vigogne- u. Grobgarn | t * | 3 416 | 3 831 | 3 381 | 3 848 | 3 329 | 14 230 | 13 784 |
| 6333+6334 | Wollgarn 7) | t * | 9 903 | 10 746 | 9 809 | 11 895 | 10 121 | 39 503 | 42 412 |
| 6333 0 | Kammgarn | t * | 5 144 | 5 441 | 5 013 | 6 742 | 5 621 | 20 288 | 23 658 |
| 6334 0 | Streichgarn | t * | 4 759 | 5 305 | 4 796 | 5 153 | 4 500 | 19 215 | 18 754 |
| 6335 1-7 | Bastfasergarn | t * | 10 592 | 12 433 | 11 139 | 12 601 | 10 558 | 44 308 | 45 090 |
| 6335 1 | aus Flachs u. Ramie | t * | 650 | 747 | 663 | 736 | 604 | 2 642 | 2 563 |
| 6335 3 | aus Weichhanf | t * | 578 | 713 | 579 | 712 | 622 | 2 493 | 2 524 |
| 6335 5 | aus Jute 8) | t * | 4 154 | 4 894 | 4 184 | 5 037 | 4 106 | 17 308 | 17 952 |
| 6335 7 | aus Hartfasern | t * | 5 210 | 6 079 | 5 713 | 6 116 | 5 226 | 21 865 | 22 051 |
| 6337 0 | Papier-, Seiden- u. sonstiges Garn | t * | 1 600 | 1 854 | 1 635 | 1 732 | 1 478 | 6 362 | 6 388 |
| 6338 1+6 | Näh-u.Stopfmittel,Handstrickgarn | t | 1 175 | 1 198 | 1 083 | 1 424 | 1 196 | 4 560 | 5 238 |
| 6350 0 | Gespinnstverarbeitung 9) 10) | t | 63 547 | 69 197 | 63 785 | 72 944 | 63 934 | 257 975 | 265 574 |
| 6351 0 | in Wollwebereien (ein- u. mehrstufigen) | t | 5 590 | 5 827 | 5 594 | 6 543 | 6 162 | 21 588 | 23 709 |
| 6352 0 | Baumwollwebereien (ein- u. mehrstufigen) | t | 22 644 | 25 044 | 23 046 | 25 747 | 21 650 | 94 369 | 93 157 |
| 6353 0 | Leinen- u.Schwerwebereien | t | 4 738 | 5 170 | 4 699 | 5 336 | 4 717 | 18 912 | 19 368 |
| 6354 0 | Seiden- u.Samtwebereien | t | 4 777 | 5 297 | 4 857 | 5 618 | 4 845 | 19 715 | 20 531 |
| 6355 0 | Wirkereien u.Strickereien | t | 10 338 | 10 629 | 10 148 | 11 225 | 10 441 | 40 397 | 42 204 |
| 6356 0 | Teppichwebereien | t | 5 319 | 5 889 | 5 435 | 6 132 | 5 319 | 21 838 | 22 144 |
| 6357 0 | Möbelstoff- u. Dekorations- stoffwebereien | t | 1 635 | 1 813 | 1 671 | 2 025 | 1 744 | 6 615 | 7 445 |
| 6358 0 | Betriebe der Gardinestoff- herstellung | t | 746 | 811 | 784 | 1 121 | 977 | 3 084 | 3 803 |
| 6359 0 | Jutewebereien (ein- u. mehrstufigen) | t | 3 619 | 4 143 | 3 444 | 4 438 | 3 689 | 14 701 | 15 792 |
| 6360 0 | Sonstigen Zweigen der Gespinnstverarbeitung | t | 4 141 | 4 574 | 4 107 | 4 759 | 4 390 | 16 756 | 17 421 |

*) Siehe Vorbemerkung, Punkt 5.- 1) Ohne Schuhe ganz aus Gummi und ohne Schuhe mit anvulkanisierter Gummischle, hergestellt von Betrieben der gummi-verarbeitenden Industrie.- 2) Einschl. Sportstiefel.- 3) Einschl. Schuhe für Prothesen-träger.- 4) Einschl. gefütterter Sandaletten, auch nach Californiamachart.- 5) Einschl. Haus- und Hilfschuhe.- 6) Einschl. Garn, das zur Weiterverarbeitung für handelsfertige Aufmachung bestimmt ist.- 7) Auch aus Zellwolle und Mischgarn.- 8) Einschl. CC-Jutegarn.- 9) Einsatzgewicht der verarbeiteten Gespinste; Angaben des Gesamteinsatzes.- 10) Auch Verarbeitung von Mischgarn.

A. Produktion ausgewählter Erzeugnisse

| EB.- Nr. | Erzeugnis | Einheit | 1965 | | | 1966 | | Januar bis April | | |
|---------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|---------|------------------------------|---------|---------|-----------|----------|---------------------|---------|--|
| | | | Monats- durch- schnitt | März | April | März | April p) | 1965 | 1966 p) | |
| Bekleidung | | | | | | | | | | |
| Oberbekleidung f. Männer u. Knaben | | | | | | | | | | |
| 6411 1 | Anzüge | 1000 St | 819 | 1 012 | 969 | 1 130 | 929 | 2 751 | 3 943 | |
| 6411 2 | Sakkos | 1000 St | 834 | 1 034 | 1 087 | 1 252 | 1 148 | 2 617 | 4 341 | |
| 6411 3 | Hosen | 1000 St | 2 301 | 2 512 | 2 487 | 2 717 | 2 412 | 6 998 | 9 643 | |
| 6411 8 | Mäntel, Umhänge u. Joppen aus nicht gummiertem Gewebe | 1000 St | 501 | 384 | 337 | 458 | 382 | 1 135 | 1 647 | |
| Oberbekleidung f. Frauen u. Mädchen | | | | | | | | | | |
| 6412 4 | Blusen | 1000 St | 2 802 | 3 709 | 3 680 | 3 646 | 3 167 | 9 545 | 12 353 | |
| 6412 5 | Kleider | 1000 St | 2 769 | 3 531 | 3 480 | 3 690 | 3 187 | 9 167 | 12 522 | |
| 6412 8 | Mäntel, Umhänge u. Hängejacken aus nicht gummiertem Gewebe | 1000 St | 1 281 | 1 423 | 1 315 | 1 907 | 1 519 | 3 739 | 6 260 | |
| Arbeits-, Berufs- u. Spezial- schutzbekleidung | | | | | | | | | | |
| 6414 1 | Anzüge (genäht) | 1000 St | 472 | 510 | 475 | 566 | 529 | 1 379 | 2 061 | |
| 6414 3 | Hosen (genäht) | 1000 St | 579 | 661 | 610 | 622 | 571 | 1 789 | 2 263 | |
| 6418 1 | Regenschutzbekleidung aus gummiertem Gewebe | 1000 St | 57 | 55 | 46 | 68 | 71 | 160 | 278 | |
| Leibwäsche f. Männer u. Knaben | | | | | | | | | | |
| 6421 1 | Sport-, Ober- u. Arbeitshemden | 1000 St | 6 060 | 6 973 | 6 532 | 6 618 | 5 716 | 18 956 | 24 009 | |
| 6421 2 | Nachthemden, Schlaf-u. Hausanzüge | 1000 St | 742 | 580 | 568 | 684 | 604 | 1 785 | 2 623 | |
| Leibwäsche f. Frauen, Mädchen u. Kinder | | | | | | | | | | |
| 6423 2 | Nachthemden, Schlaf-u. Hausanzüge | 1000 St | 1 435 | 1 468 | 1 269 | 1 658 | 1 361 | 4 240 | 6 021 | |
| 6425 1 | Büstenhalter | 1000 St | 3 461 | 3 588 | 3 866 | 3 207 | 3 628 | 10 295 | 13 460 | |
| 6425 2 | Mieder 1) u. Büstenmieder 2) | 1000 St | 1 736 | 1 763 | 1 770 | 1 877 | 2 165 | 4 819 | 7 554 | |
| 6441 1 | Krawatten, Querbinder, Schleifen | 1000 St | 3 075 | 3 488 | 2 952 | 3 929 | 2 797 | 9 535 | 13 126 | |
| Nahrungsmittel | | | | | | | | | | |
| 6811 1 | Mehl | 1000 t | 261 | 280 | 255 | 277 | 256 | 1 022 | 1 033 | |
| 6813 1 | Teigwaren | t | 15 892 | 17 247 | 14 249 | 16 836 | 13 806 | 61 431 | 61 963 | |
| 6813 2 | Nährmittel | t | 24 479 | 26 308 | 23 455 | 29 667 | 25 712 | 96 473 | 105 327 | |
| 6821 3 | Verbrauchszucker 3) | 1000 t | 146 | 22 | 18 | 24 | 19 | 146 | 88 | |
| 6824 1 | Obstkonserven | t | 9 275 | 3 069 | 2 231 | 6 518 | 3 688 | 11 654 | 21 411 | |
| 6824 2 | Gemüsekonserven | t | 19 023 | 7 866 | 4 427 | 9 438 | 5 025 | 30 614 | 36 019 | |
| 6824 3 | Marmelade, Gelee, Konfitüre, Pflaumenmus | t | 8 969 | 9 295 | 9 102 | 9 906 | 8 584 | 35 148 | 35 284 | |
| 6827 1 | Dauerbackwaren | t | 18 764 | 17 381 | 16 221 | 18 916 | 16 219 | 60 677 | 64 988 | |
| 6827 2 | Kakaobutter | t | 1 596 | 1 753 | 1 470 | 1 815 | 1 487 | 6 341 | 6 538 | |
| 6827 3 | Kakaopulver | t | 2 554 | 2 853 | 2 645 | 2 510 | 2 244 | 10 686 | 8 970 | |
| 6827 4 | Schokoladenerzeugnisse | t | 24 543 | 25 545 | 20 571 | 26 471 | 21 671 | 92 938 | 97 650 | |
| 6827 5 | Zuckerwaren | t | 17 555 | 19 055 | 17 009 | 20 149 | 16 856 | 69 692 | 74 048 | |
| 6827 6 | Kunsthonig | t | 246 | 139 | 137 | 120 | 96 | 546 | 671 | |
| . | Butter 4) | t | 40 341 | 44 225 | 45 652 | 43 200 p) | 44 600 | 160 477 | 152 700 | |
| . | Hart-, Schnitt- u. Weichkäse 4) | t | 12 625 | 12 913 | 11 851 | 12 500 p) | 12 200 | 48 364 | 48 100 | |
| 6835 1 | Milchpulver | t | 19 786 | 21 683 | 25 260 | 21 375 | 21 940 | 76 636 | 73 955 | |
| 6835 3 | Milchkonserven | t | 51 864 | 57 614 | 57 454 | 56 084 | 55 650 | 209 364 | 203 011 | |
| 6835 7 | Schmelzkäse | t | 5 237 | 5 310 | 4 326 | 6 256 | 5 214 | 19 124 | 20 995 | |
| 6841 1 | Raffin. Öle, auch gehärtet 5) | t * | 66 882 | 61 776 | 78 600 | 69 218 | 68 488 | 278 878 | 262 126 | |
| 6844 1 | Margarine | t | 47 677 | 45 337 | 51 986 | 51 173 | 46 794 | 192 640 | 181 127 | |
| 6844 5 | Platten- u. Kunstspeisefette | t | 5 002 | 5 676 | 6 179 | 4 757 | 5 216 | 24 337 | 20 751 | |
| 6847 4 | Speisetalg u. Schmalz | t | 3 387 | 3 160 | 3 170 | 4 209 | 3 771 | 12 069 | 14 361 | |
| 6851 3 | Fleischwaren | t | 26 237 | 25 862 | 24 982 | 26 514 | 24 298 | 98 476 | 98 789 | |
| 6851 5 | Wurst-, Fleisch- u. Mischkonserven | t | 16 473 | 16 064 | 16 076 | 18 509 | 14 369 | 60 083 | 63 333 | |
| 6855 1 | Fischerzeugnisse | t | 15 989 | 18 067 | 14 367 | 19 939 | 16 321 | 65 729 | 74 174 | |
| 6871 1 | Bier 6) | 1000 hl | 5 660 | 5 371 | 5 829 | 5 844 | 5 878 | 20 108 | 21 586 | |
| 6872 2 | Malz | t * | 93 822 | 115 554 | 105 399 | 116 707 | 104 791 | 432 018 | 427 118 | |
| 6875 1 | Trinkbranntwein u. Liköre | 1000 l | 27 606 | 27 828 | 20 574 | 19 526 | 16 849 | 94 791 | 74 876 | |
| Tabak | | | | | | | | | | |
| 6911 0 | Zigaretten | Mill.St | 8 505 | 8 862 | 7 958 | 9 742 | 8 274 | 32 049 | 34 673 | |
| 6941 0 | Zigarren, Stumpen, Zigarillos | Mill.St | 328 | 369 | 325 | 362 | 289 | 1 381 | 1 277 | |
| 6971 1 | Rauchtabak | t | 726 | 820 | 773 | 769 | 658 | 2 990 | 2 804 | |

*) Siehe Vorbemerkung, Punkt 5.- 1) Hüfthalter, Korsetts.- 2) Korsetts.- 3) Quelle: Wirtschaftl. Vereinigung Zucker e.V.-
4) Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten; einschl. der Produktion von Betrieben unter 10 Be-
schäftigten.- 5) Ohne verbrauchsferfertigte Speiseöle.- 6) Ausstoß der Brauereien (gem. Biersteuerbuch).

Steinkohle, Steinkohlenbriketts und -koks
(t = 1000 t)

| Art der Angabe | Einheit | 1965 | | | 1966 | | Januar bis April | |
|-----------------------------------------------------------------|---------|---------------------|--------|--------|--------|----------|------------------|---------|
| | | Monats-durchschnitt | März | April | März | April p) | 1965 | 1966 p) |
| Steinkohlenförderung | 1000 t | 11 256 | 12 446 | 11 403 | 11 708 | 10 455 | 47 329 | 43 887 |
| Einsatzkohle für Brikett- u. Koksproduktion | 1000 t | 4 569 | 4 555 | 4 541 | 4 306 | 4 328 | 17 737 | 17 243 |
| Steinkohlenförderung abzügl. Einsatzkohle | 1000 t | 6 687 | 7 891 | 6 862 | 7 402 | 6 127 | 29 591 | 26 645 |
| Briketherstellung | 1000 t | 379 | 211 | 401 | 161 | 395 | 997 | 1 078 |
| Kokserzeugung 1) | 1000 t | 3 159 | 3 276 | 3 119 | 3 121 | 2 965 | 12 621 | 12 175 |
| Aus Produktion verfügbare Menge an Steinkohle, Briketts u. Koks | 1000 t | 10 221 | 11 375 | 10 381 | 10 683 | 9 484 | 43 200 | 39 892 |
| Zechenselbstverbrauch 2), Deputate | 1000 t | 1 471 | 1 704 | 1 377 | 1 636 | 1 318 | 6 356 | 6 140 |
| Zum Absatz verfügbar | 1000 t | 8 750 | 9 670 | 9 004 | 9 047 | 8 167 | 36 844 | 33 753 |
| Steinkohle u. Briketts | 1000 t | 5 704 | 6 539 | 5 965 | 6 083 | 5 315 | 24 766 | 22 221 |
| Zechenkoks | 1000 t | 3 046 | 3 131 | 3 040 | 2 964 | 2 851 | 12 079 | 11 532 |
| Haldenbestände: Steinkohle u. Briketts | 1000 t | 12 827 | 10 982 | 11 986 | 13 619 | 13 450 | 11 986 | 13 450 |
| Zechenkoks | 1000 t | 2 539 | 1 284 | 1 270 | 3 392 | 3 431 | 1 270 | 3 431 |
| Einfuhr: Steinkohle 3) u. Briketts | 1000 t | 623 | 494 | 520 | 698 | 524 | 1 960 | 2 115 |
| Steinkohlenkoks | 1000 t | 45 | 36 | 39 | 37 | 42 | 122 | 131 |
| Ausfuhr: Steinkohle u. Briketts | 1000 t | 1 131 | 997 | 951 | 1 111 | 1 203 | 3 991 | 4 672 |
| Steinkohlenkoks | 1000 t | 811 | 851 | 758 | 722 | 597 | 3 363 | 2 802 |
| Versorgung d. Bundesgebietes einschl. Berlin (West) 4) | 1000 t | 6 843 | 6 654 | 6 864 | 7 105 | 7 063 | 26 100 | 27 010 |
| Steinkohle u. Briketts | 1000 t | 4 698 | 4 513 | 4 530 | 5 131 | 4 806 | 17 606 | 19 040 |
| Steinkohlenkoks | 1000 t | 2 146 | 2 142 | 2 334 | 1 974 | 2 258 | 8 494 | 7 969 |

1) Zechenkoks einschl. Elektrodenkoks.- 2) Einschl. Kohleverbrauch zur Erzeugung der an Dritte abgegebenen Energie.- 3) Ohne Verbrauch der Zechenkokereien.- 4) Berechnet aus der zum Absatz verfügbaren Menge unter Berücksichtigung der Veränderung der Haldenbestände sowie der Ein- und Ausfuhr.

Elektrizität und Gas

| Art der Angabe | Einheit | 1965 | | | 1966 | | Januar bis März | |
|----------------------------------------------|----------|---------------------|---------|--------|---------|---------|-----------------|---------|
| | | Monats-durchschnitt | Februar | März | Februar | März p) | 1965 | 1966 p) |
| Elektrizität | | | | | | | | |
| Engpaßleistung der öffentlichen Kraftwerke | 1000 kW | . | 23 880 | 23 955 | 26 310 | 26 310 | . | . |
| Elektrizitätserzeugung | Mill.kWh | 14 361 | 14 243 | 15 373 | 14 379 | 15 855 | 44 999 | 46 588 |
| Öffentliche Kraftwerke | Mill.kWh | 9 066 | 8 996 | 9 742 | 9 018 | 10 100 | 28 426 | 29 657 |
| Wärmeleistung | Mill.kWh | 7 943 | 8 188 | 8 750 | 7 898 | 8 850 | 25 679 | 26 229 |
| Wasserkraft 1) | Mill.kWh | 1 123 | 808 | 992 | 1 120 | 1 250 | 2 747 | 3 428 |
| Industrielle Stromerzeugungsanlagen | Mill.kWh | 5 066 | 5 045 | 5 416 | 5 152 | 5 535 | 15 930 | 16 259 |
| Wärmeleistung | Mill.kWh | 4 942 | 4 952 | 5 292 | 5 022 | 5 384 | 15 603 | 15 864 |
| Wasserkraft | Mill.kWh | 124 | 93 | 124 | 130 | 151 | 327 | 395 |
| Bundesbahnkraftwerke | Mill.kWh | 230 | 202 | 215 | 208 | 220 | 643 | 671 |
| Wärmeleistung | Mill.kWh | 196 | 174 | 180 | 180 | 185 | 552 | 578 |
| Wasserkraft | Mill.kWh | 34 | 28 | 35 | 28 | 35 | 91 | 93 |
| Eigenverbrauch der öffentlichen Kraftwerke | Mill.kWh | 607 | 600 | 646 | 589 | 680 | 1 887 | 1 955 |
| Abgabe an das öffentliche Netz | Mill.kWh | 10 423 | 10 456 | 11 229 | 10 382 | 11 520 | 33 035 | 33 895 |
| Öffentliche Kraftwerke | Mill.kWh | 8 459 | 8 396 | 9 096 | 8 430 | 9 460 | 26 540 | 27 742 |
| Industrielle Stromerzeugungsanlagen | Mill.kWh | 1 964 | 2 060 | 2 133 | 1 952 | 2 060 | 6 495 | 6 152 |
| Einfuhr 2) | Mill.kWh | 744 | 376 | 413 | 563 | 640 | 1 206 | 1 768 |
| Ausfuhr 3) | Mill.kWh | 392 | 503 | 558 | 300 | 335 | 1 691 | 1 080 |
| Elektrizitätsverbrauch der Pumpspeicherwerke | Mill.kWh | 131 | 88 | 118 | 95 | 101 | 319 | 313 |
| Inlandsversorgung 4) | Mill.kWh | 13 975 | 13 428 | 14 463 | 13 957 | 15 379 | 42 308 | 45 008 |
| Gas (Ho - 4300 kcal/cbm) | | | | | | | | |
| Gaserzeugung | Mill.cbm | 1 951 | 1 950 | 2 103 | 1 847 | 1 998 | 6 168 | 5 964 |
| Ortsgas | Mill.cbm | 304 | 388 | 380 | 346 | 371 | 1 170 | 1 156 |
| Koks-Ofengas | Mill.cbm | 1 647 | 1 562 | 1 723 | 1 501 | 1 627 | 4 998 | 4 808 |
| Selbstverbrauch | Mill.cbm | 745 | 597 | 710 | 723 | 758 | 2 009 | 2 224 |
| Ortsgas | Mill.cbm | 47 | 37 | 44 | 46 | 50 | 130 | 138 |
| Koks-Ofengas | Mill.cbm | 698 | 560 | 666 | 677 | 708 | 1 879 | 2 086 |
| Einfuhr 2) | Mill.cbm | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 7 | 7 |
| Ausfuhr 3) | Mill.cbm | 19 | 25 | 25 | 16 | 18 | 72 | 52 |
| Darbietung von Fremdgasen 5) | Mill.cbm | 252 | 288 | 282 | 368 | 410 | 853 | 1 255 |
| Inlandsversorgung 4) 6) | Mill.cbm | 1 440 | 1 618 | 1 651 | 1 478 | 1 634 | 4 946 | 4 950 |

1) Einschl. Pumpspeichererzeugung.- 2) Einschl. Bezug aus der Sowjetischen Besatzungszone.- 3) Einschl. Lieferungen an die Sowjetische Besatzungszone.- 4) Einschl. Leitungsverluste.- 5) Darbietung über Ortsgaswerke und Kokereien an Erdgas, Flüssiggas, Ölgas, Klärgas und sonstige Gase.- 6) Unter Berücksichtigung der Bestandsänderung der Untergrundspeicherung.

B. Index der industriellen Nettoproduktion

1958 = 100

Bundesgebiet ohne Berlin

| Jahr Monat | Industrie | | | Bergbau | Verarbeitende Industrie | | | | | Energie- versor- gungs- betriebe | Bau- haupt- gewerbe |
|---------------|----------------|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|---------|-------------------------|-----------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|-----------------------------------------------|------------------------------------------------------|-------------------------------------------|---------------------------|
| | ins- gesamt | ohne Bau- haupt- gewerbe | Energie- versor- gungsbe- triebe u. ohne Bau- haupt- gewerbe | | ins- gesamt | Grund- stoff-u. Produk- tions- güter- industrien | Investi- tions- güter- indu- strien | Ver- brauchs- güter- indu- strien | Nahrungs- u. Genuß- mittel- indu- strien | | |

Gewichtung

100,00 96,41 92,01 7,86 84,15 25,42 29,63 16,64 12,46 4,40 3,59

kalendermonatlich

| | | | | | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 1950 | 49,5) | 49,4 | 49,5) | 73,7 | 47,2 | 51,6 | 39,6 | 52,3 | 49,7 | 48,6 | 49,9 |
| 1955 | 86,0 | 85,9 | 86,1 | 95,3 | 85,2 | 88,9 | 84,4 | 84,7 | 80,1 | 82,4 | 90,3 |
| 1962 | 132,8 | 132,6 | 132,4 | 101,9 | 135,2 | 141,4 | 138,6 | 132,7 | 118,0 | 136,4 | 137,7 |
| 1963 | 137,4 | 137,3 | 136,6 | 103,7 | 139,7 | 148,1 | 141,3 | 136,0 | 124,0 | 149,7 | 141,3 |
| 1964 | 150,2 | 149,9 | 149,1 | 105,8 | 153,2 | 168,4 | 153,9 | 146,1 | 130,2 | 165,4 | 158,9 |
| 1965 | 158,9 | 158,8 | 158,1 | 103,1 | 163,2 | 178,7 | 165,1 | 156,8 | 135,5) | 174,4 | 162,0 |
| 1965 1. Vj. | 151,6 | 153,2 | 151,6 | 105,3 | 155,9 | 169,1 | 161,2 | 152,1 | 121,8 | 186,3 | 108,9 |
| 2. Vj. | 158,0 | 157,0 | 156,9 | 101,4 | 162,0 | 180,0 | 165,8 | 153,3 | 128,3 | 160,0 | 183,7 |
| 3. Vj. | 157,9 | 156,6 | 156,6 | 101,4 | 161,8 | 185,2 | 157,8 | 152,3 | 136,2 | 156,1 | 192,2 |
| 4. Vj. | 168,1 | 168,4 | 167,1 | 104,3 | 172,9 | 180,6 | 175,5) | 169,6 | 155,6 | 195,4 | 163,1 |
| | | | | | | | | | | | |
| 1965 Jan. | 145,3 | 146,6 | 144,5) | 107,5 | 147,9 | 165,0 | 149,2 | 142,7 | 117,2 | 190,9 | 110,9 |
| Febr. | 145,0 | 147,1 | 145,7 | 99,1 | 150,1 | 159,9 | 157,2 | 147,9 | 115,9 | 176,8 | 87,6 |
| März | 164,5 | 165,9 | 164,7 | 109,2 | 169,8 | 182,3 | 177,2 | 165,7 | 132,3 | 191,1 | 128,3 |
| April | 157,5) | 156,8 | 156,2 | 101,3 | 161,3 | 177,9 | 163,9 | 157,3 | 127,0 | 168,5 | 176,7 |
| Mai | 159,2 | 158,3 | 158,1 | 102,8 | 163,2 | 182,8 | 166,4 | 154,9 | 126,7 | 163,5) | 183,7 |
| Juni | 157,2 | 156,0 | 156,3 | 100,1 | 161,6 | 179,2 | 167,0 | 147,7 | 131,3 | 148,1 | 190,8 |
| Juli | 155,4 | 154,0 | 154,0 | 102,3 | 158,9 | 185,9 | 154,1 | 144,6 | 134,3 | 152,9 | 193,3 |
| Aug. | 149,8 | 148,4 | 148,3 | 100,2 | 152,7 | 182,0 | 142,6 | 139,8 | 134,5 | 152,4 | 186,8 |
| Sept. | 168,5) | 167,4 | 167,6 | 101,8 | 173,8 | 187,8 | 176,8 | 172,6 | 139,8 | 162,9 | 196,6 |
| Okt. | 170,1 | 169,3 | 168,8 | 104,7 | 174,7 | 188,8 | 173,0 | 173,3 | 152,1 | 179,7 | 192,0 |
| Nov. | 168,6 | 168,9 | 167,4 | 103,3 | 173,4 | 181,0 | 172,7 | 172,5) | 161,0 | 200,0 | 161,2 |
| Dez. | 165,7 | 166,9 | 165,0 | 104,8 | 170,6 | 172,1 | 180,7 | 162,9 | 153,8 | 206,5 | 136,0 |
| 1966 Jan. | 150,3 | 152,5 | 149,9 | 105,6 | 154,0 | 169,4 | 154,7 | 154,6 | 120,2 | 208,5) | 89,8 |
| Febr. | 148,9 | 149,8 | 148,5) | 96,0 | 153,4 | 167,0 | 155,9 | 153,2 | 119,8 | 176,2 | 124,7 |
| März p) | 171,1 | 171,2 | 170,0 | 105,5 | 176,1 | 194,4 | 176,5) | 176,2 | 137,6 | 196,4 | 172,7 |
| April p) | 158,3 | 157,5 | 156,5) | 96,3 | 162,1 | 183,2 | 161,0 | 159,3 | 125,4 | 179,0 | 178,2 |

von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt

| | | | | | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|
| 1950 | 49,3 | 49,3 | 49,3 | 73,8 | 47,0 | 51,5) | 39,4 | 52,0 | 49,5) | 48,5) | 49,6 |
| 1955 | 85,5) | 85,3 | 85,5) | 95,4 | 84,6 | 88,6 | 83,6 | 83,9 | 79,4 | 82,1 | 89,5 |
| 1962 | 132,4 | 132,3 | 132,1 | 102,0 | 134,9 | 141,2 | 138,2 | 132,3 | 117,6 | 136,2 | 137,3 |
| 1963 | 137,5) | 137,3 | 136,7 | 103,7 | 139,8 | 148,2 | 141,4 | 136,0 | 124,0 | 149,8 | 141,4 |
| 1964 | 149,2 | 148,9 | 148,1 | 105,5 | 152,1 | 167,5 | 152,6 | 144,9 | 129,3 | 164,6 | 157,6 |
| 1965 | 157,5) | 157,4 | 156,6 | 102,6 | 161,6 | 177,9 | 163,0 | 155,0 | 134,0 | 173,6 | 160,1 |
| 1965 1. Vj. | 151,2 | 152,8 | 151,2 | 105,8 | 155,4 | 169,5) | 160,2 | 151,2 | 121,2 | 187,4 | 108,1 |
| 2. Vj. | 162,8 | 161,8 | 161,7 | 101,9 | 167,3 | 184,1 | 172,0 | 158,8 | 133,4 | 162,4 | 190,8 |
| 3. Vj. | 150,8 | 149,6 | 149,5 | 99,4 | 154,2 | 179,5 | 148,9 | 143,9 | 129,0 | 151,8 | 181,6 |
| 4. Vj. | 165,0 | 165,2 | 163,9 | 103,3 | 169,6 | 178,7 | 172,1 | 166,4 | 149,2 | 193,1 | 160,0 |
| | | | | | | | | | | | |
| 1965 Jan. | 149,9 | 151,2 | 149,2 | 106,7 | 153,2 | 166,0 | 157,0 | 149,8 | 122,7 | 191,9 | 115,9 |
| Febr. | 152,1 | 154,4 | 152,7 | 106,8 | 157,0 | 170,0 | 163,1 | 153,7 | 120,7 | 188,8 | 91,0 |
| März | 151,8 | 153,1 | 151,7 | 104,1 | 156,2 | 172,4 | 160,6 | 150,4 | 120,4 | 181,8 | 116,5) |
| April | 162,6 | 161,9 | 161,4 | 102,0 | 166,9 | 182,9 | 170,0 | 163,1 | 132,0 | 172,3 | 183,6 |
| Mai | 163,5 | 162,5 | 162,5) | 104,6 | 167,9 | 185,0 | 172,6 | 160,4 | 131,6 | 163,6 | 190,8 |
| Juni | 162,4 | 161,0 | 161,5) | 100,8 | 167,2 | 184,3 | 173,3 | 153,0 | 136,5 | 151,4 | 198,2 |
| Juli | 147,5) | 146,2 | 146,1 | 99,5) | 150,5) | 178,2 | 144,9 | 136,1 | 126,4 | 147,8 | 181,6 |
| Aug. | 143,1 | 141,9 | 141,6 | 98,2 | 145,7 | 176,1 | 134,7 | 132,3 | 127,7 | 147,3 | 177,0 |
| Sept. | 161,8 | 160,9 | 160,9 | 100,8 | 166,5) | 184,4 | 167,0 | 163,5) | 132,8 | 160,6 | 186,3 |
| Okt. | 166,8 | 166,0 | 165,5) | 105,0 | 171,1 | 185,2 | 170,2 | 170,4 | 145,6 | 176,7 | 188,6 |
| Nov. | 170,7 | 171,0 | 169,5) | 103,9 | 175,6 | 184,5 | 175,4 | 175,4 | 157,9 | 203,0 | 163,7 |
| Dez. | 158,0 | 159,0 | 157,1 | 101,2 | 162,4 | 166,8 | 170,7 | 154,1 | 144,4 | 199,6 | 128,9 |
| 1966 Jan. | 150,6 | 152,9 | 150,3 | 106,9 | 154,4 | 168,4 | 155,7 | 155,8 | 120,8 | 206,0 | 90,3 |
| Febr. | 156,2 | 157,2 | 155,7 | 104,0 | 160,6 | 177,6 | 161,8 | 159,2 | 124,6 | 188,2 | 129,5 |
| März p) | 157,9 | 158,1 | 156,7 | 100,7 | 161,9 | 184,0 | 159,6 | 159,9 | 125,2 | 186,7 | 156,8 |
| April p) | 168,9 | 168,0 | 167,1 | 99,6 | 173,4 | 191,2 | 174,7 | 172,2 | 135,6 | 186,3 | 192,5 |

B. Index der industriellen Nettoproduktion

1958 = 100

Bundesgebiet ohne Berlin

| Jahr | Bergbau | | | | | Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien | | | | |
|-------|--------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------------|--------------------|---------------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|
| Monat | Kohlen- bergbau | Eisen- erz- bergbau | Metall- erz- bergbau | Kali- u. Steinsalz- bergbau sowie Salinen | Erdöl- u. Erdgas- gewinnung | Industrie der Steine u. Erden | NE-Metallindustrie | | | NE- Metall- gießerei |
| | | | | | | | insgesamt | Schwer- metall- Hütten- produktion | Metall- halbzeug- produktion | |

Gewichtung

6,57 0,31 0,06 0,31 0,53 3,26 1,09 . . 0,23

kalendermonatlich

| | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1950 | 78,8 | 61,9 | 81,1 | 59,9 | 24,7 | 56,8 | 49,7 | 71,4 | 47,8 | 39,9 |
| 1955 | 97,2 | 89,1 | 109,4 | 98,9 | 70,9 | 94,1 | 92,7 | 93,9 | 90,5) | 93,8 |
| 1962 | 97,5) | 94,2 | 90,4 | 113,5 | 154,3 | 136,5) | 123,6 | 117,8 | 124,3 | 143,5) |
| 1963 | 98,8 | 73,3 | 95,7 | 117,9 | 171,8 | 139,3 | 129,0 | 116,4 | 127,6 | 143,1 |
| 1964 | 100,0 | 66,3 | 94,7 | 130,1 | 186,2 | 156,9 | 148,5) | 116,7 | 152,7 | 169,6 |
| 1965 | 95,2 | 61,7 | 93,9 | 143,4 | 202,3 | 156,5) | 152,1 | 121,3 | 153,8 | 183,3 |
| 1965 1. Vj. | 98,6 | 66,2 | 92,5) | 143,9 | 194,9 | 101,5 | 157,4 | 118,3 | 162,1 | 196,5) |
| 2. Vj. | 94,1 | 58,5 | 92,8 | 134,7 | 197,0 | 175,0 | 152,3 | 121,8 | 154,6 | 184,3 |
| 3. Vj. | 92,8 | 61,5 | 93,4 | 143,5 | 203,6 | 193,2 | 150,0 | 117,7 | 152,3 | 171,0 |
| 4. Vj. | 95,3 | 60,8 | 96,8 | 151,6 | 213,6 | 156,1 | 148,9 | 127,5 | 146,1 | 181,4 |
| 1965 Jan. | 101,2 | 66,3 | 88,1 | 141,4 | 198,8 | 95,2 | 151,5 | 118,3 | 154,9 | 184,4 |
| Febr. | 92,4 | 64,6 | 91,6 | 139,0 | 184,7 | 86,5 | 150,9 | 112,0 | 155,7 | 190,5) |
| März | 102,2 | 67,6 | 97,7 | 151,3 | 201,3 | 122,9 | 169,8 | 124,5) | 175,8 | 214,5) |
| April | 94,4 | 57,9 | 90,9 | 134,3 | 193,8 | 166,0 | 151,9 | 119,6 | 154,2 | 190,5) |
| Mai | 95,5) | 58,2 | 94,9 | 133,5 | 200,6 | 179,9 | 153,8 | 125,6 | 155,6 | 184,4 |
| Juni | 92,3 | 59,4 | 92,6 | 136,4 | 196,5) | 179,0 | 151,3 | 120,3 | 154,1 | 178,1 |
| Juli | 93,8 | 61,6 | 92,4 | 144,2 | 203,5) | 191,1 | 157,1 | 124,7 | 160,9 | 156,6 |
| Aug. | 91,4 | 60,1 | 90,8 | 142,4 | 205,5) | 192,5 | 140,7 | 113,4 | 141,1 | 164,3 |
| Sept. | 93,3 | 62,8 | 96,9 | 144,0 | 201,7 | 195,9 | 152,1 | 114,9 | 154,8 | 192,1 |
| Okt. | 95,9 | 61,7 | 98,5 | 147,2 | 211,5) | 192,9 | 155,3 | 126,5 | 154,8 | 187,6 |
| Nov. | 94,2 | 62,7 | 93,9 | 153,9 | 211,1 | 153,6 | 149,5) | 126,2 | 147,7 | 183,2 |
| Dez. | 95,9 | 57,9 | 97,9 | 153,7 | 218,2 | 121,9 | 141,8 | 129,9 | 135,7 | 173,4 |
| 1966 Jan. | 96,4 | 58,6 | 102,3 | 160,8 | 221,5) | 77,0 | 147,5) | 125,4 | 144,5) | 178,2 |
| Febr. | 87,8 | 56,6 | 100,3 | 146,7 | 196,2 | 102,7 | 143,5) | 118,7 | 143,3 | 172,5) |
| März p) | 96,2 | 60,2 | 113,7 | 157,2 | 219,9 | 154,1 | 162,3 | 131,8 | 162,8 | 199,7 |
| April p) | 87,5) | 53,9 | 98,7 | 131,8 | 207,2 | 164,1 | 154,4 | 131,9 | 155,8 | . |

von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt

| | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|
| 1950 | 78,9 | 62,2 | 80,9 | 59,8 | 24,7 | 56,7 | 49,5 | 71,4 | 47,6 | 39,7 |
| 1955 | 97,3 | 89,1 | 108,4 | 98,6 | 70,9 | 93,8 | 92,2 | 93,9 | 89,7 | 93,0 |
| 1962 | 97,7 | 94,2 | 90,1 | 113,4 | 154,3 | 136,3 | 123,4 | 117,8 | 124,0 | 143,0 |
| 1963 | 98,9 | 73,3 | 95,6 | 118,0 | 171,8 | 139,4 | 129,0 | 116,4 | 127,7 | 143,2 |
| 1964 | 99,8 | 66,1 | 94,2 | 129,5 | 185,6 | 156,0 | 147,5 | 116,4 | 151,5) | 168,2 |
| 1965 | 94,7 | 61,7 | 93,1 | 142,8 | 202,3 | 155,6 | 150,9 | 121,3 | 152,1 | 181,1 |
| 1965 1. Vj. | 98,9 | 67,4 | 91,9 | 144,8 | 197,7 | 101,9 | 157,0 | 119,9 | 160,9 | 195,2 |
| 2. Vj. | 94,5) | 58,7 | 96,7 | 136,6 | 197,5 | 178,7 | 156,9 | 122,2 | 160,6 | 191,2 |
| 3. Vj. | 90,9 | 60,8 | 88,8 | 140,1 | 201,8 | 186,9 | 143,5 | 116,6 | 144,0 | 161,3 |
| 4. Vj. | 94,5 | 60,1 | 95,4 | 149,8 | 211,8 | 154,2 | 146,7 | 126,4 | 143,6 | 178,0 |
| 1965 Jan. | 100,4 | 66,5 | 91,3 | 142,6 | 195,1 | 96,1 | 155,4 | 116,2 | 161,3 | 194,3 |
| Febr. | 99,5 | 71,0 | 95,6 | 148,7 | 200,7 | 92,1 | 158,4 | 121,7 | 161,7 | 197,6 |
| März | 97,0 | 65,0 | 89,8 | 144,5) | 197,5 | 116,2 | 157,3 | 122,2 | 159,8 | 193,8 |
| April | 94,7 | 58,1 | 94,7 | 137,2 | 196,5) | 170,4 | 156,9 | 121,2 | 160,2 | 197,6 |
| Mai | 97,8 | 58,4 | 99,2 | 133,4 | 196,9 | 181,8 | 157,5) | 123,3 | 161,6 | 191,3 |
| Juni | 92,7 | 59,6 | 96,7 | 139,4 | 199,1 | 183,9 | 156,3 | 122,0 | 160,1 | 184,8 |
| Juli | 91,3 | 59,2 | 86,7 | 139,7 | 199,6 | 183,2 | 149,1 | 122,4 | 151,1 | 147,5) |
| Aug. | 89,5 | 60,3 | 86,7 | 138,1 | 201,6 | 185,7 | 134,7 | 111,3 | 133,8 | 155,2 |
| Sept. | 92,0 | 63,0 | 92,8 | 142,7 | 204,5 | 191,8 | 146,8 | 116,4 | 146,9 | 181,3 |
| Okt. | 96,8 | 61,9 | 96,2 | 144,7 | 207,5) | 189,1 | 152,2 | 124,0 | 151,9 | 184,8 |
| Nov. | 94,6 | 62,9 | 96,2 | 156,1 | 214,1 | 156,8 | 152,6 | 127,8 | 151,0 | 186,3 |
| Dez. | 92,4 | 55,7 | 93,6 | 148,5 | 214,2 | 117,6 | 135,9 | 127,5) | 128,7 | 163,7 |
| 1966 Jan. | 98,3 | 58,8 | 102,1 | 159,2 | 217,3 | 76,4 | 147,3 | 123,0 | 145,1 | 179,6 |
| Febr. | 95,2 | 62,2 | 104,8 | 157,0 | 213,1 | 109,3 | 150,8 | 129,0 | 148,8 | 179,0 |
| März p) | 91,3 | 57,9 | 104,3 | 150,5) | 215,8 | 145,7 | 150,7 | 129,4 | 148,0 | 180,6 |
| April p) | 90,7 | 54,1 | 105,3 | 137,2 | 210,1 | 171,7 | 163,6 | 133,8 | 167,9 | . |

B. Index der industriellen Nettoproduktion

1958 = 100

Bundesgebiet ohne Berlin

| | | noch: Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien | | | | | | | | | |
|------------------------------------------|----------|--------------------------------------------------|---------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| Jahr | Monat | Eisen- schaffende Industrie | Eisen-, Stahl- u. Temper- gießerei | Ziehereien und Kalt- walzwerke | Chemische Industrie | | Mineral- ölver- arbeitung | Gummi- u. asbest- verarbeitende Industrie | Flachglas- erzeugende Industrie | Sägewerke u. holzbe- arbeitende Industrie | Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe erzeugende Industrie |
| | | | | | insgesamt | Chemie- faser- erzeugung | | | | | |
| Gewichtung | | | | | | | | | | | |
| | | 5,20 | 1,40 | 0,91 | 7,95 | . | 1,50 | 1,17 | 0,40 | 1,03 | 1,28 |
| kalendermonatlich | | | | | | | | | | | |
| 1950 | | 54,3 | 65,1 | 51,9 | 45,6 | 47,0 | 34,6 | 47,9 | 44,8 | 78,0 | 57,0 |
| 1955 | | 94,9 | 110,6 | 96,6 | 79,3 | 82,2 | 74,9 | 94,5) | 79,7 | 94,7 | 88,1 |
| 1962 | | 124,0 | 116,3 | 121,9 | 154,8 | 215,8 | 217,1 | 138,7 | 146,2 | 127,4 | 120,8 |
| 1963 | | 119,4 | 109,8 | 120,9 | 170,6 | 246,0 | 249,0 | 147,6 | 152,1 | 126,4 | 124,6 |
| 1964 | | 141,7 | 124,0 | 127,0 | 194,0 | 295,0 | 287,1 | 162,7 | 171,3 | 139,3 | 131,4 |
| 1965 | | 141,7 | 125,4 | 133,2 | 215,4 | 349,7 | 317,5 | 176,1 | 186,5) | 144,4 | 136,3 |
| 1965 | 1. Vj. | 147,3 | 135,2 | 132,5) | 208,3 | 323,0 | 285,3 | 173,6 | 184,8 | 135,7 | 135,8 |
| | 2. Vj. | 140,0 | 125,3 | 133,4 | 213,4 | 344,4 | 320,5 | 172,6 | 182,1 | 147,9 | 130,7 |
| | 3. Vj. | 143,6 | 118,9 | 130,7 | 218,0 | 365,0 | 334,2 | 171,6 | 185,6 | 148,2 | 142,3 |
| | 4. Vj. | 136,0 | 122,3 | 136,2 | 221,7 | 366,4 | 330,1 | 186,5 | 193,4 | 145,6 | 136,3 |
| 1965 | Jan. | 144,9 | 127,3 | 128,7 | 203,3 | 320,0 | 302,2 | 157,7 | 185,0 | 126,0 | 132,1 |
| | Febr. | 140,2 | 133,0 | 128,5 | 198,5) | 307,5 | 264,4 | 168,9 | 177,7 | 131,1 | 128,8 |
| | März | 156,9 | 145,3 | 140,2 | 223,1 | 341,5) | 289,3 | 194,1 | 191,8 | 150,0 | 146,6 |
| | April | 139,3 | 128,1 | 135,5 | 213,2 | 337,6 | 310,8 | 171,6 | 179,6 | 146,0 | 125,6 |
| | Mai | 144,4 | 127,2 | 132,4 | 214,8 | 351,1 | 322,9 | 173,8 | 186,8 | 151,2 | 137,6 |
| | Juni | 136,2 | 120,7 | 132,4 | 212,3 | 344,4 | 327,8 | 172,5 | 180,0 | 146,6 | 128,8 |
| | Juli | 146,1 | 120,8 | 132,3 | 219,9 | 362,4 | 330,7 | 162,9 | 183,8 | 148,6 | 144,1 |
| | Aug. | 143,3 | 108,3 | 123,5) | 213,0 | 363,7 | 346,0 | 161,9 | 178,7 | 139,9 | 142,0 |
| | Sept. | 141,5) | 127,7 | 136,4 | 221,1 | 368,8 | 325,9 | 190,1 | 194,2 | 156,1 | 140,7 |
| | Okt. | 142,5) | 127,3 | 136,7 | 223,6 | 362,2 | 333,7 | 186,4 | 196,7 | 155,1 | 141,6 |
| | Nov. | 137,1 | 122,2 | 136,3 | 223,3 | 372,0 | 327,3 | 186,6 | 191,4 | 147,4 | 137,1 |
| | Dez. | 128,3 | 117,3 | 135,7 | 218,3 | 365,0 | 329,4 | 186,5) | 192,1 | 134,4 | 130,3 |
| 1966 | Jan. | 135,3 | 116,1 | 132,2 | 223,0 | 377,1 | 339,0 | 172,3 | 183,2 | 130,5) | 137,6 |
| | Febr. | 132,9 | 110,7 | 126,9 | 215,7 | 370,9 | 305,2 | 168,9 | 174,0 | 137,9 | 133,8 |
| | März p) | 153,7 | 125,2 | 141,2 | 241,0 | 417,9 | 350,5) | 200,1 | 208,0 | 159,1 | 149,2 |
| | April p) | 137,0 | 108,9 | . | 232,6 | 395,8 | 326,5 | 176,8 | 171,1 | 148,9 | 130,1 |
| von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt | | | | | | | | | | | |
| 1950 | | 54,4 | 64,8 | 51,6 | 45,5) | 47,0 | 34,6 | 47,6 | 44,8 | 77,7 | 56,8 |
| 1955 | | 94,7 | 109,7 | 95,8 | 79,0 | 82,2 | 74,9 | 93,6 | 79,6 | 93,9 | 87,5 |
| 1962 | | 123,8 | 116,0 | 121,7 | 154,7 | 215,8 | 217,1 | 138,2 | 146,1 | 127,0 | 120,5) |
| 1963 | | 119,4 | 109,9 | 121,1 | 170,7 | 246,0 | 249,0 | 147,6 | 152,2 | 126,4 | 124,5) |
| 1964 | | 141,1 | 123,0 | 126,0 | 193,0 | 294,3 | 286,3 | 161,6 | 170,6 | 138,2 | 130,5) |
| 1965 | | 141,7 | 124,0 | 131,8 | 214,5) | 349,7 | 317,5 | 174,1 | 185,8 | 142,7 | 135,1 |
| 1965 | 1. Vj. | 147,3 | 134,0 | 131,2 | 209,5) | 327,5) | 289,2 | 172,3 | 185,8 | 134,8 | 135,4 |
| | 2. Vj. | 144,5) | 130,2 | 138,7 | 216,9 | 345,3 | 321,4 | 179,8 | 185,2 | 153,6 | 135,6 |
| | 3. Vj. | 139,4 | 112,4 | 123,6 | 212,5) | 362,0 | 331,5) | 162,6 | 181,2 | 139,7 | 135,5 |
| | 4. Vj. | 135,7 | 120,3 | 134,4 | 219,2 | 363,4 | 327,5) | 182,5) | 191,5 | 142,9 | 134,1 |
| 1965 | Jan. | 143,7 | 132,1 | 132,8 | 203,8 | 314,0 | 296,5 | 163,5 | 184,2 | 131,6 | 136,0 |
| | Febr. | 149,3 | 138,2 | 133,6 | 212,2 | 334,0 | 287,2 | 175,9 | 190,1 | 136,2 | 134,8 |
| | März | 149,0 | 132,0 | 127,6 | 212,8 | 335,1 | 283,9 | 176,9 | 183,5 | 136,5 | 135,5) |
| | April | 144,5 | 133,1 | 140,9 | 218,2 | 342,3 | 315,1 | 178,7 | 183,8 | 151,6 | 130,4 |
| | Mai | 147,6 | 132,1 | 137,6 | 215,4 | 344,5 | 316,8 | 181,0 | 187,4 | 157,0 | 142,4 |
| | Juni | 141,3 | 125,4 | 137,6 | 217,2 | 349,2 | 332,3 | 179,7 | 184,2 | 152,3 | 133,8 |
| | Juli | 139,2 | 113,5) | 124,1 | 212,3 | 355,6 | 324,5) | 153,3 | 177,5) | 139,3 | 135,1 |
| | Aug. | 139,7 | 102,7 | 117,3 | 206,5 | 356,9 | 339,5) | 153,9 | 173,8 | 132,7 | 136,1 |
| | Sept. | 139,4 | 121,0 | 129,5 | 218,7 | 373,9 | 330,4 | 180,8 | 192,4 | 148,1 | 135,3 |
| | Okt. | 139,7 | 125,0 | 134,0 | 219,4 | 355,4 | 327,4 | 183,2 | 192,4 | 151,9 | 137,7 |
| | Nov. | 141,1 | 125,1 | 140,9 | 226,9 | 377,1 | 331,9 | 187,4 | 195,7 | 150,0 | 140,1 |
| | Dez. | 126,4 | 111,2 | 128,8 | 211,7 | 358,1 | 323,3 | 177,3 | 186,5) | 127,5 | 124,9 |
| 1966 | Jan. | 136,3 | 116,0 | 131,9 | 220,6 | 370,0 | 332,6 | 172,4 | 181,0 | 131,8 | 139,4 |
| | Febr. | 141,5) | 115,0 | 131,9 | 230,6 | 402,8 | 331,6 | 175,9 | 186,2 | 143,2 | 139,9 |
| | März p) | 145,9 | 113,7 | 128,5 | 230,1 | 410,0 | 343,9 | 182,3 | 198,9 | 144,7 | 137,9 |
| | April p) | 142,6 | 117,6 | . | 241,2 | 401,3 | 331,1 | 191,0 | 176,9 | 160,0 | 137,4 |

B. Index der industriellen Nettoproduktion

1958 = 100
Bundesgebiet ohne Berlin

| Jahr | Monat | Investitionsgüterindustrien | | | | | | | | Eisen-, Blech- u. Metall- waren- industrie |
|------|-------|--------------------------------------------|-------------------|------------------------------|----------------|-------------------------------------|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------|---------------------|--------------------------------------------------------|
| | | Stahl- und Leicht- metall- bau | Maschinen- bau | Straßen- fahrzeug- bau | Schiff- bau | Elektro- technische industrie | Feinmechan. u. optische sowie Uhrenindustrie | | | Stahlver- formung |
| | | | | | | | insgesamt | Feinme- chanische u. optische Industrie | Uhren- industrie | |

Gewichtung

1,98 9,43 4,52 0,93 6,37 1,18 . . 1,33 3,89

kalendermonatlich

| | | | | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|
| 1950 | 54,0 | 43,4 | 30,3 | 21,9 | 31,5) | 41,8 | 42,1 | 41,1 | 45,7 | 48,7 |
| 1955 | 90,0 | 89,5 | 78,7 | 83,3 | 74,7 | 89,2 | 88,2 | 91,4 | 98,3 | 85,9 |
| 1962 | 118,9 | 133,0 | 160,5 | 92,4 | 149,4 | 123,5) | 129,8 | 108,8 | 122,3 | 140,0 |
| 1963 | 120,2 | 128,6 | 181,6 | 85,4 | 152,3 | 123,9 | 134,2 | 100,4 | 120,1 | 143,6 |
| 1964 | 125,4 | 137,5 | 193,7 | 88,8 | 170,1 | 142,3 | 155,1 | 112,7 | 133,8 | 160,8 |
| 1965 | 132,5 | 146,4 | 202,5) | 90,6 | 190,5 | 148,9 | 161,1 | 120,6 | 141,7 | 172,5) |
| 1965 1. Vj. | 119,6 | 140,2 | 206,6 | 90,7 | 182,9 | 147,4 | 160,6 | 117,0 | 148,0 | 170,6 |
| 2. Vj. | 125,9 | 149,8 | 207,7 | 90,0 | 188,9 | 148,0 | 159,9 | 120,7 | 143,5 | 169,3 |
| 3. Vj. | 131,2 | 141,5 | 180,5 | 85,2 | 186,8 | 136,4 | 148,0 | 109,9 | 135,7 | 168,3 |
| 4. Vj. | 153,4 | 153,9 | 215,1 | 96,7 | 203,4 | 163,6 | 176,1 | 135,0 | 139,5 | 181,8 |
| 1965 Jan. | 119,8 | 126,4 | 193,2 | 85,3 | 168,9 | 135,4 | 148,1 | 106,3 | 140,3 | 158,4 |
| Febr. | 109,8 | 137,6 | 201,3 | 89,8 | 179,5 | 144,3 | 156,2 | 116,7 | 143,5 | 166,1 |
| März | 129,1 | 156,7 | 225,4 | 96,9 | 200,4 | 162,4 | 177,4 | 127,9 | 160,3 | 187,2 |
| April | 118,8 | 147,4 | 205,0 | 89,8 | 186,5) | 146,7 | 156,8 | 123,5 | 146,0 | 171,0 |
| Mai | 126,5 | 149,9 | 209,4 | 93,3 | 190,1 | 147,4 | 159,4 | 119,9 | 144,9 | 168,6 |
| Juni | 132,5) | 152,0 | 208,6 | 86,8 | 190,2 | 149,9 | 163,4 | 118,8 | 139,7 | 168,4 |
| Juli | 131,4 | 143,7 | 156,5 | 80,8 | 183,1 | 136,4 | 147,2 | 111,5) | 140,8 | 167,6 |
| Aug. | 124,2 | 130,5 | 165,2 | 80,8 | 164,7 | 109,3 | 118,2 | 89,0 | 125,1 | 149,3 |
| Sept. | 138,0 | 150,4 | 219,8 | 93,9 | 212,5) | 163,6 | 178,6 | 129,1 | 141,1 | 187,9 |
| Okt. | 142,8 | 145,9 | 220,2 | 94,0 | 200,3 | 168,9 | 180,0 | 143,4 | 142,7 | 184,7 |
| Nov. | 142,5 | 146,4 | 213,7 | 96,0 | 202,7 | 168,7 | 180,8 | 140,6 | 142,4 | 184,9 |
| Dez. | 174,8 | 169,3 | 211,5 | 100,0 | 207,3 | 153,3 | 167,4 | 120,9 | 133,5 | 175,7 |
| 1966 Jan. | 121,3 | 129,6 | 205,5) | 90,0 | 175,6 | 149,6 | 166,6 | 110,5 | 135,9 | 163,1 |
| Febr. | 102,6 | 136,1 | 202,9 | 88,0 | 180,4 | 146,7 | 159,6 | 116,8 | 132,2 | 163,8 |
| März p) | 122,7 | 155,6 | 237,7 | 98,1 | 198,4 | 162,9 | 177,9 | 128,5 | 142,2 | 182,4 |
| April p) | 111,8 | 144,2 | 210,8 | . | 185,4 | 143,3 | 156,5 | 113,1 | 131,8 | 161,0 |

von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt

| | | | | | | | | | | |
|-------------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 1950 | 53,8 | 43,1 | 30,2 | 21,7 | 31,3 | 41,6 | 41,8 | 40,9 | 45,5 | 48,5) |
| 1955 | 89,2 | 88,7 | 77,9 | 82,4 | 74,0 | 88,4 | 87,4 | 90,7 | 97,5) | 85,1 |
| 1962 | 118,6 | 132,7 | 160,0 | 92,1 | 148,9 | 123,0 | 129,3 | 108,3 | 122,1 | 139,7 |
| 1963 | 120,3 | 128,8 | 181,7 | 85,4 | 152,4 | 123,9 | 134,1 | 100,3 | 120,4 | 143,9 |
| 1964 | 124,4 | 136,4 | 192,1 | 88,2 | 168,7 | 141,0 | 153,8 | 111,7 | 132,7 | 159,5 |
| 1965 | 131,0 | 144,5 | 200,1 | 89,6 | 188,0 | 146,8 | 158,9 | 119,1 | 140,1 | 170,5 |
| 1965 1. Vj. | 118,5) | 139,3 | 205,3 | 90,0 | 181,8 | 146,7 | 159,7 | 117,0 | 146,7 | 169,5 |
| 2. Vj. | 130,8 | 155,3 | 215,7 | 93,9 | 195,8 | 153,2 | 165,6 | 124,8 | 149,0 | 175,7 |
| 3. Vj. | 123,9 | 133,5) | 170,5) | 80,8 | 176,0 | 128,5) | 139,4 | 103,3 | 128,1 | 158,8 |
| 4. Vj. | 150,8 | 151,0 | 210,8 | 94,6 | 199,1 | 160,0 | 171,9 | 132,5) | 137,6 | 178,7 |
| 1965 Jan. | 124,5 | 133,1 | 202,9 | 88,5) | 178,7 | 144,6 | 157,2 | 115,4 | 145,6 | 166,9 |
| Febr. | 114,0 | 142,6 | 209,0 | 93,7 | 186,0 | 149,3 | 161,8 | 120,6 | 149,0 | 172,3 |
| März | 117,1 | 142,7 | 204,2 | 88,2 | 180,8 | 146,3 | 159,9 | 115,0 | 145,4 | 169,4 |
| April | 123,4 | 152,8 | 213,0 | 93,7 | 193,2 | 151,9 | 162,5) | 127,7 | 151,6 | 177,4 |
| Mai | 131,4 | 155,4 | 217,4 | 97,3 | 197,0 | 152,6 | 165,1 | 123,9 | 150,5) | 175,0 |
| Juni | 137,6 | 157,7 | 216,7 | 90,5 | 197,1 | 155,2 | 169,3 | 122,7 | 145,0 | 174,7 |
| Juli | 123,6 | 135,1 | 147,2 | 76,3 | 172,2 | 128,2 | 138,4 | 104,6 | 132,4 | 157,7 |
| Aug. | 147,6 | 123,3 | 156,4 | 76,8 | 155,4 | 102,9 | 111,3 | 83,6 | 118,4 | 141,1 |
| Sept. | 130,7 | 142,0 | 208,1 | 89,2 | 200,4 | 154,2 | 168,5) | 121,3 | 133,6 | 177,6 |
| Okt. | 140,4 | 143,6 | 216,9 | 92,9 | 197,1 | 166,3 | 177,3 | 140,9 | 140,2 | 181,8 |
| Nov. | 145,7 | 149,0 | 215,7 | 95,7 | 205,1 | 170,4 | 181,6 | 144,4 | 147,1 | 189,2 |
| Dez. | 165,4 | 159,9 | 200,2 | 95,0 | 195,5 | 144,4 | 157,7 | 113,6 | 126,4 | 166,0 |
| 1966 Jan. | 121,3 | 130,5) | 206,5 | 89,6 | 177,5 | 152,1 | 168,6 | 114,2 | 135,5 | 163,3 |
| Febr. | 106,5 | 141,1 | 210,9 | 91,8 | 186,9 | 151,9 | 165,4 | 120,8 | 137,3 | 170,0 |
| März p) | 111,3 | 140,6 | 215,5) | 89,2 | 179,1 | 146,8 | 160,4 | 115,5 | 129,0 | 165,0 |
| April p) | 121,0 | 156,5 | 228,7 | . | 201,4 | 155,8 | 170,2 | 122,7 | 142,7 | 174,8 |

B. Index der industriellen Nettoproduktion

1958 = 100

Bundesgebiet ohne Berlin

| Jahr | Verbrauchsgüterindustrien | | | | | | | | | |
|------------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------------|---------------------|
| | Feinkera- mische Industrie | Hohlglas- erzeugende Industrie | Holzver- arbeitende Industrie | Musik- instru- menten- Spiel- u. Schmuck- waren- Industrie | Papier- u. pappe- verarbei- tende Industrie | Druckerei- u. Vervielfältigungs- Industrie | Kunststoff- verarbei- tende Industrie | Leder- erzeugende Industrie | Leder- verar- beitende Industrie | Schuh- Industrie |
| Monat | | | | | | | | | | |
| Gewichtung | | | | | | | | | | |
| | 0,78 | 0,48 | 2,00 | 0,55 | 1,03 | 1,84 | 0,71 | 0,39 | 0,32 | 0,79 |
| kalendermonatlich | | | | | | | | | | |
| 1950 | 49,6 | 48,2 | 49,2 | 30,1 | 52,6 | 51,3 | 13,9 | 78,5 | 39,9 | 64,0 |
| 1955 | 94,2 | 79,2 | 83,2 | 83,0 | 80,7 | 79,6 | 47,6 | 94,2 | 82,1 | 88,0 |
| 1962 | 115,6 | 133,5) | 130,3 | 127,0 | 135,8 | 131,4 | 233,7 | 94,4 | 118,9 | 120,5) |
| 1963 | 113,1 | 141,0 | 127,4 | 127,1 | 142,1 | 136,0 | 246,6 | 92,3 | 122,9 | 121,4 |
| 1964 | 124,0 | 150,5 | 142,8 | 139,0 | 157,1 | 144,4 | 306,5) | 94,0 | 131,0 | 125,4 |
| 1965 | 129,7 | 160,4 | 154,6 | 148,4 | 170,2 | 153,7 | 365,4 | 91,8 | 135,4 | 130,7 |
| 1965 1. Vj. | 129,4 | 159,6 | 138,7 | 138,1 | 162,5) | 144,3 | 339,7 | 93,9 | 125,0 | 139,4 |
| 2. Vj. | 128,5 | 155,1 | 150,9 | 135,4 | 163,1 | 150,5) | 365,6 | 86,6 | 125,6 | 118,5 |
| 3. Vj. | 128,3 | 159,4 | 154,1 | 148,7 | 168,6 | 151,6 | 367,2 | 90,0 | 132,7 | 129,8 |
| 4. Vj. | 132,6 | 167,6 | 174,5 | 171,4 | 186,7 | 168,6 | 389,2 | 96,5 | 158,2 | 135,1 |
| 1965 Jan. | 123,6 | 156,3 | 126,7 | 132,9 | 154,7 | 132,8 | 319,7 | 90,6 | 105,0 | 128,9 |
| Febr. | 126,2 | 153,2 | 134,9 | 134,6 | 156,3 | 140,0 | 327,2 | 91,5 | 120,5) | 136,7 |
| März | 138,5) | 169,4 | 154,5 | 146,9 | 176,4 | 160,0 | 372,1 | 99,7 | 149,5 | 152,5 |
| April | 126,8 | 151,5 | 151,8 | 138,6 | 165,4 | 153,6 | 366,8 | 87,3 | 139,6 | 141,6 |
| Mai | 129,1 | 157,6 | 151,8 | 131,1 | 165,1 | 149,6 | 366,1 | 88,2 | 125,5 | 131,7 |
| Juni | 129,7 | 156,3 | 149,2 | 136,4 | 158,8 | 148,2 | 363,8 | 84,2 | 111,7 | 82,3 |
| Juli | 125,2 | 158,6 | 151,0 | 148,8 | 164,9 | 144,8 | 357,7 | 87,6 | 113,7 | 116,3 |
| Aug. | 125,6 | 157,1 | 140,0 | 129,6 | 158,4 | 143,5 | 348,5) | 88,2 | 125,5) | 126,7 |
| Sept. | 134,1 | 162,4 | 171,3 | 167,6 | 182,5 | 166,5 | 395,4 | 94,1 | 158,9 | 146,5 |
| Okt. | 133,9 | 168,3 | 174,7 | 171,6 | 187,4 | 163,7 | 395,2 | 95,3 | 165,3 | 139,6 |
| Nov. | 133,7 | 174,5) | 177,3 | 175,6 | 190,1 | 163,7 | 399,6 | 97,2 | 172,4 | 132,6 |
| Dez. | 130,1 | 160,1 | 171,5) | 166,9 | 182,5 | 178,4 | 372,9 | 97,1 | 136,8 | 133,0 |
| 1966 Jan. | 127,0 | 168,3 | 131,6 | 146,0 | 171,5) | 143,2 | 357,3 | 95,2 | 111,1 | 136,1 |
| Febr. | 122,2 | 160,5 | 136,7 | 143,5 | 166,4 | 146,1 | 355,3 | 93,3 | 120,0 | 132,7 |
| März p) | 139,1 | 175,5 | 168,6 | 162,7 | 192,8 | 171,9 | 427,8 | 101,3 | 154,2 | 157,5 |
| April p) | 125,0 | 164,3 | . | . | . | . | . | 96,2 | . | 137,5) |
| von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt | | | | | | | | | | |
| 1950 | 49,5) | 48,0 | 48,9 | 29,9 | 52,4 | 51,0 | 13,8 | 78,1 | 39,7 | 63,7 |
| 1955 | 93,7 | 78,9 | 82,4 | 82,2 | 80,0 | 78,8 | 47,2 | 93,4 | 81,3 | 87,2 |
| 1962 | 115,4 | 133,4 | 129,9 | 126,4 | 135,4 | 130,9 | 233,0 | 94,1 | 118,5) | 120,2 |
| 1963 | 113,2 | 141,1 | 127,5) | 127,1 | 142,2 | 136,0 | 246,8 | 92,4 | 123,0 | 121,6 |
| 1964 | 123,3 | 149,7 | 141,6 | 137,7 | 155,8 | 143,2 | 304,0 | 93,3 | 129,9 | 124,4 |
| 1965 | 128,7 | 159,6 | 152,7 | 146,5) | 168,2 | 151,8 | 361,0 | 90,7 | 133,5 | 129,0 |
| 1965 1. Vj. | 129,7 | 160,3 | 137,8 | 137,8 | 161,4 | 143,3 | 337,4 | 93,5 | 124,1 | 138,3 |
| 2. Vj. | 131,2 | 157,7 | 156,5) | 140,0 | 169,2 | 156,2 | 379,5 | 89,8 | 130,2 | 122,9 |
| 3. Vj. | 123,8 | 154,8 | 145,3 | 139,8 | 159,1 | 143,1 | 346,7 | 84,9 | 125,1 | 122,3 |
| 4. Vj. | 130,5) | 165,6 | 171,1 | 168,2 | 183,3 | 165,2 | 382,0 | 94,8 | 154,6 | 132,6 |
| 1965 Jan. | 125,7 | 157,4 | 133,5) | 142,6 | 162,4 | 139,3 | 334,9 | 95,8 | 110,6 | 135,7 |
| Febr. | 133,7 | 163,2 | 139,9 | 139,3 | 162,2 | 145,3 | 339,6 | 95,0 | 124,9 | 141,7 |
| März | 129,9 | 160,4 | 139,6 | 132,4 | 159,8 | 145,0 | 337,4 | 90,3 | 135,0 | 137,5) |
| April | 130,1 | 155,1 | 157,4 | 143,4 | 171,6 | 159,5) | 380,7 | 90,6 | 144,7 | 146,7 |
| Mai | 130,5) | 158,1 | 157,4 | 135,6 | 171,3 | 155,3 | 380,0 | 91,6 | 130,1 | 136,5 |
| Juni | 133,1 | 159,9 | 154,7 | 141,1 | 164,8 | 153,8 | 377,6 | 87,3 | 115,8 | 85,2 |
| Juli | 120,1 | 153,1 | 142,0 | 140,2 | 155,0 | 136,1 | 335,9 | 82,3 | 106,9 | 109,5 |
| Aug. | 120,7 | 151,6 | 132,2 | 122,0 | 149,8 | 135,8 | 329,9 | 83,4 | 118,4 | 119,4 |
| Sept. | 130,7 | 159,8 | 161,7 | 157,7 | 172,6 | 157,6 | 374,3 | 89,0 | 149,9 | 138,0 |
| Okt. | 131,7 | 165,6 | 172,0 | 168,6 | 184,3 | 161,0 | 388,1 | 93,6 | 162,7 | 137,7 |
| Nov. | 135,1 | 177,4 | 180,2 | 178,6 | 193,6 | 165,8 | 407,1 | 99,3 | 173,4 | 135,5) |
| Dez. | 125,0 | 154,5 | 161,9 | 158,0 | 172,6 | 168,8 | 353,0 | 91,7 | 126,8 | 125,3 |
| 1966 Jan. | 126,1 | 166,2 | 132,6 | 149,4 | 172,8 | 144,2 | 359,8 | 96,6 | 111,7 | 136,5) |
| Febr. | 129,4 | 171,1 | 141,8 | 148,5) | 172,7 | 151,7 | 368,8 | 96,8 | 124,4 | 137,5 |
| März p) | 130,4 | 166,3 | 152,4 | 146,5 | 174,6 | 155,8 | 387,9 | 91,7 | 139,2 | 142,0 |
| April p) | 131,5 | 171,6 | . | . | . | . | . | 104,1 | . | 149,9 |

1) Einschl. Sportgeräte-Industrie.

B. Index der industriellen Nettoproduktion

1958 = 100

Bundesgebiet ohne Berlin

| Jahr | noch Verbrauchsgüter-industrien | | Nahrungs- und Genußmittelindustrien | | | | | | | |
|-------|---------------------------------|------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|----------------------|------------------|------------------------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------------------------|
| | Textil-industrie | Beklei-dungs-industrie | Ernährungsindustrie | | | | | | | |
| | | | insgesamt | darunter | | | | | | Dauer-milch-, Schmelz-kase- u. Kaseinwerke |
| Monat | | | | Mahl- u. Schäl-mühlens-industrie | Nährmittel-industrie | Zucker-industrie | Obst- u- gemüse-verar-beitende Industrie | Süßwaren-industrie | Molkerei und Käseerei | |

Gewichtung

5,42 2,33 9,02 0,34 0,39 0,59 0,27 0,75 0,78 0,20

kalendermonatlich

| | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|--------|-------|
| 1950 | 61,1 | 46,9 | 48,2 | 79,5) | 87,2 | 63,9 | 44,6 | 52,6 | 83,6 | 36,0 |
| 1955 | 91,5) | 83,3 | 77,8 | 94,5 | 90,7 | 84,6 | 81,6 | 83,4 | 90,7 | 78,7 |
| 1962 | 129,8 | 129,9 | 125,5) | 98,4 | 127,3 | 84,9 | 134,6 | 122,2 | 114,7 | 146,1 |
| 1963 | 134,9 | 132,0 | 132,3 | 92,6 | 126,0 | 112,4 | 146,5 | 125,7 | 116,9 | 158,7 |
| 1964 | 140,4 | 135,5) | 139,4 | 96,1 | 130,5) | 116,6 | 127,6 | 130,9 | 117,2 | 167,0 |
| 1965 | 146,7 | 148,2 | 145,1 | 89,8 | 139,9 | 92,1 | 125,7 | 143,0 | 116,7 | 178,3 |
| 1965 1. Vj. | 147,1 | 146,7 | 127,9 | 87,8 | 138,7 | 26,9 | 71,7 | 134,8 | 112,4 | 167,3 |
| 2. Vj. | 145,9 | 144,7 | 136,9 | 85,9 | 136,4 | 12,1 | 62,2 | 125,9 | 130,3 | 211,1 |
| 3. Vj. | 136,9 | 142,6 | 144,4 | 88,9 | 140,6 | 13,0 | 227,1 | 139,9 | 117,8 | 185,6 |
| 4. Vj. | 157,0 | 158,6 | 171,3 | 96,7 | 144,0 | 316,4 | 141,8 | 171,6 | 106,3 | 149,0 |
| | | | | | | | | | | |
| 1965 Jan. | 141,1 | 133,5 | 123,5) | 83,2 | 128,7 | 54,6 | 75,2 | 123,5) | 109,7 | 155,9 |
| Febr. | 143,3 | 144,0 | 121,7 | 84,5) | 136,8 | 12,4 | 69,6 | 134,8 | 103,5) | 151,7 |
| März | 157,0 | 162,7 | 138,6 | 95,6 | 150,7 | 13,7 | 70,3 | 146,1 | 123,9 | 194,2 |
| April | 146,3 | 158,6 | 136,2 | 87,9 | 132,8 | 11,7 | 57,5 | 125,0 | 123,7 | 197,0 |
| Mai | 146,3 | 149,7 | 134,7 | 85,9 | 139,5) | 11,4 | 57,1 | 127,5) | 139,9 | 217,4 |
| Juni | 145,2 | 125,7 | 139,8 | 83,8 | 136,8 | 13,2 | 72,0 | 125,1 | 127,4 | 219,0 |
| Juli | 133,2 | 117,6 | 141,5 | 84,7 | 137,4 | 14,7 | 228,7 | 116,1 | 123,4 | 202,1 |
| Aug. | 117,8 | 134,5 | 142,9 | 85,2 | 131,9 | 14,6 | 237,6 | 122,6 | 119,7 | 186,8 |
| Sept. | 159,8 | 175,8 | 148,8 | 96,9 | 152,6 | 9,7 | 214,9 | 181,0 | 110,3 | 167,8 |
| Okt. | 159,6 | 177,8 | 167,3 | 95,7 | 140,3 | 357,7 | 166,5 | 192,0 | 109,4 | 149,4 |
| Nov. | 159,1 | 167,2 | 178,4 | 97,4 | 148,6 | 436,0 | 145,5 | 178,9 | 102,6 | 139,7 |
| Dez. | 152,2 | 130,8 | 168,3 | 97,0 | 143,2 | 155,6 | 113,4 | 143,8 | 106,9 | 158,0 |
| 1966 Jan. | 152,9 | 148,5 | 125,4 | 90,3 | 142,9 | 16,5 | 89,2 | 138,5 | 98,0 | 152,4 |
| Febr. | 148,7 | 148,8 | 125,8 | 81,9 | 141,8 | 11,8 | 80,1 | 137,6 | . | 150,7 |
| März p) | 167,8 | 183,2 | 143,6 | 95,2 | 157,7 | 15,3 | 87,5 | 151,2 | . | 189,3 |
| April p) | 151,2 | . | 134,2 | 88,4 | 144,0 | 12,2 | 60,9 | 128,9 | . | 190,7 |

von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt

| | | | | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|--------|------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|
| 1950 | 60,8 | 46,7 | 48,0 | 79,1 | 86,8 | 63,5) | 44,4 | 52,3 | 83,4 | 35,8 |
| 1955 | 90,7 | 82,5) | 77,2 | 93,7 | 89,8 | 84,0 | 80,8 | 82,6 | 90,3 | 78,0 |
| 1962 | 129,4 | 129,6 | 125,1 | 98,1 | 126,9 | 84,5 | 134,2 | 121,9 | 114,4 | 145,6 |
| 1963 | 135,0 | 132,1 | 132,4 | 92,7 | 126,1 | 112,3 | 146,6 | 125,8 | 116,8 | 158,6 |
| 1964 | 139,3 | 134,3 | 138,4 | 95,4 | 129,4 | 116,1 | 126,6 | 129,8 | 116,6 | 165,8 |
| 1965 | 145,0 | 146,2 | 143,6 | 88,8 | 138,3 | 91,5) | 124,4 | 141,3 | 116,1 | 176,5 |
| 1965 1. Vj. | 146,3 | 145,7 | 127,3 | 87,2 | 138,0 | 29,9 | 71,2 | 133,8 | 112,5 | 166,4 |
| 2. Vj. | 151,4 | 149,9 | 142,3 | 89,3 | 141,5) | 14,1 | 64,8 | 130,7 | 134,6 | 219,9 |
| 3. Vj. | 129,2 | 134,3 | 136,8 | 84,1 | 132,7 | 13,7 | 215,1 | 132,1 | 113,4 | 175,9 |
| 4. Vj. | 154,2 | 155,2 | 163,5 | 95,0 | 141,3 | 239,8 | 139,1 | 168,5) | 104,6 | 146,1 |
| | | | | | | | | | | |
| 1965 Jan. | 148,3 | 141,1 | 128,9 | 86,5 | 135,9 | 64,2 | 78,2 | 129,0 | 111,3 | 161,9 |
| Febr. | 148,6 | 149,2 | 126,7 | 87,9 | 141,9 | 14,4 | 72,4 | 140,0 | 109,4 | 158,0 |
| März | 142,5) | 146,6 | 126,4 | 87,0 | 136,3 | 13,8 | 64,0 | 132,5) | 116,5) | 177,9 |
| April | 151,8 | 164,3 | 141,6 | 91,4 | 137,8 | 13,6 | 59,9 | 129,8 | 128,2 | 205,1 |
| Mai | 151,8 | 155,1 | 140,0 | 89,3 | 144,7 | 13,2 | 59,4 | 132,4 | 143,8 | 226,4 |
| Juni | 150,6 | 130,2 | 145,4 | 87,1 | 141,9 | 15,3 | 75,0 | 129,9 | 132,0 | 228,1 |
| Juli | 124,9 | 110,7 | 133,2 | 79,5 | 129,4 | 15,5 | 215,2 | 109,2 | 116,9 | 189,0 |
| Aug. | 111,5 | 126,7 | 135,9 | 80,9 | 124,6 | 15,4 | 225,8 | 116,0 | 115,7 | 178,3 |
| Sept. | 151,3 | 165,7 | 141,5) | 92,0 | 144,2 | 10,2 | 204,3 | 171,4 | 107,8 | 160,1 |
| Okt. | 156,6 | 175,3 | 158,9 | 93,9 | 138,2 | 268,2 | 163,7 | 189,0 | 106,5) | 145,8 |
| Nov. | 162,6 | 169,1 | 174,1 | 99,4 | 150,8 | 337,8 | 147,2 | 182,1 | 104,0 | 141,2 |
| Dez. | 144,1 | 123,2 | 157,8 | 92,1 | 135,2 | 116,7 | 107,7 | 136,1 | 103,4 | 150,9 |
| 1966 Jan. | 154,8 | 149,5 | 126,1 | 90,7 | 144,4 | 18,5) | 89,4 | 138,7 | 98,5 | 154,7 |
| Febr. | 154,3 | 154,2 | 131,0 | 85,1 | 147,1 | 13,7 | 83,4 | 142,9 | . | 156,9 |
| März p) | 152,2 | 165,1 | 131,0 | 86,6 | 142,6 | 15,5) | 79,7 | 137,0 | . | 173,5) |
| April p) | 163,0 | . | 144,7 | 95,3 | 156,3 | 14,9 | 65,8 | 139,8 | . | 203,4 |

B. Index der industriellen Nettoproduktion

1958 = 100

Bundesgebiet ohne Berlin

| Bundesgebiet ohne Berlin | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------|----------------------------------------------------------|----------|-------------------------------|---------------------------------------------------|-------------------------------------------|----------------------------------|-------------------|
| Jahr | noch: Nahrungs- und Genußmittelindustrien | | | | | | | Energieversorgungs- betriebe | | |
| | noch: Ernährungsindustrie | | | | | | | Tabak- verarbei- tende Industrie | Elektri- zitäts- erzeugung | Gas- erzeugung |
| | noch: darunter | | | | | | | | | |
| Monat | Margarine- Industrie | Fleisch- verarbei- tende Industrie | Fisch- verarbei- tende Industr. | Kaffee- mittel, Kaffee- u. teever- arb. Ind. | Brauerei | Spiri- tuosen industrie | Mineral- wasser- u. Limonaden- industrie | | | |

Gewichtung

0,27 0,37 0,11 0,76 2,04 0,69 0,32 3,44 3,85 0,55

kalendermonatlich

| | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|
| 1950 | 59,5) | 33,1 | 95,5) | 12,7 | 38,2 | 34,7 | 20,0 | 53,6 | 46,9 | 60,5) |
| 1955 | 101,3 | 84,4 | 102,2 | 53,8 | 75,6 | 65,7 | 56,5) | 85,9 | 81,0 | 91,9 |
| 1962 | 91,1 | 130,1 | 99,7 | 147,0 | 130,4 | 148,9 | 159,2 | 98,4 | 140,2 | 109,4 |
| 1963 | 88,4 | 130,4 | 108,3 | 160,8 | 139,0 | 152,3 | 166,9 | 102,1 | 153,7 | 121,9 |
| 1964 | 92,3 | 136,9 | 107,1 | 172,8 | 151,5 | 151,0 | 196,1 | 106,1 | 171,3 | 124,2 |
| 1965 | 92,2 | 148,1 | 119,4 | 183,9 | 153,4 | 183,7 | 202,0 | 110,2 | 180,3 | 133,4 |
| 1965 1. Vj. | 92,9 | 134,9 | 128,0 | 171,4 | 128,3 | 156,4 | 189,6 | 105,8 | 187,8 | 175,8 |
| 2. Vj. | 90,3 | 142,9 | 95,3 | 178,1 | 166,0 | 143,4 | 211,2 | 105,9 | 167,1 | 110,7 |
| 3. Vj. | 86,2 | 154,0 | 106,4 | 179,5) | 168,4 | 165,7 | 214,5 | 114,7 | 165,4 | 91,1 |
| 4. Vj. | 99,2 | 160,7 | 148,0 | 206,9 | 151,0 | 269,1 | 192,6 | 114,4 | 201,1 | 155,9 |
| | | | | | | | | | | |
| 1965 Jan. | 107,2 | 126,9 | 123,3 | 156,8 | 116,5) | 152,3 | 185,0 | 100,8 | 192,6 | 179,2 |
| Febr. | 82,1 | 131,7 | 125,8 | 161,8 | 123,0 | 151,7 | 182,3 | 100,8 | 176,8 | 176,6 |
| März | 89,2 | 146,1 | 134,8 | 195,5) | 145,4 | 165,2 | 201,5) | 115,7 | 193,9 | 171,5 |
| April | 102,5 | 142,8 | 107,0 | 189,6 | 159,0 | 143,2 | 209,5) | 103,0 | 174,0 | 130,4 |
| Mai | 94,2 | 141,8 | 94,1 | 169,2 | 157,3 | 140,6 | 207,1 | 105,7 | 170,8 | 112,2 |
| Juni | 74,2 | 144,1 | 84,8 | 175,4 | 181,7 | 146,4 | 216,9 | 109,0 | 156,5 | 89,6 |
| Juli | 81,9 | 149,3 | 80,6 | 175,0 | 172,5 | 137,7 | 224,8 | 115,2 | 161,9 | 90,3 |
| Aug. | 83,4 | 150,4 | 104,7 | 175,8 | 175,0 | 158,1 | 216,8 | 112,5) | 161,8 | 86,7 |
| Sept. | 93,4 | 162,3 | 134,0 | 187,6 | 157,7 | 201,2 | 202,0 | 116,4 | 172,4 | 96,3 |
| Okt. | 98,5) | 155,3 | 145,0 | 180,8 | 148,6 | 201,8 | 190,4 | 112,1 | 187,6 | 124,7 |
| Nov. | 101,3 | 164,5 | 144,3 | 211,5) | 145,3 | 262,8 | 190,9 | 115,3 | 204,7 | 166,9 |
| Dez. | 97,8 | 162,2 | 154,6 | 228,3 | 159,0 | 342,8 | 196,5 | 115,7 | 210,9 | 176,0 |
| 1966 Jan. | 79,8 | 138,6 | 141,9 | 168,8 | 118,4 | 145,5) | 184,2 | 106,3 | 209,2 | 203,5 |
| Febr. | 85,8 | 134,3 | 141,6 | 174,1 | 139,5 | 113,4 | 184,9 | 103,9 | 178,9 | 157,7 |
| März p) | 97,3 | 155,0 | 138,0 | 206,5) | 155,2 | 134,9 | 210,4 | 121,8 | 201,8 | 158,6 |
| April p) | 91,3 | 132,3 | 121,7 | . | 158,8 | 114,6 | . | 102,1 | 182,2 | 156,6 |

von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt

| | | | | | | | | | | |
|-------------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|
| 1950 | 59,2 | 32,9 | 94,8 | 12,6 | 38,0 | 34,5) | 19,9 | 53,2 | 46,8 | 60,5) |
| 1955 | 100,5) | 83,7 | 101,1 | 53,3 | 74,9 | 65,1 | 56,0 | 85,0 | 80,7 | 91,9 |
| 1962 | 90,9 | 129,7 | 99,3 | 146,4 | 129,9 | 148,5 | 158,7 | 98,1 | 140,1 | 109,4 |
| 1963 | 88,5) | 130,5) | 108,4 | 160,9 | 139,1 | 152,5) | 167,0 | 102,1 | 153,8 | 121,9 |
| 1964 | 91,7 | 135,9 | 106,3 | 171,7 | 150,2 | 149,9 | 194,7 | 105,2 | 170,4 | 123,9 |
| 1965 | 91,2 | 146,5) | 118,2 | 182,2 | 151,4 | 181,7 | 199,7 | 108,8 | 179,3 | 133,4 |
| 1965 1. Vj. | 92,2 | 133,9 | 127,0 | 170,2 | 127,5) | 155,0 | 188,1 | 105,1 | 188,7 | 178,2 |
| 2. Vj. | 94,0 | 148,6 | 99,4 | 185,8 | 172,1 | 149,2 | 219,6 | 109,9 | 169,8 | 111,0 |
| 3. Vj. | 81,8 | 145,8 | 100,9 | 170,4 | 158,8 | 156,8 | 202,9 | 108,3 | 160,6 | 90,4 |
| 4. Vj. | 97,5) | 157,6 | 144,8 | 202,7 | 147,8 | 264,5 | 189,2 | 111,7 | 198,6 | 154,6 |
| | | | | | | | | | | |
| 1965 Jan. | 111,2 | 131,6 | 127,7 | 162,2 | 122,8 | 157,8 | 192,0 | 106,3 | 194,2 | 175,8 |
| Febr. | 85,6 | 137,0 | 131,2 | 169,0 | 127,5 | 157,8 | 189,6 | 104,7 | 188,4 | 191,8 |
| März | 81,4 | 133,4 | 122,7 | 178,5 | 131,5 | 150,1 | 183,4 | 104,5) | 183,7 | 168,3 |
| April | 106,7 | 148,6 | 111,6 | 197,9 | 164,8 | 149,0 | 217,8 | 106,9 | 178,0 | 132,2 |
| Mai | 98,1 | 147,5) | 98,2 | 176,7 | 163,1 | 146,3 | 215,3 | 109,8 | 171,3 | 110,1 |
| Juni | 77,3 | 149,9 | 88,5) | 183,1 | 188,4 | 152,3 | 225,5 | 113,2 | 160,1 | 90,8 |
| Juli | 76,8 | 140,3 | 76,1 | 165,0 | 162,0 | 129,6 | 211,1 | 108,7 | 156,3 | 88,6 |
| Aug. | 79,4 | 142,9 | 99,6 | 167,5 | 165,3 | 150,0 | 205,9 | 106,2 | 156,2 | 85,1 |
| Sept. | 88,9 | 154,2 | 127,4 | 178,8 | 149,0 | 190,9 | 191,8 | 109,9 | 169,6 | 97,6 |
| Okt. | 96,6 | 152,5) | 143,2 | 178,1 | 146,0 | 198,6 | 186,8 | 110,8 | 184,5 | 122,4 |
| Nov. | 103,1 | 167,0 | 144,1 | 212,0 | 147,1 | 267,7 | 194,3 | 115,3 | 207,8 | 169,2 |
| Dez. | 93,1 | 154,2 | 147,0 | 217,5 | 150,2 | 325,2 | 186,6 | 109,2 | 203,5 | 172,7 |
| 1966 Jan. | 80,2 | 138,9 | 141,2 | 168,4 | 119,6 | 145,1 | 184,8 | 106,8 | 206,9 | 199,7 |
| Febr. | 89,4 | 139,7 | 147,7 | 181,8 | 144,6 | 118,0 | 192,3 | 107,9 | 190,6 | 171,3 |
| März p) | 88,8 | 141,1 | 125,7 | 188,6 | 140,4 | 122,6 | 191,5) | 110,0 | 191,2 | 155,6 |
| April p) | 98,2 | 142,7 | 132,3 | . | 171,9 | 124,1 | . | 111,5 | 190,2 | 158,8 |

B. Index der industriellen Nettoproduktion

1958 = 100

Bundesgebiet einschl. Berlin (West)

| Jahr Monat | Gesamte Indu- strie ohne Energie- versor- gungs- betriebe u. ohne Bau- haupt- gewerbe | darunter | | | | | | | | | | |
|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|--------------------------------------------|------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------|
| | | NE- Metall- gießerei | Stahl- und Leicht- metall- bau | Ma- schinen- bau | Elektro- techn. Indu- strie | Fein- mechan. und optische Uhren- Industrie | Papier- und pappe- verar- beitende Indu- strie | Druk- kerei und Vervielfäl- tigungs- indus- trie | Be- klei- dungs- indus- trie | Brauerei und Mälzerei | Sprituosen- indus- trie | Tabak- verar- beitende Indus- trie |

kalendermonatlich

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1959 | 108 | 112 | 96 | 104 | 110 | 107 | 109 | 106 | 107 | 108 | 107 | 105 |
| 1960 | 121 | 140 | 105 | 120 | 130 | 121 | 122 | 116 | 116 | 112 | 123 | 111 |
| 1961 | 128 | 143 | 117 | 131 | 145 | 124 | 123 | 125 | 123 | 121 | 132 | 121 |
| 1962 | 134 | 142 | 118 | 133 | 149 | 123 | 136 | 131 | 128 | 130 | 156 | 128 |
| 1963 | 138 | 141 | 120 | 129 | 152 | 123 | 141 | 135 | 130 | 139 | 161 | 131 |
| 1964 | 150 | 167 | 125 | 139 | 166 | 141 | 155 | 144 | 132 | 151 | 167 | 139 |
| 1965 | 159 | 180 | 133 | 148 | 183 | 148 | 170 | 154 | 144 | 153 | 213 | 149 |
| 1965 1. Vj. | 153 | 194 | 119 | 141 | 175 | 147 | 162 | 144 | 144 | 130 | 189 | 142 |
| 2. Vj. | 158 | 181 | 126 | 151 | 181 | 147 | 163 | 151 | 140 | 165 | 158 | 142 |
| 3. Vj. | 158 | 168 | 133 | 143 | 180 | 136 | 168 | 151 | 140 | 166 | 188 | 156 |
| 4. Vj. | 169 | 179 | 154 | 155 | 195 | 162 | 186 | 169 | 153 | 151 | 314 | 156 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1965 Jan. | 145 | 181 | 118 | 126 | 160 | 134 | 154 | 132 | 130 | 118 | 175 | 136 |
| Febr. | 147 | 188 | 109 | 138 | 172 | 144 | 156 | 139 | 142 | 124 | 182 | 134 |
| Märs | 166 | 211 | 129 | 157 | 192 | 162 | 177 | 160 | 160 | 147 | 211 | 156 |
| April | 157 | 187 | 120 | 149 | 179 | 146 | 165 | 154 | 156 | 159 | 160 | 140 |
| Mai | 159 | 181 | 127 | 151 | 183 | 146 | 165 | 150 | 145 | 157 | 154 | 141 |
| Juni | 157 | 175 | 132 | 154 | 182 | 149 | 159 | 148 | 119 | 180 | 161 | 144 |
| Juli | 155 | 154 | 132 | 145 | 176 | 135 | 164 | 145 | 115 | 170 | 152 | 157 |
| Aug. | 150 | 162 | 127 | 132 | 160 | 109 | 158 | 143 | 133 | 171 | 180 | 153 |
| Sept. | 169 | 189 | 140 | 153 | 205 | 164 | 182 | 166 | 173 | 155 | 233 | 157 |
| Okt. | 170 | 185 | 141 | 147 | 192 | 168 | 186 | 164 | 174 | 148 | 239 | 152 |
| Nov. | 169 | 181 | 142 | 148 | 191 | 167 | 190 | 164 | 162 | 146 | 311 | 158 |
| Des. | 166 | 170 | 160 | 159 | 198 | 154 | 182 | 179 | 125 | 155 | 355 | 157 |
| 1966 Jan. | 151 | 176 | 120 | 130 | 169 | 149 | 172 | 142 | 146 | 120 | 169 | 148 |
| Febr. | 150 | 170 | 103 | 137 | 175 | 146 | 166 | 145 | 147 | 140 | 130 | 143 |
| Märs p) | 172 | 195 | 121 | 156 | 192 | 163 | 193 | 171 | 181 | 156 | 153 | 169 |
| April p) | 158 | . | 112 | 145 | 181 | 143 | . | . | . | 160 | 130 | 144 |

von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1959 | 107 | 111 | 96 | 104 | 109 | 106 | 109 | 105 | 106 | 107 | 107 | 104 |
| 1960 | 120 | 139 | 104 | 118 | 129 | 119 | 121 | 115 | 115 | 111 | 122 | 110 |
| 1961 | 128 | 143 | 116 | 130 | 144 | 123 | 123 | 124 | 123 | 121 | 131 | 120 |
| 1962 | 133 | 142 | 118 | 133 | 148 | 122 | 136 | 130 | 128 | 129 | 155 | 128 |
| 1963 | 138 | 141 | 120 | 129 | 152 | 123 | 141 | 135 | 130 | 139 | 161 | 131 |
| 1964 | 149 | 165 | 124 | 138 | 164 | 140 | 154 | 143 | 131 | 150 | 166 | 138 |
| 1965 | 158 | 178 | 131 | 146 | 180 | 146 | 168 | 152 | 143 | 151 | 210 | 147 |
| 1965 1. Vj. | 152 | 192 | 118 | 140 | 174 | 146 | 161 | 143 | 143 | 129 | 188 | 141 |
| 2. Vj. | 163 | 188 | 131 | 157 | 188 | 152 | 169 | 156 | 145 | 172 | 165 | 148 |
| 3. Vj. | 151 | 159 | 126 | 135 | 170 | 128 | 159 | 143 | 132 | 156 | 178 | 147 |
| 4. Vj. | 165 | 175 | 151 | 152 | 190 | 159 | 182 | 166 | 150 | 147 | 308 | 151 |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1965 Jan. | 150 | 191 | 122 | 133 | 169 | 143 | 162 | 138 | 138 | 125 | 182 | 143 |
| Febr. | 154 | 195 | 114 | 143 | 179 | 149 | 162 | 145 | 147 | 129 | 189 | 140 |
| Märs | 153 | 191 | 117 | 143 | 173 | 146 | 160r | 145 | 145 | 133 | 192 | 141 |
| April | 163 | 195 | 125 | 154 | 186 | 152 | 172 | 160 | 162 | 165 | 166 | 146 |
| Mai | 164 | 188 | 132 | 157 | 189 | 152 | 171 | 156 | 151 | 163 | 160 | 147 |
| Juni | 163 | 182 | 137 | 160 | 189 | 154 | 165 | 154 | 124 | 186 | 168 | 150 |
| Juli | 147 | 145 | 124 | 137 | 165 | 127 | 154 | 136 | 108 | 160 | 143 | 148 |
| Aug. | 143 | 153 | 120 | 124 | 151 | 103 | 149 | 136 | 126 | 162 | 170 | 145 |
| Sept. | 163 | 178 | 133 | 144 | 194 | 155 | 172 | 157 | 163 | 147 | 222 | 148 |
| Okt. | 167 | 182 | 139 | 144 | 189 | 165 | 183 | 161 | 172 | 145 | 236 | 151 |
| Nov. | 171 | 184 | 145 | 150 | 193 | 168 | 193 | 166 | 164 | 147 | 315 | 158 |
| Des. | 158 | 161 | 152 | 150 | 186 | 145 | 172 | 169 | 117 | 147 | 334 | 146 |
| 1966 Jan. | 152 | 177 | 120 | 131 | 171 | 151 | 173 | 143 | 147 | 121 | 168 | 148 |
| Febr. | 157 | 177 | 107 | 142 | 181 | 152 | 173 | 151 | 152 | 145 | 136 | 149 |
| Märs p) | 158 | 177 | 110 | 141 | 174 | 147 | 174 | 155 | 163 | 141 | 139 | 153 |
| April p) | 169 | . | 121 | 157 | 197 | 156 | . | . | . | 173 | 142 | 157 |

B. Index der industriellen Bruttoproduktion

für Investitionsgüter

1958 = 100

Bundesgebiet ohne Berlin

| Jahr Monat | Investitions- güter insgesamt | | Stahl- und Leicht- metall- bauten | Maschinen und maschinelle Anlagen | | | | | | Kraftfahrzeuge | | | Elektro- tech- nische | Sonst. im Index erfaßte |
|------------------------------------------|-----------------------------------------|--------|-----------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------|----------------|-----------------------------------|-------------------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|
| | einschl. Personenkraft- wagen | ohne | | ins- gesamt | Land- wirt- schaft- liche Maschi- nen | Metall- bearbei- tungen | Textil- u. Näh- maschinen, Schuh- u. Leder- industrie- maschinen | Masch. für die Näh- runge- mittel- indu- strie | Sonst. Maschi- nen u. maschi- nelle Anlagen | ins- gesamt | Perso- nen- kraft- wagen | Liefer- u. Last- kraft- wagen 1) | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| kalendermonatlich | | | | | | | | | | | | | | |
| 1950 | 40,6 | 41,9 | 50,5 | 44,4 | 55,5 | 35,9 | 72,3 | 52,4 | 39,5) | 29,7 | 23,6 | 35,2 | 35,5 | 39,3 |
| 1955 | 86,4 | 87,8 | 88,7 | 90,4 | 97,3 | 96,4 | 93,6 | 80,7 | 88,1 | 74,3 | 67,2 | 80,7 | 86,3 | 84,9 |
| 1962 | 138,4 | 136,2 | 118,7 | 136,3 | 118,1 | 152,3 | 118,5 | 133,2 | 139,6 | 159,4 | 168,2 | 151,5 | 162,2 | 114,1 |
| 1963 | 137,5 | 135,2 | 118,5) | 131,5) | 109,7 | 130,3 | 112,3 | 130,6 | 139,6 | 168,0 | 169,3 | 166,9 | 163,1 | 113,8 |
| 1964 | 148,5 | 144,8 | 120,7 | 139,5 | 133,7 | 124,1 | 125,6 | 132,4 | 147,1 | 191,5 | 197,9 | 185,8 | 176,2 | 124,7 |
| 1965 | 158,1 | 153,8 | 127,5) | 147,2 | 149,1 | 135,0 | 133,7 | 138,5 | 152,1 | 200,7 | 216,8 | 186,2 | 198,1 | 130,2 |
| 1965 1. Vj. | 152,8 | 147,9 | 116,2 | 140,5) | 166,5) | 121,2 | 126,9 | 120,1 | 142,2 | 207,7 | 218,9 | 197,7 | 186,8 | 126,5 |
| 2. Vj. | 159,2 | 154,8 | 116,6 | 151,8 | 170,2 | 133,3 | 132,7 | 142,0 | 154,7 | 204,2 | 218,2 | 191,7 | 194,1 | 130,2 |
| 3. Vj. | 150,6 | 148,1 | 123,8 | 141,2 | 124,5 | 127,9 | 129,4 | 142,5 | 149,9 | 172,5 | 184,8 | 161,5 | 200,5 | 125,4 |
| 4. Vj. | 169,9 | 164,3 | 153,3 | 155,1 | 135,0 | 157,6 | 145,9 | 149,4 | 161,6 | 218,2 | 245,4 | 193,8 | 210,8 | 138,8 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 1965 Jan. | 140,6 | 135,9 | 118,3 | 125,4 | 139,3 | 103,1 | 114,6 | 101,6 | 131,3 | 191,8 | 203,9 | 180,9 | 173,7 | 118,3 |
| Febr. | 148,3 | 143,5) | 107,8 | 137,8 | 166,8 | 120,2 | 123,7 | 116,6 | 138,4 | 202,1 | 214,1 | 191,3 | 179,6 | 122,9 |
| März | 169,5 | 164,4 | 122,4 | 158,2 | 193,3 | 140,3 | 142,5 | 142,0 | 156,9 | 229,3 | 238,7 | 220,9 | 207,0 | 138,3 |
| April | 157,1 | 152,5) | 111,4 | 149,3 | 182,1 | 130,1 | 130,2 | 130,7 | 149,6 | 204,7 | 218,9 | 192,0 | 193,2 | 127,5) |
| Mai | 159,5 | 155,0 | 116,6 | 152,3 | 172,2 | 134,0 | 133,2 | 151,2 | 153,5 | 205,8 | 219,7 | 193,3 | 192,4 | 131,2 |
| Juni | 161,0 | 156,9 | 121,9 | 153,9 | 156,4 | 135,7 | 134,6 | 144,0 | 161,0 | 202,2 | 215,9 | 189,9 | 196,7 | 131,9 |
| Juli | 145,9 | 147,1 | 123,1 | 143,8 | 129,2 | 133,6 | 133,1 | 150,2 | 150,4 | 136,3 | 129,8 | 142,2 | 197,5 | 125,1 |
| Aug. | 138,2 | 135,6 | 119,0 | 129,5 | 110,4 | 114,1 | 116,5) | 133,4 | 139,2 | 159,5) | 173,4 | 146,9 | 182,5) | 112,7 |
| Sept. | 167,7 | 161,5) | 129,3 | 150,2 | 133,9 | 135,9 | 138,7 | 144,0 | 160,0 | 221,8 | 251,1 | 195,5 | 221,6 | 138,4 |
| Okt. | 163,2 | 156,2 | 137,2 | 146,1 | 141,4 | 137,1 | 142,8 | 144,9 | 150,0 | 221,3 | 256,6 | 189,5 | 200,8 | 137,7 |
| Nov. | 163,3 | 157,3 | 139,5) | 145,9 | 127,9 | 142,4 | 144,1 | 140,7 | 152,4 | 218,6 | 244,3 | 195,4 | 202,6 | 138,5) |
| Dez. | 183,3 | 179,4 | 183,3 | 173,4 | 135,8 | 193,4 | 150,8 | 162,7 | 182,3 | 214,8 | 235,2 | 196,4 | 229,1 | 140,1 |
| 1966 Jan. | 147,6 | 140,7 | 118,8 | 127,7 | 137,0 | 113,7 | 125,9 | 117,8 | 130,0 | 211,7 | 240,7 | 185,7 | 185,3 | 126,0 |
| Febr. | 149,3 | 142,8 | 97,3 | 136,2 | 152,6 | 114,3 | 132,8 | 119,7 | 139,6 | 210,7 | 236,5) | 187,5 | 187,9 | 123,1 |
| März p) | 172,3 | 163,8 | 118,1 | 156,6 | 179,2 | 137,9 | 152,4 | 145,7 | 156,9 | 251,6 | 287,0 | 219,9 | 208,6 | 140,8 |
| April p) | 157,2 | 150,6 | 102,5) | 145,1 | 166,5) | 134,3 | 136,9 | 129,2 | 144,9 | 217,9 | 245,8 | 192,8 | 202,3 | 124,5) |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt | | | | | | | | | | | | | | |
| 1950 | 40,4 | 41,7 | 50,2 | 44,1 | 55,2 | 35,7 | 71,9 | 52,1 | 39,3 | 29,5 | 23,5) | 35,0 | 35,3 | 39,2 |
| 1955 | 85,6 | 87,0 | 88,0 | 89,6 | 96,4 | 95,5 | 92,7 | 79,9 | 87,3 | 73,6 | 66,5) | 80,0 | 85,5) | 84,1 |
| 1962 | 137,9 | 135,7 | 118,4 | 135,9 | 117,7 | 151,8 | 118,2 | 132,8 | 139,2 | 158,8 | 167,6 | 150,9 | 161,7 | 113,8 |
| 1963 | 137,6 | 135,3 | 118,7 | 131,6 | 109,7 | 130,4 | 112,4 | 130,7 | 139,8 | 168,0 | 169,3 | 166,9 | 163,1 | 113,9 |
| 1964 | 147,3 | 143,7 | 119,7 | 138,4 | 132,5 | 123,2 | 124,6 | 131,3 | 145,9 | 190,0 | 196,4 | 184,3 | 174,6 | 123,7 |
| 1965 | 156,2 | 151,9 | 126,0 | 145,3 | 147,2 | 133,3 | 132,0 | 136,8 | 150,2 | 198,3 | 214,3 | 183,9 | 195,4 | 128,7 |
| 1965 1. Vj. | 151,8 | 146,9 | 115,2 | 139,5) | 165,4 | 120,4 | 126,0 | 119,3 | 141,2 | 206,4 | 217,4 | 196,5) | 185,6 | 125,7 |
| 2. Vj. | 165,2 | 160,6 | 121,2 | 157,5 | 176,5) | 138,1 | 137,6 | 147,5) | 160,5) | 212,2 | 226,9 | 199,0 | 201,1 | 135,3 |
| 3. Vj. | 142,1 | 139,7 | 117,0 | 133,2 | 117,3 | 120,5) | 122,0 | 134,6 | 141,4 | 163,1 | 174,9 | 152,5) | 188,9 | 118,6 |
| 4. Vj. | 166,7 | 161,2 | 150,7 | 152,2 | 132,5) | 154,9 | 143,2 | 146,5 | 158,5 | 213,8 | 240,3 | 190,0 | 206,5) | 136,2 |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 1965 Jan. | 147,7 | 142,8 | 123,0 | 131,9 | 147,0 | 108,8 | 120,2 | 106,6 | 137,8 | 201,0 | 212,8 | 190,4 | 183,7 | 123,7 |
| Febr. | 154,0 | 148,9 | 112,0 | 142,9 | 172,9 | 124,5 | 128,3 | 121,1 | 143,6 | 210,0 | 222,7 | 198,5 | 186,1 | 127,9 |
| März | 153,4 | 148,7 | 111,1 | 143,1 | 174,6 | 126,8 | 129,0 | 128,5 | 141,9 | 207,9 | 216,7 | 200,0 | 186,8 | 125,6 |
| April | 163,0 | 158,2 | 115,7 | 154,9 | 188,8 | 134,8 | 135,0 | 135,7 | 155,2 | 212,7 | 227,7 | 199,3 | 200,2 | 132,5) |
| Mai | 165,5 | 160,8 | 121,1 | 158,0 | 178,6 | 138,9 | 138,1 | 157,0 | 159,3 | 213,8 | 228,6 | 200,5 | 199,3 | 136,4 |
| Juni | 167,0 | 162,7 | 126,6 | 159,7 | 162,2 | 140,7 | 139,5 | 149,5 | 167,0 | 210,2 | 224,6 | 197,1 | 203,8 | 137,0 |
| Juli | 137,2 | 138,4 | 115,7 | 135,3 | 121,5 | 125,6 | 125,0 | 141,5 | 141,5 | 128,2 | 122,2 | 133,7 | 185,7 | 117,9 |
| Aug. | 130,6 | 128,1 | 112,7 | 122,3 | 104,2 | 107,7 | 110,0 | 126,1 | 131,5) | 151,0 | 164,5) | 138,9 | 172,1 | 106,9 |
| Sept. | 158,5 | 152,6 | 122,5) | 141,9 | 126,5) | 128,2 | 131,0 | 136,2 | 151,2 | 210,2 | 238,3 | 185,0 | 209,0 | 131,2 |
| Okt. | 160,6 | 153,8 | 134,9 | 143,8 | 139,1 | 135,0 | 140,5 | 142,9 | 147,5 | 217,9 | 252,9 | 186,5) | 197,6 | 135,7 |
| Nov. | 165,8 | 159,9 | 142,6 | 148,7 | 130,3 | 145,7 | 147,0 | 142,5 | 155,2 | 220,5 | 245,5 | 198,0 | 205,5) | 140,1 |
| Dez. | 173,2 | 169,5 | 173,6 | 163,7 | 128,2 | 182,6 | 142,4 | 153,8 | 172,2 | 203,4 | 223,0 | 185,8 | 216,0 | 132,8 |
| 1966 Jan. | 148,4 | 141,5 | 118,8 | 128,4 | 138,2 | 114,7 | 126,5) | 118,2 | 130,6 | 212,6 | 240,8 | 187,2 | 187,3 | 126,3 |
| Febr. | 154,9 | 148,2 | 101,1 | 141,3 | 158,2 | 118,5) | 137,7 | 124,3 | 144,8 | 219,0 | 246,1 | 194,7 | 194,7 | 128,0 |
| März p) | 156,0 | 148,2 | 107,1 | 141,6 | 162,0 | 124,6 | 137,7 | 131,9 | 141,9 | 228,2 | 260,6 | 199,1 | 188,2 | 127,9 |
| April p) | 170,6 | 163,4 | 110,9 | 157,5 | 180,7 | 145,7 | 148,6 | 140,5 | 157,3 | 236,4 | 266,8 | 209,0 | 219,7 | 135,0 |

1) Einschl. Kombinationskraftwagen und Zugmaschinen.

**B. Index der industriellen Bruttoproduktion
für Verbrauchsgüter (ohne Nahrungs- und Genußmittel)**

1958 = 100

Bundesgebiet ohne Berlin

| Jahr Monat | Verbrauchs- güter | | Texti- lien, Beklei- dung u. Schuhe | Fahrzeuge | | | Elektrotechnische Verbrauchsgüter | | | Möbel | Pharma- seut.u. kosmet. Artikel, Wasch-u. Putz- mittel | Sonst. im Index erfaßte Ver- brauchs- güter |
|-------------------|-----------------------------------------|------|-------------------------------------------------|----------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-------|--------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
| | einschl. Personen- kraftwagen | ohne | | ins- gesamt | Perso- nen- kraft- wagen | Kraft- räder, Fahr- räder | ins- gesamt | Rund- funk-, Fernseh- u. Phono- geräte | Sonst. elektro- techn. Ver- brauchs- güter | | | |

kalendermonatlich

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|--------|
| 1950 | 42,9 | 45,7 | 50,8 | 30,3 | 16,1 | 118,2 | 15,1 | 17,6 | 13,0 | 39,6 | 52,8 | 48,3 |
| 1955 | 78,7 | 81,1 | 83,8 | 77,2 | 55,7 | 209,8 | 51,9 | 49,4 | 54,0 | 77,8 | 80,4 | 84,7 |
| 1962 | 137,6 | 134,8 | 138,5) | 150,1 | 163,6 | 66,5) | 140,2 | 125,1 | 153,0 | 138,0 | 147,0 | 126,2 |
| 1963 | 144,6 | 139,5) | 146,5) | 174,7 | 192,6 | 64,3 | 144,7 | 130,8 | 156,5 | 128,2 | 158,7 | 127,8 |
| 1964 | 155,7 | 150,3 | 152,2 | 186,0 | 205,6 | 64,5) | 167,6 | 147,4 | 184,8 | 143,2 | 171,9 | 138,8 |
| 1965 | 166,1 | 161,9 | 161,7 | 186,0 | 205,6 | 65,1 | 188,1 | 169,8 | 203,6 | 152,5) | 193,1 | 146,8 |
| 1965 1. Vj. | 163,7 | 158,0 | 160,5 | 196,5 | 218,0 | 63,6 | 184,8 | 157,2 | 208,2 | 142,2 | 190,8 | 139,4 |
| 2. Vj. | 163,9 | 158,3 | 156,9 | 196,8 | 217,5 | 68,5 | 190,7 | 172,2 | 206,3 | 147,8 | 187,1 | 142,4 |
| 3. Vj. | 157,9 | 156,5 | 155,9 | 156,3 | 171,5 | 61,9 | 172,8 | 157,5 | 185,7 | 151,0 | 191,3 | 144,3 |
| 4. Vj. | 178,8 | 174,9 | 173,3 | 194,6 | 215,3 | 66,2 | 204,3 | 192,4 | 214,2 | 168,9 | 203,2 | 161,1 |
| | | | | | | | | | | | | |
| 1965 Jan. | 153,0 | 147,4 | 150,2 | 185,2 | 206,2 | 55,6 | 168,8 | 139,6 | 193,6 | 129,9 | 184,4 | 130,0 |
| Febr. | 159,6 | 154,3 | 157,4 | 188,8 | 209,5) | 61,2 | 184,3 | 155,9 | 208,3 | 138,6 | 182,1 | 135,1 |
| Märs | 178,5 | 172,2 | 174,0 | 215,5) | 238,4 | 74,0 | 201,3 | 176,0 | 222,8 | 158,0 | 205,8 | 153,1 |
| April | 167,6 | 162,6 | 167,0 | 194,6 | 215,2 | 66,9 | 187,5) | 168,3 | 203,7 | 149,4 | 188,8 | 144,2 |
| Mai | 166,1 | 160,7 | 161,5 | 196,6 | 217,1 | 69,7 | 194,9 | 176,2 | 210,7 | 148,9 | 186,0 | 142,6 |
| Juni | 158,1 | 151,5 | 142,2 | 199,2 | 220,2 | 69,0 | 189,6 | 172,0 | 204,4 | 145,2 | 186,5 | 140,4 |
| Juli | 146,6 | 147,4 | 137,9 | 129,6 | 139,5 | 68,1 | 173,8 | 146,4 | 196,9 | 137,9 | 192,1 | 139,4 |
| Aug. | 143,5 | 142,4 | 146,8 | 139,5 | 154,0 | 49,9 | 137,0 | 128,2 | 144,4 | 136,6 | 178,6 | 133,2 |
| Sept. | 183,7 | 179,7 | 183,0 | 199,7 | 221,0 | 67,8 | 207,6 | 197,9 | 215,7 | 178,6 | 203,3 | 160,2 |
| Okt. | 185,4 | 181,3 | 185,0 | 202,4 | 224,2 | 67,2 | 208,2 | 195,2 | 219,1 | 172,0 | 208,6 | 162,6 |
| Nov. | 183,3 | 179,9 | 179,8 | 194,6 | 215,1 | 67,5 | 209,8 | 201,6 | 216,7 | 175,3 | 205,5 | 164,4 |
| Dez. | 167,7 | 163,6 | 155,0 | 186,7 | 206,5 | 63,9 | 194,8 | 180,5 | 206,8 | 159,4 | 195,5 | 156,4 |
| 1966 Jan. | 164,0 | 159,3 | 164,5 | 187,9 | 208,2 | 62,5 | 168,7 | 153,9 | 181,2 | 136,8 | 214,1 | 139,9 |
| Febr. | 162,4 | 158,2 | 163,5 | 182,0 | 201,3 | 62,2 | 175,8 | 158,5 | 190,4 | 140,5) | 202,1 | 137,3 |
| Märs p) | 185,6 | 179,5 | 187,1 | 219,5 | 243,2 | 73,1 | 191,9 | 177,2 | 204,4 | 159,0 | 218,8 | 160,7 |
| April p) | 167,4 | 163,3 | 170,3 | 187,0 | 205,7 | 71,6 | 176,2 | 168,1 | 183,1 | 156,3 | 203,5 | 140,5) |

von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| 1950 | 42,7 | 45,5 | 50,5 | 30,1 | 16,0 | 117,8 | 15,0 | 17,5) | 12,9 | 39,4 | 52,6 | 48,0 |
| 1955 | 78,0 | 80,4 | 83,1 | 76,4 | 55,2 | 207,8 | 51,4 | 48,9 | 53,6 | 77,1 | 79,7 | 84,0 |
| 1962 | 137,2 | 134,4 | 138,0 | 149,5 | 163,0 | 66,1 | 139,7 | 124,6 | 152,6 | 137,7 | 146,6 | 125,8 |
| 1963 | 144,6 | 139,5 | 146,5 | 174,7 | 192,6 | 64,3 | 144,8 | 130,8 | 156,7 | 128,4 | 158,8 | 127,8 |
| 1964 | 154,4 | 149,1 | 150,9 | 184,5 | 204,0 | 63,9 | 166,2 | 146,1 | 183,2 | 142,0 | 170,6 | 137,7 |
| 1965 | 164,1 | 159,9 | 159,6 | 183,9 | 203,2 | 64,3 | 185,6 | 167,5) | 200,9 | 150,6 | 190,9 | 145,0 |
| 1965 1. Vj. | 162,7 | 157,0 | 159,7 | 195,2 | 216,5 | 63,2 | 183,7 | 156,3 | 207,0 | 141,1 | 189,4 | 138,7 |
| 2. Vj. | 170,0 | 164,1 | 162,7 | 204,6 | 226,2 | 71,1 | 197,5 | 178,5 | 213,6 | 153,3 | 194,5) | 147,5) |
| 3. Vj. | 149,1 | 147,6 | 146,9 | 147,8 | 162,3 | 58,3 | 162,8 | 148,5 | 174,9 | 142,4 | 180,9 | 136,4 |
| 4. Vj. | 175,3 | 171,5 | 169,9 | 190,5) | 210,8 | 64,8 | 199,9 | 187,8 | 210,2 | 165,9 | 199,6 | 158,1 |
| | | | | | | | | | | | | |
| 1965 Jan. | 161,1 | 155,3 | 159,0 | 193,6 | 215,4 | 58,7 | 178,6 | 147,6 | 204,9 | 136,3 | 192,0 | 136,5 |
| Febr. | 165,6 | 160,0 | 163,1 | 196,3 | 217,8 | 63,4 | 191,0 | 161,6 | 215,8 | 143,7 | 189,3 | 140,4 |
| Märs | 161,6 | 155,8 | 157,2 | 195,5) | 216,3 | 67,0 | 181,7 | 158,9 | 201,0 | 142,9 | 187,3 | 139,0 |
| April | 173,9 | 168,5 | 173,1 | 202,3 | 223,9 | 69,2 | 194,3 | 174,5) | 211,0 | 154,9 | 196,2 | 149,4 |
| Mai | 172,3 | 166,6 | 167,4 | 204,5) | 225,9 | 72,2 | 201,9 | 182,6 | 218,2 | 154,4 | 193,3 | 147,6 |
| Juni | 164,0 | 157,1 | 147,4 | 207,2 | 229,1 | 71,7 | 196,4 | 178,3 | 211,8 | 150,5 | 193,9 | 145,4 |
| Juli | 137,8 | 138,5 | 129,5 | 122,0 | 131,3 | 64,0 | 163,4 | 137,8 | 185,1 | 129,6 | 180,3 | 131,2 |
| Aug. | 135,7 | 134,6 | 138,5 | 132,4 | 146,2 | 47,1 | 129,2 | 121,0 | 136,1 | 129,0 | 169,5) | 126,1 |
| Sept. | 173,7 | 169,9 | 172,7 | 189,4 | 209,7 | 64,1 | 195,8 | 186,8 | 203,4 | 168,6 | 193,0 | 151,9 |
| Okt. | 182,3 | 178,2 | 182,0 | 199,6 | 221,1 | 66,1 | 204,7 | 191,9 | 215,6 | 169,4 | 204,6 | 159,8 |
| Nov. | 186,0 | 182,8 | 182,8 | 195,2 | 215,8 | 68,3 | 212,5 | 202,4 | 221,0 | 178,9 | 209,3 | 167,1 |
| Dez. | 158,5 | 154,6 | 146,3 | 177,1 | 196,0 | 60,5) | 183,7 | 170,3 | 195,0 | 150,5 | 185,6 | 147,9 |
| 1966 Jan. | 165,4 | 160,9 | 166,5 | 187,6 | 207,7 | 63,6 | 170,4 | 155,5 | 183,0 | 137,2 | 215,3 | 141,2 |
| Febr. | 168,5 | 164,2 | 169,5) | 189,4 | 209,6 | 64,5) | 182,1 | 164,3 | 197,2 | 145,7 | 210,0 | 142,7 |
| Märs p) | 168,1 | 162,5) | 169,0 | 199,4 | 221,0 | 66,1 | 173,2 | 160,0 | 184,4 | 143,7 | 199,0 | 145,8 |
| April p) | 181,4 | 176,9 | 184,8 | 203,1 | 223,4 | 77,6 | 191,5) | 182,8 | 198,9 | 169,7 | 219,3 | 151,7 |

B. Produktionsergebnis
je Beschäftigten, je Beschäftigtenstunde, je Arbeiter und je Arbeiterstunde
in der gesamten Industrie¹⁾

1958=100
 Bundesgebiet ohne Berlin

| Jahr Halbjahr Vierteljahr | Produktionsergebnis je | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Beschäftigten | | Beschäftigtenstunde | | Arbeiter | | Arbeiterstunde | |
| | Index- ziffer | Zu-(+) bzw. Abnahme (-) gegenüber vorhergehendem Jahr, Halbjahr, Vierteljahr | Index- ziffer | Zu-(+) bzw. Abnahme (-) gegenüber vorhergehendem Jahr, Halbjahr, Vierteljahr | Index- ziffer | Zu-(+) bzw. Abnahme (-) gegenüber vorhergehendem Jahr, Halbjahr, Vierteljahr | Index- ziffer | Zu-(+) bzw. Abnahme (-) gegenüber vorhergehendem Jahr, Halbjahr, Vierteljahr |
| | 1958=100 | % | 1958=100 | % | 1958=100 | % | 1958=100 | % |
| 1950 | 74,1 | . | 67,5 | . | 72,1 | . | 65,6 | . |
| 1951 | 79,0 | + 6,6 | 72,1 | + 6,8 | 76,7 | + 6,4 | 70,0 | + 6,7 |
| 1952 | 80,9 | + 2,4 | 74,3 | + 3,1 | 79,1 | + 3,1 | 72,7 | + 3,9 |
| 1953 | 84,3 | + 4,2 | 77,5 | + 4,3 | 82,7 | + 4,6 | 76,1 | + 4,7 |
| 1954 | 89,0 | + 5,6 | 81,8 | + 5,5 | 87,5) | + 5,8 | 80,4 | + 5,7 |
| 1955 | 94,9 | + 6,6 | 87,1 | + 6,5) | 93,2 | + 6,5 | 85,6 | + 6,5) |
| 1956 | 96,2 | + 1,4 | 90,0 | + 3,3 | 95,1 | + 2,0 | 88,8 | + 3,7 |
| 1957 | 98,0 | + 1,9 | 96,0 | + 6,7 | 97,1 | + 2,1 | 95,1 | + 7,1 |
| 1958 | 100 | + 2,0 | 100 | + 4,2 | 100 | + 3,0 | 100 | + 5,2 |
| 1959 | 106,8 | + 6,8 | 107,9 | + 7,9 | 107,7 | + 7,7 | 108,9 | + 8,9 |
| 1960 | 114,5) | + 7,2 | 116,6 | + 8,1 | 116,0 | + 7,7 | 118,2 | + 8,5 |
| 1961 | 118,1 | + 3,1 | 122,0 | + 4,6 | 120,9 | + 4,2 | 124,7 | + 5,5) |
| 1962 | 122,5 | + 3,7 | 129,3 | + 6,0 | 126,8 | + 4,9 | 133,6 | + 7,1 |
| 1963 | 127,9 | + 4,4 | 136,5) | + 5,6 | 133,5) | + 5,3 | 142,4 | + 6,6 |
| 1964 | 137,8 | + 7,7 | 147,8 | + 8,3 | 144,8 | + 8,5) | 155,0 | + 8,8 |
| 1965 | 142,8 | + 3,6 | 155,0 | + 4,9 | 150,9 | + 4,2 | 163,7 | + 5,6 |
| | | | | | | | | |
| 1958 1. Halbj. | 98,9 | . | 97,5) | . | 98,7 | . | 97,5) | . |
| 2. Halbj. | 100,9 | + 2,0 | 102,5) | + 5,1 | 101,1 | + 2,4 | 102,5) | + 5,1 |
| 1960 1. Halbj. | 113,1 | + 3,4 | 113,4 | + 1,6 | 114,5) | + 3,8 | 115,0 | + 2,1 |
| 2. Halbj. | 115,7 | + 2,3 | 119,6 | + 5,5) | 117,5) | + 2,6 | 121,2 | + 5,4 |
| 1961 1. Halbj. | 117,8 | + 1,8 | 119,4 | - 0,2 | 120,2 | + 2,3 | 122,2 | + 0,8 |
| 2. Halbj. | 118,5) | + 0,6 | 124,5 | + 4,3 | 121,5 | + 1,1 | 127,5) | + 4,3 |
| 1962 1. Halbj. | 120,6 | + 1,8 | 125,6 | + 0,9 | 124,6 | + 2,6 | 129,9 | + 1,9 |
| 2. Halbj. | 124,1 | + 2,9 | 132,9 | + 5,8 | 128,8 | + 3,4 | 137,3 | + 5,7 |
| 1963 1. Halbj. | 124,7 | + 0,5 | 131,6 | - 1,0 | 130,0 | + 0,9 | 137,2 | - 0,1 |
| 2. Halbj. | 130,8 | + 4,9 | 141,4 | + 7,4 | 136,8 | + 5,2 | 147,5 | + 7,5) |
| 1964 1. Halbj. | 136,2 | + 4,1 | 143,4 | + 1,4 | 142,9 | + 4,5) | 150,5) | + 2,0 |
| 2. Halbj. | 139,0 | + 2,1 | 151,8 | + 5,9 | 146,3 | + 2,4 | 159,2 | + 5,8 |
| 1965 1. Halbj. | 143,2 | + 3,0 | 152,2 | + 0,3 | 151,1 | + 3,3 | 160,4 | + 0,8 |
| 2. Halbj. | 142,2 | - 0,7 | 158,1 | + 3,9 | 150,6 | - 0,3 | 167,1 | + 4,2 |
| | | | | | | | | |
| 1958 1.Viertelj. | 97,0 | . | 97,2 | . | 96,7 | . | 97,2 | . |
| 2.Viertelj. | 101,0 | + 4,1 | 97,8 | + 0,6 | 100,8 | + 4,2 | 97,8 | + 0,6 |
| 3.Viertelj. | 96,3 | - 4,7 | 101,2 | + 3,5) | 96,4 | - 4,4 | 101,2 | + 3,5) |
| 4.Viertelj. | 105,4 | + 9,4 | 103,7 | + 2,5) | 105,8 | + 9,8 | 103,7 | + 2,5) |
| 1960 1.Viertelj. | 109,5 | - 4,9 | 112,6 | - 1,0 | 110,7 | - 4,7 | 114,1 | - 0,5 |
| 2.Viertelj. | 116,9 | + 6,8 | 114,3 | + 1,5 | 118,5) | + 7,0 | 115,9 | + 1,6 |
| 3.Viertelj. | 110,4 | - 5,6 | 117,6 | + 2,9 | 112,1 | - 5,4 | 119,3 | + 2,9 |
| 4.Viertelj. | 120,9 | + 9,5 | 121,4 | + 3,2 | 122,8 | + 9,5 | 123,1 | + 3,2 |
| 1961 1.Viertelj. | 115,6 | - 4,4 | 118,5) | - 2,4 | 117,8 | - 4,1 | 121,1 | - 1,6 |
| 2.Viertelj. | 120,0 | + 3,8 | 120,2 | + 1,4 | 122,7 | + 4,2 | 123,0 | + 1,6 |
| 3.Viertelj. | 113,3 | - 5,6 | 123,1 | + 2,4 | 116,1 | - 5,4 | 125,9 | + 2,4 |
| 4.Viertelj. | 123,8 | + 9,3 | 126,0 | + 2,4 | 127,2 | + 9,6 | 128,9 | + 2,4 |
| 1962 1.Viertelj. | 116,5 | - 5,9 | 123,7 | - 1,8 | 120,0 | - 5,7 | 127,8 | - 0,9 |
| 2.Viertelj. | 125,2 | + 7,5) | 127,5 | + 3,1 | 129,4 | + 7,8 | 131,9 | + 3,2 |
| 3.Viertelj. | 118,7 | - 5,2 | 131,8 | + 3,4 | 122,9 | - 5,0 | 136,2 | + 3,3 |
| 4.Viertelj. | 129,6 | + 9,2 | 134,0 | + 1,7 | 134,6 | + 9,5 | 138,5) | + 1,7 |
| 1963 1.Viertelj. | 118,9 | - 8,3 | 129,2 | - 3,6 | 123,8 | - 8,0 | 135,0 | - 2,5 |
| 2.Viertelj. | 130,8 | + 10,0 | 133,7 | + 3,5) | 136,6 | + 10,3 | 139,6 | + 3,4 |
| 3.Viertelj. | 123,8 | - 5,4 | 139,7 | + 4,5) | 129,4 | - 5,3 | 145,7 | + 4,4 |
| 4.Viertelj. | 138,0 | + 11,5) | 143,0 | + 2,4 | 144,3 | + 11,5 | 149,4 | + 2,5 |
| 1964 1.Viertelj. | 132,3 | - 4,1 | 140,2 | - 2,0 | 138,8 | - 3,8 | 147,2 | - 1,5 |
| 2.Viertelj. | 140,2 | + 6,0 | 146,5 | + 4,5) | 147,2 | + 6,1 | 153,7 | + 4,4 |
| 3.Viertelj. | 131,9 | - 5,9 | 149,8 | + 2,3 | 138,8 | - 5,7 | 157,2 | + 2,3 |
| 4.Viertelj. | 145,9 | + 10,6 | 153,6 | + 2,5 | 153,6 | + 10,7 | 161,3 | + 2,6 |
| 1965 1.Viertelj. | 139,2 | - 4,6 | 150,5 | - 2,0 | 146,8 | - 4,4 | 158,4 | - 1,8 |
| 2.Viertelj. | 147,1 | + 5,7 | 153,8 | + 2,2 | 155,5) | + 5,9 | 162,3 | + 2,5) |
| 3.Viertelj. | 135,8 | - 7,7 | 156,0 | + 1,4 | 143,6 | - 7,7 | 164,7 | + 1,5) |
| 4.Viertelj. | 149,0 | + 9,7 | 159,9 | + 2,5 | 157,9 | + 10,0 | 169,1 | + 2,7 |
| 1966 1.Viertelj. | 141,6 | - 5,0 | 155,5) | - 2,8 | 150,3 | - 4,8 | 164,8 | - 2,5 |

1) Ohne Energieversorgungsbetriebe und ohne Bauhauptgewerbe.

B. Produktionsergebnis je Beschäftigten nach Industriezweigen
1958 = 100

Bundesgebiet ohne Berlin

| Industriegruppe Industriezweig | 1951 | 1952 | 1953 | 1954 | 1955 | 1956 | 1957 | 1958 | 1959 | 1960 | 1961 | 1962 | 1963 | 1964 | 1965 |
|--------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Gesamte Industrie¹⁾ | 79,0 | 80,9 | 84,3 | 89,0 | 94,9 | 96,2 | 98,0 | 100 | 106,8 | 114,5) | 118,1 | 122,5 | 127,9 | 137,8 | 142,8 |
| Bergbau | 89,2 | 90,4 | 89,9 | 92,3 | 97,5 | 100,1 | 99,5 | 100 | 103,7 | 115,9 | 124,9 | 133,9 | 144,4 | 152,9 | 155,7 |
| Kohlenbergbau | 94,7 | 95,3 | 94,0 | 95,5) | 100,1 | 102,3 | 100,8 | 100 | 101,7 | 113,1 | 121,0 | 128,9 | 137,6 | 143,8 | 142,6 |
| Eisenerzbergbau | 84,5 | 90,4 | 82,8 | 84,2 | 97,5) | 99,2 | 99,7 | 100 | 110,6 | 124,1 | 132,7 | 142,5 | 149,9 | 164,4 | 177,3 |
| Metallergbergbau | 88,5 | 49,8 | 60,0 | 67,4 | 72,9 | 76,6 | 81,0 | 100 | 111,3 | 122,4 | 128,9 | 139,3 | 161,2 | 162,4 | 159,7 |
| Kali- und Steinsalzbergbau sowie Salinen | 86,6 | 89,1 | 90,2 | 98,9 | 97,4 | 96,2 | 97,7 | 100 | 109,6 | 119,6 | 119,7 | 118,6 | 130,8 | 150,4 | 169,2 |
| Erdöl- und Erdgasgewinnung | 41,5 | 48,6 | 55,5) | 64,8 | 75,1 | 82,8 | 88,3 | 100 | 114,4 | 130,0 | 151,8 | 180,5) | 222,3 | 248,1 | 292,8 |
| Verarbeitende Industrie | 78,0 | 80,1 | 83,9 | 88,8 | 94,7 | 96,0 | 97,9 | 100 | 106,9 | 114,0 | 117,2 | 121,3 | 126,3 | 136,2 | 141,1 |
| Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien | 77,7 | 77,8 | 82,2 | 89,1 | 95,8 | 96,4 | 98,8 | 100 | 111,1 | 120,9 | 122,9 | 129,1 | 137,6 | 153,8 | 160,3 |
| Industrie der Steine und Erden | 73,6 | 75,8 | 81,9 | 85,1 | 91,1 | 92,1 | 93,8 | 100 | 109,6 | 115,3 | 122,9 | 129,2 | 134,0 | 146,8 | 146,4 |
| Eisenschaffende Industrie | 92,5) | 99,2 | 89,1 | 98,5 | 112,1 | 112,4 | 109,7 | 100 | 110,7 | 121,0 | 116,2 | 114,0 | 113,3 | 134,0 | 132,1 |
| Eisen-, Stahl- und Tempergießerei | 96,7 | 95,9 | 90,5 | 100,1 | 108,0 | 103,4 | 102,0 | 100 | 107,8 | 114,6 | 113,3 | 111,8 | 111,6 | 124,4 | 123,9 |
| NE-Metallindustrie | 72,4 | 69,7 | 81,3 | 93,7 | 99,4 | 96,5) | 97,6 | 100 | 105,2 | 115,8 | 113,6 | 114,3 | 122,4 | 139,3 | 137,2 |
| NE-Metallgießerei | 82,0 | 80,3 | 83,5 | 95,6 | 102,9 | 96,3 | 98,6 | 100 | 107,2 | 121,6 | 122,3 | 123,6 | 126,2 | 142,5 | 147,0 |
| Chemische Industrie ²⁾ | 73,0 | 69,4 | 81,3 | 86,7 | 90,4 | 92,6 | 98,6 | 100 | 112,1 | 121,4 | 122,4 | 134,3 | 147,0 | 162,7 | 175,1 |
| Mineralölverarbeitung | 60,6 | 65,7 | 66,9 | 76,3 | 85,2 | 88,2 | 85,4 | 100 | 117,4 | 141,1 | 167,1 | 185,1 | 209,9 | 235,4 | 259,6 |
| Gummi- und asbestverarbeitende Industrie | 81,7 | 89,5 | 91,4 | 96,4 | 102,4 | 98,3 | 100,0 | 100 | 109,7 | 113,8 | 114,2 | 117,3 | 121,5) | 129,7 | 134,8 |
| Sägewerke und holzbearbeitende Industrie | 76,0 | 68,0 | 73,7 | 80,0 | 89,8 | 90,4 | 96,2 | 100 | 109,3 | 122,3 | 119,2 | 123,4 | 128,7 | 144,6 | 151,6 |
| Holzschnitz-, Zellstoff-, Papier und Pappe erzeugende Industrie | 82,7 | 73,7 | 86,0 | 94,3 | 95,9 | 98,6 | 100,9 | 100 | 106,3 | 113,9 | 115,9 | 119,5 | 126,7 | 137,8 | 143,9 |
| Investitionsgüterindustrien | 81,6 | 85,0 | 85,2 | 91,6 | 98,7 | 98,3 | 97,1 | 100 | 104,1 | 112,1 | 115,7 | 116,3 | 118,9 | 126,1 | 129,9 |
| Stahl- und Leichtmetallbau | 89,7 | 91,9 | 101,3 | 99,1 | 101,2 | 103,1 | 100,5) | 100 | 96,9 | 105,6 | 110,9 | 109,6 | 111,4 | 114,1 | 119,2 |
| Maschinenbau | 91,8 | 96,6 | 92,6 | 96,8 | 105,2 | 103,5 | 101,3 | 100 | 102,6 | 109,1 | 112,3 | 111,4 | 109,5 | 114,5 | 116,8 |
| Straßenfahrzeugbau | 59,4 | 67,0 | 66,6 | 79,4 | 88,8 | 88,6 | 88,8 | 100 | 106,2 | 114,1 | 118,4 | 123,1 | 136,9 | 142,1 | 141,2 |
| Elektrotechnische Industrie | 76,8 | 77,3 | 81,7 | 89,4 | 94,5 | 92,4 | 93,1 | 100 | 103,4 | 110,6 | 114,4 | 114,4 | 116,2 | 125,0 | 132,9 |
| Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie | 82,7 | 81,1 | 84,4 | 92,8 | 98,4 | 99,0 | 97,9 | 100 | 106,8 | 114,2 | 114,9 | 115,8 | 117,2 | 132,3 | 135,9 |
| Stahlverformung | 94,6 | 100,0 | 94,2 | 96,6 | 108,6 | 104,9 | 101,2 | 100 | 104,3 | 114,4 | 115,7 | 110,3 | 111,2 | 120,6 | 122,3 |
| Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie | 82,5 | 79,2 | 80,8 | 87,7 | 93,8 | 97,1 | 97,5) | 100 | 108,6 | 119,4 | 124,6 | 128,8 | 129,5 | 139,7 | 145,2 |
| Verbrauchsgüterindustrien | 74,7 | 76,0 | 83,1 | 86,0 | 90,3 | 94,7 | 98,7 | 100 | 109,0 | 115,7 | 120,1 | 127,8 | 132,2 | 141,4 | 149,5) |
| Feinkeramische Industrie | 84,9 | 81,7 | 84,2 | 92,9 | 96,5) | 97,1 | 98,3 | 100 | 105,2 | 111,8 | 116,2 | 119,2 | 123,9 | 134,3 | 138,4 |
| Glasindustrie | 85,3 | 77,9 | 86,7 | 89,4 | 89,5) | 95,5 | 93,2 | 100 | 106,0 | 117,4 | 117,4 | 128,8 | 137,0 | 150,3 | 159,4 |
| Holzverarbeitende Industrie | 71,0 | 69,5 | 78,7 | 83,3 | 87,4 | 93,8 | 96,0 | 100 | 108,7 | 117,7 | 124,1 | 133,6 | 133,5 | 150,0 | 159,2 |
| Musikinstrumenten-, Spiel-, Schachwaren- und Sportgeräte-Industrie | 74,8 | 74,3 | 77,7 | 82,2 | 87,4 | 92,5) | 102,8 | 100 | 105,4 | 116,4 | 125,8 | 129,8 | 130,6 | 140,5 | 146,4 |
| Papier- und pappverarbeitende Industrie | 81,6 | 73,6 | 83,4 | 90,3 | 94,0 | 99,8 | 101,2 | 100 | 107,7 | 106,3 | 106,5) | 112,6 | 116,0 | 125,5 | 130,6 |
| Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie | 78,8 | 82,0 | 90,0 | 91,8 | 92,4 | 92,9 | 94,5 | 100 | 102,5 | 112,6 | 115,4 | 117,6 | 120,2 | 125,1 | 129,5 |
| Kunststoffverarbeitende Industrie | 47,5 | 55,6 | 60,5) | 63,9 | 69,3 | 73,8 | 87,9 | 100 | 112,7 | 124,7 | 132,0 | 147,0 | 152,3 | 170,3 | 185,6 |
| Ledererzeugende Industrie | 75,5 | 81,8 | 84,5 | 86,0 | 92,3 | 95,5 | 103,9 | 100 | 108,1 | 104,0 | 112,6 | 114,6 | 116,8 | 121,2 | 123,4 |
| Lederverarbeitende Industrie | 69,8 | 76,0 | 81,7 | 80,6 | 87,8 | 94,5 | 100,2 | 100 | 106,9 | 113,5 | 117,2 | 118,5) | 121,4 | 126,0 | 129,7 |
| Schuhindustrie | 80,5) | 85,4 | 85,7 | 86,9 | 93,1 | 96,3 | 102,2 | 100 | 111,7 | 117,9 | 121,0 | 127,1 | 130,2 | 137,0 | 141,6 |
| Textilindustrie | 73,2 | 73,3 | 81,9 | 84,6 | 89,9 | 95,1 | 100,5) | 100 | 112,0 | 119,1 | 124,7 | 137,1 | 147,2 | 156,2 | 165,5 |
| Bekleidungsindustrie | 75,7 | 81,1 | 89,1 | 88,8 | 94,8 | 99,0 | 101,5) | 100 | 107,7 | 110,3 | 113,1 | 114,2 | 115,4 | 117,7 | 125,4 |
| Nahrungs- und Genussmittelindustrie | 70,6 | 74,0 | 80,9 | 83,4 | 88,1 | 91,7 | 97,4 | 100 | 101,9 | 103,6 | 107,8 | 111,9 | 116,9 | 123,1 | 127,7 |
| Ernährungsindustrie | 73,6 | 76,6 | 83,4 | 84,9 | 88,7 | 92,0 | 97,9 | 100 | 103,5) | 106,4 | 109,3 | 113,0 | 117,4 | 123,2 | 127,3 |
| Mahl- und Schlämmlindenindustrie | 80,3 | 83,3 | 86,0 | 91,5) | 94,9 | 96,8 | 103,1 | 100 | 100,5) | 107,3 | 107,8 | 106,1 | 101,4 | 107,2 | 103,7 |
| Nährmittelindustrie | 77,4 | 83,9 | 87,5) | 95,8 | 97,1 | 96,8 | 98,4 | 100 | 103,1 | 107,8 | 114,0 | 117,6 | 114,6 | 120,7 | 129,7 |
| Obst- und Gemüseverarbeitende Industrie | 71,9 | 70,5) | 80,5) | 93,3 | 91,2 | 98,9 | 100,3 | 100 | 100,8 | 107,1 | 108,5 | 115,1 | 116,7 | 108,7 | 110,9 |
| Süßwarenindustrie | 85,1 | 84,8 | 93,8 | 93,9 | 98,0 | 104,0 | 103,3 | 100 | 104,3 | 107,5) | 110,7 | 117,0 | 120,5) | 129,0 | 140,3 |
| Molkerei und Milchverarbeitende Industrie | 89,7 | 89,8 | 95,1 | 95,8 | 93,2 | 94,1 | 96,5 | 100 | 103,4 | 105,7 | 108,0 | 109,9 | 112,5) | 110,9 | 112,4 |
| Margarineindustrie | 82,8 | 98,6 | 108,1 | 112,3 | 112,3 | 108,5 | 104,2 | 100 | 90,7 | 89,3 | 83,8 | 81,2 | 79,0 | 80,8 | 81,3 |
| Fleischverarbeitende Industrie | 73,6 | 83,3 | 92,6 | 93,9 | 97,1 | 99,6 | 96,7 | 100 | 103,4 | 105,1 | 110,8 | 110,4 | 108,4 | 112,3 | 117,7 |
| Fischverarbeitende Industrie | 108,2 | 97,4 | 112,8 | 113,3 | 103,3 | 99,2 | 97,6 | 100 | 106,7 | 101,8 | 98,5) | 99,6 | 109,3 | 108,5) | 117,7 |
| Brauerei | 78,1 | 80,1 | 84,0 | 83,9 | 90,6 | 92,4 | 100,3 | 100 | 104,9 | 103,7 | 107,8 | 110,0 | 114,3 | 120,4 | 119,7 |
| Spirituosenindustrie | 50,5 | 52,5 | 56,2 | 61,9 | 71,9 | 84,5 | 96,1 | 100 | 104,4 | 114,1 | 121,1 | 139,3 | 142,4 | 146,1 | 186,6 |
| Tabakverarbeitende Industrie | 52,2 | 55,5) | 63,0 | 68,8 | 76,9 | 84,6 | 93,4 | 100 | 102,3 | 106,9 | 124,9 | 142,8 | 161,8 | 181,4 | 199,6 |

1) Ohne Energieversorgungsbetriebe und ohne Bauhauptgewerbe.- 2) Einschl. Chemiefasererzeugung.

B. Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde nach Industriezweigen

1958 = 100

Bundesgebiet ohne Berlin

| Industriegruppe Industriezweig | 1951 | 1952 | 1953 | 1954 | 1955 | 1956 | 1957 | 1958 | 1959 | 1960 | 1961 | 1962 | 1963 | 1964 | 1965 |
|-----------------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|--------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Gesamte Industrie¹⁾ | 72,1 | 74,3 | 77,5 | 81,8 | 87,1 | 90,0 | 96,0 | 100 | 107,9 | 116,6 | 122,0 | 129,3 | 136,5) | 147,8 | 155,0 |
| Bergbau | 76,8 | 79,2 | 80,2 | 84,7 | 89,6 | 92,5 | 96,0 | 100 | 107,4 | 119,0 | 127,9 | 138,5) | 149,9 | 159,3 | 166,0 |
| Kohlenbergbau | 80,9 | 82,8 | 83,1 | 87,4 | 91,8 | 94,3 | 96,9 | 100 | 105,7 | 116,1 | 124,0 | 133,0 | 142,0 | 149,5 | 152,3 |
| Eisenerzbergbau | 78,0 | 83,5) | 79,8 | 80,7 | 91,2 | 92,7 | 97,7 | 100 | 112,4 | 126,4 | 136,6 | 152,2 | 161,8 | 174,5) | 187,5 |
| Metallerzbergbau | 44,4 | 46,2 | 56,2 | 62,2 | 67,7 | 72,1 | 79,5 | 100 | 110,3 | 123,5) | 132,2 | 143,7 | 168,5) | 172,5) | 169,8 |
| Kali- und Steinsalzbergbau sowie Salinen | 78,3 | 81,1 | 85,3 | 90,5 | 90,2 | 92,5) | 97,6 | 100 | 111,6 | 123,2 | 125,5) | 127,8 | 143,8 | 162,8 | 181,3 |
| Erdöl- und Erdgasgewinnung | 37,5 | 44,6 | 50,7 | 58,3 | 67,7 | 76,7 | 86,5 | 100 | 112,9 | 134,2 | 154,9 | 188,9 | 233,4 | 260,1 | 305,1 |
| Verarbeitende Industrie | 71,6 | 73,8 | 77,3 | 81,5 | 86,8 | 89,7 | 96,0 | 100 | 107,9 | 116,3 | 121,4 | 128,4 | 135,4 | 146,7 | 154,1 |
| Grundstoff- und Produktions- güterindustrien | 70,3 | 71,0 | 75,2 | 80,5 | 86,7 | 89,2 | 96,5) | 100 | 111,3 | 122,3 | 126,1 | 135,6 | 145,6 | 162,2 | 170,7 |
| Industrie der Steine und Erden | 69,8 | 71,8 | 76,9 | 79,6 | 84,6 | 86,7 | 91,8 | 100 | 108,6 | 115,1 | 123,6 | 131,1 | 137,5 | 149,1 | 150,8 |
| Eisenschaffende Industrie | 79,8 | 85,3 | 78,7 | 85,0 | 97,3 | 99,1 | 105,2 | 100 | 112,2 | 123,6 | 118,7 | 122,3 | 122,0 | 140,6 | 140,4 |
| Eisen-, Stahl- und Temper- gießerei | 87,0 | 87,3 | 85,0 | 90,0 | 97,4 | 96,3 | 100,7 | 100 | 107,8 | 115,0 | 114,3 | 117,4 | 118,4 | 131,6 | 132,7 |
| NE-Metallindustrie | 64,6 | 63,2 | 73,1 | 84,2 | 90,1 | 89,8 | 96,0 | 100 | 107,2 | 118,6 | 118,8 | 123,0 | 131,8 | 149,4 | 149,3 |
| NE-Metallgießerei | 74,3 | 74,2 | 77,1 | 88,4 | 93,6 | 90,4 | 97,7 | 100 | 109,6 | 124,7 | 128,6 | 133,9 | 137,1 | 156,0 | 161,6 |
| Chemische Industrie ²⁾ | 66,0 | 64,1 | 74,2 | 78,5 | 82,5 | 86,5) | 96,4 | 100 | 111,8 | 122,5 | 127,0 | 141,1 | 155,8 | 173,4 | 187,3 |
| Mineralölverarbeitung | 52,8 | 58,0 | 58,1 | 66,6 | 75,5 | 79,6 | 83,0 | 100 | 116,8 | 141,5 | 170,5 | 192,3 | 221,9 | 249,4 | 275,8 |
| Gummi- und asbestver- arbeitende Industrie | 77,5 | 82,7 | 83,5) | 88,3 | 94,7 | 92,7 | 99,0 | 100 | 110,3 | 116,2 | 118,2 | 121,3 | 127,0 | 138,0 | 144,9 |
| Stäbwerke und holzbear- beitende Industrie | 71,2 | 65,2 | 69,7 | 75,0 | 84,1 | 86,1 | 93,9 | 100 | 109,6 | 123,7 | 121,6 | 127,7 | 135,5) | 152,6 | 161,5 |
| Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe erzeu- gende Industrie | 75,2 | 70,0 | 79,5) | 86,7 | 89,4 | 92,9 | 98,7 | 100 | 106,6 | 115,1 | 119,8 | 126,1 | 132,8 | 145,0 | 153,0 |
| Investitionsgüterindustrien | 74,6 | 78,1 | 78,9 | 84,0 | 90,4 | 92,4 | 96,5 | 100 | 106,0 | 114,7 | 119,8 | 124,1 | 128,5) | 137,2 | 142,8 |
| Stahl- und Leichtmetallbau | 83,9 | 85,6 | 93,4 | 91,9 | 93,8 | 96,3 | 99,7 | 100 | 98,3 | 106,6 | 112,4 | 113,7 | 115,9 | 119,9 | 125,8 |
| Maschinenbau | 83,1 | 88,7 | 86,2 | 88,5) | 95,5 | 96,6 | 100,3 | 100 | 104,4 | 110,5 | 115,0 | 118,0 | 117,4 | 123,4 | 126,6 |
| Straßenfahrzeugbau | 55,1 | 61,6 | 62,1 | 73,5 | 81,8 | 84,9 | 89,3 | 100 | 108,1 | 117,9 | 123,0 | 131,3 | 148,5) | 154,3 | 155,5 |
| Elektrotechnische Industrie | 70,5 | 71,5 | 74,8 | 82,1 | 87,2 | 87,3 | 92,8 | 100 | 105,8 | 114,0 | 119,9 | 123,4 | 126,8 | 138,4 | 149,9 |
| Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie | 74,3 | 74,1 | 77,7 | 85,0 | 90,2 | 93,1 | 96,9 | 100 | 108,4 | 115,8 | 119,2 | 123,7 | 127,9 | 146,2 | 152,2 |
| Stahlverformung | 86,4 | 91,6 | 88,8 | 88,5 | 98,5) | 98,8 | 100,6 | 100 | 105,7 | 116,2 | 119,0 | 117,3 | 118,6 | 128,9 | 131,7 |
| Eisen-, Blech- und Metall- warenindustrie | 76,0 | 73,4 | 74,8 | 80,2 | 86,2 | 91,1 | 96,5 | 100 | 110,3 | 122,3 | 129,9 | 138,1 | 139,8 | 151,7 | 159,3 |
| Verbrauchsgüterindustrien | 69,4 | 70,7 | 76,4 | 79,5) | 83,1 | 88,0 | 95,7 | 100 | 109,1 | 118,0 | 125,3 | 135,1 | 142,6 | 153,5) | 164,7 |
| Feinkeramische Industrie | 77,5 | 75,2 | 77,5) | 84,1 | 88,5 | 91,0 | 96,0 | 100 | 106,6 | 115,2 | 121,8 | 125,8 | 133,5 | 146,7 | 152,2 |
| Glasindustrie | 77,1 | 70,5) | 78,7 | 81,0 | 81,8 | 88,6 | 90,0 | 100 | 106,8 | 119,9 | 122,8 | 137,6 | 149,1 | 163,9 | 176,4 |
| Holzverarbeitende Industrie | 66,1 | 65,8 | 73,2 | 77,4 | 81,2 | 87,6 | 93,8 | 100 | 109,3 | 119,5) | 128,1 | 139,1 | 143,3 | 160,1 | 172,4 |
| Musikinstrumenten-, Spiel-, Schmuckwaren- und Sport- geräte Industrie | 68,6 | 68,3 | 72,3 | 76,2 | 81,4 | 86,5) | 95,8 | 100 | 107,4 | 119,7 | 132,2 | 140,8 | 143,8 | 156,5 | 164,5 |
| Papier- und pappeverarbei- tende Industrie | 74,2 | 66,8 | 74,6 | 81,8 | 86,1 | 93,1 | 99,6 | 100 | 109,3 | 111,0 | 112,9 | 120,8 | 126,4 | 138,3 | 146,9 |
| Druckerei- und Vervielf- ältigungsindustrie | 71,9 | 74,5) | 81,0 | 83,5 | 85,0 | 87,1 | 93,5) | 100 | 105,1 | 116,3 | 121,7 | 124,9 | 130,0 | 137,9 | 146,2 |
| Kunststoffverarbeitende Industrie | 45,1 | 51,2 | 54,6 | 58,6 | 63,6 | 69,3 | 86,8 | 100 | 113,9 | 128,5 | 139,2 | 157,1 | 164,6 | 185,4 | 204,9 |
| Ledererzeugende Industrie | 72,2 | 75,4 | 76,9 | 79,2 | 85,1 | 89,8 | 99,5 | 100 | 107,7 | 106,0 | 115,4 | 119,2 | 122,7 | 127,7 | 130,8 |
| Lederverarbeitende Industrie | 66,2 | 71,3 | 76,4 | 76,6 | 81,9 | 88,9 | 96,9 | 100 | 107,7 | 116,3 | 125,2 | 129,9 | 133,6 | 142,5 | 150,8 |
| Schuhindustrie | 78,1 | 77,3 | 79,9 | 82,1 | 85,1 | 88,7 | 96,3 | 100 | 108,8 | 118,6 | 124,6 | 132,0 | 139,1 | 147,7 | 156,7 |
| Textilindustrie | 67,0 | 68,7 | 74,2 | 77,7 | 81,9 | 87,2 | 96,3 | 100 | 110,9 | 120,2 | 128,7 | 143,7 | 156,7 | 167,1 | 179,1 |
| Bekleidungsindustrie | 71,8 | 75,4 | 83,3 | 83,9 | 87,8 | 92,3 | 98,5) | 100 | 108,0 | 113,4 | 119,4 | 123,1 | 126,3 | 130,4 | 142,0 |
| Nahrungs- und Genussmittel- industrie | 66,9 | 69,8 | 76,0 | 78,1 | 83,0 | 87,2 | 94,7 | 100 | 103,3 | 107,1 | 112,8 | 118,5) | 124,7 | 132,6 | 139,7 |
| Ernährungsindustrie | 67,7 | 70,7 | 76,8 | 78,8 | 82,5 | 86,5 | 94,9 | 100 | 104,7 | 110,1 | 114,9 | 120,2 | 126,0 | 133,9 | 140,5) |
| Mahl- und Schlämmlen- industrie | 74,2 | 77,5 | 80,2 | 84,4 | 87,3 | 89,7 | 100,5) | 100 | 101,3 | 110,6 | 112,4 | 110,4 | 106,9 | 113,9 | 111,6 |
| Nährmittelindustrie | 70,3 | 77,2 | 81,1 | 89,6 | 91,9 | 92,2 | 97,7 | 100 | 104,0 | 109,9 | 117,9 | 122,8 | 121,7 | 129,2 | 141,7 |
| Obst- und gemüseverar- beitende Industrie | 71,0 | 67,4 | 74,0 | 89,3 | 87,9 | 96,4 | 98,7 | 100 | 103,4 | 109,8 | 115,0 | 123,3 | 125,3 | 116,8 | 120,4 |
| Süßwarenindustrie | 73,8 | 75,4 | 81,6 | 82,9 | 87,5 | 94,7 | 99,2 | 100 | 104,9 | 112,5 | 119,6 | 126,6 | 131,5) | 140,8 | 154,6 |
| Molkerei und milch- verarbeitende Industrie | 88,1 | 86,3 | 89,8 | 90,8 | 88,8 | 89,7 | 93,7 | 100 | 103,8 | 106,7 | 109,8 | 112,8 | 119,8 | 125,5) | 127,0 |
| Margarineindustrie | 72,5) | 87,3 | 94,4 | 98,1 | 100,5) | 100,9 | 102,3 | 100 | 95,4 | 94,5) | 92,8 | 89,9 | 87,3 | 92,5) | 93,4 |
| Fleischverarbeitende Industrie | 66,9 | 75,6 | 83,0 | 85,7 | 88,6 | 93,0 | 93,0 | 100 | 106,5) | 109,6 | 117,7 | 118,7 | 116,7 | 123,0 | 131,9 |
| Fischverarbeitende Industrie | 101,1 | 89,7 | 106,8 | 107,0 | 97,1 | 93,3 | 94,6 | 100 | 106,2 | 104,3 | 100,3 | 103,6 | 113,6 | 116,2 | 125,8 |
| Brauerei | 71,9 | 74,0 | 78,0 | 78,7 | 84,4 | 86,7 | 96,0 | 100 | 106,0 | 108,5) | 113,9 | 117,7 | 122,1 | 130,3 | 132,4 |
| Spirituosenindustrie | 47,5) | 49,0 | 52,9 | 58,6 | 67,4 | 79,8 | 92,0 | 100 | 105,8 | 119,0 | 128,4 | 151,9 | 156,7 | 163,6 | 208,0 |
| Tabakverarbeitende Industrie | 53,3 | 55,1 | 63,0 | 69,0 | 76,2 | 84,1 | 92,7 | 100 | 106,2 | 112,6 | 132,0 | 154,2 | 175,4 | 196,5) | 221,3 |

1) Ohne Energieversorgungsbetriebe und ohne Bauhauptgewerbe.- 2) Einschl. Chemiefasererzeugung.

B. Produktionsergebnis je Arbeiter nach Industriezweigen

1958 = 100

Bundesgebiet ohne Berlin

| Industriegruppe Industriezweig | 1951 | 1952 | 1953 | 1954 | 1955 | 1956 | 1957 | 1958 | 1959 | 1960 | 1961 | 1962 | 1963 | 1964 | 1965 |
|----------------------------------------------------------------------------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Gesamte Industrie¹⁾ | 76,7 | 79,1 | 82,7 | 87,5 | 93,2 | 95,1 | 97,1 | 100 | 107,7 | 116,0 | 120,9 | 126,8 | 133,5 | 144,8 | 150,9 |
| Bergbau | 86,7 | 88,0 | 87,7 | 90,5 | 96,0 | 98,7 | 98,3 | 100 | 104,6 | 118,0 | 127,7 | 138,4 | 149,4 | 158,9 | 162,9 |
| Kohlenbergbau | 92,3 | 92,9 | 91,8 | 93,6 | 98,4 | 100,8 | 99,5 | 100 | 102,4 | 114,8 | 123,6 | 132,6 | 141,9 | 149,0 | 148,7 |
| Eisenerzbergbau | 82,4 | 87,9 | 80,8 | 83,8 | 96,8 | 99,0 | 99,1 | 100 | 111,7 | 126,4 | 135,4 | 147,0 | 156,0 | 172,1 | 187,0 |
| Metallerzbergbau | 46,5 | 48,0 | 58,3 | 65,8 | 71,4 | 74,9 | 79,8 | 100 | 113,6 | 125,5 | 132,8 | 143,5 | 166,8 | 167,0 | 164,2 |
| Kali- und Steinsalzbergbau sowie Salinen | 83,9 | 86,5 | 87,7 | 96,2 | 95,5 | 95,0 | 97,0 | 100 | 110,4 | 121,2 | 122,0 | 121,8 | 135,3 | 156,8 | 177,4 |
| Erdöl- und Erdgasgewinnung | 38,1 | 45,3 | 52,1 | 61,6 | 72,6 | 81,7 | 87,1 | 100 | 118,9 | 138,9 | 167,1 | 205,5 | 257,2 | 292,7 | 356,2 |
| Verarbeitende Industrie | 76,0 | 78,6 | 82,6 | 87,6 | 93,2 | 94,8 | 97,1 | 100 | 107,9 | 115,4 | 119,7 | 125,0 | 131,5 | 142,7 | 148,8 |
| Grundstoff- und Produktions- güterindustrien | 75,2 | 75,8 | 80,6 | 87,6 | 94,1 | 95,1 | 97,9 | 100 | 111,7 | 121,9 | 125,2 | 133,0 | 143,3 | 161,1 | 168,8 |
| Industrie der Steine und Erden | 71,4 | 73,9 | 80,0 | 83,4 | 89,3 | 90,6 | 93,0 | 100 | 109,7 | 115,7 | 124,4 | 131,7 | 138,2 | 151,8 | 152,4 |
| Eisenschaffende Industrie | 89,2 | 96,3 | 87,2 | 97,1 | 110,6 | 111,4 | 108,9 | 100 | 111,1 | 121,6 | 117,8 | 116,7 | 116,9 | 138,9 | 138,0 |
| Eisen-, Stahl- und Temper- gießerei | 94,8 | 94,1 | 89,6 | 98,8 | 106,0 | 102,0 | 101,1 | 100 | 108,3 | 115,1 | 114,2 | 113,8 | 114,5 | 127,3 | 127,0 |
| NE-Metallindustrie | 70,7 | 68,9 | 80,5 | 92,0 | 97,8 | 95,3 | 97,1 | 100 | 105,5 | 116,4 | 114,7 | 117,2 | 126,2 | 142,9 | 141,4 |
| NE-Metallgießerei | 82,4 | 81,5 | 84,6 | 95,7 | 102,0 | 96,0 | 98,4 | 100 | 107,4 | 121,1 | 122,8 | 125,1 | 128,8 | 145,0 | 149,3 |
| Chemische Industrie ²⁾ | 69,7 | 67,4 | 79,6 | 85,1 | 88,9 | 91,3 | 97,7 | 100 | 113,0 | 123,7 | 126,2 | 140,4 | 156,0 | 174,0 | 188,3 |
| Mineralölverarbeitung | 57,4 | 63,6 | 64,0 | 74,4 | 83,4 | 87,2 | 84,6 | 100 | 124,8 | 152,0 | 182,6 | 205,2 | 235,8 | 273,2 | 313,7 |
| Gummi- und asbestverar- beitende Industrie | 81,5 | 90,2 | 91,5 | 95,8 | 101,4 | 98,4 | 100,1 | 100 | 109,4 | 113,4 | 114,9 | 118,9 | 123,6 | 132,4 | 137,8 |
| Sägewerke und holzbear- beitende Industrie | 74,9 | 67,7 | 74,0 | 79,8 | 89,0 | 89,8 | 95,5 | 100 | 109,3 | 121,4 | 119,2 | 124,4 | 131,0 | 147,3 | 154,9 |
| Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe erzeu- gende Industrie | 81,0 | 72,6 | 85,2 | 94,0 | 95,7 | 98,7 | 100,8 | 100 | 106,7 | 114,8 | 117,3 | 121,5 | 129,1 | 141,2 | 147,8 |
| Investitionsgüterindustrien | 79,5 | 83,4 | 84,1 | 90,3 | 97,0 | 96,9 | 96,3 | 100 | 105,0 | 113,7 | 118,4 | 120,4 | 124,5 | 132,8 | 137,4 |
| Stahl- und Leichtmetallbau | 88,6 | 91,0 | 99,7 | 97,6 | 99,8 | 101,6 | 99,6 | 100 | 98,1 | 107,7 | 113,6 | 113,0 | 115,8 | 119,2 | 124,5 |
| Maschinenbau | 88,5 | 93,7 | 90,6 | 95,0 | 102,9 | 101,6 | 100,2 | 100 | 104,0 | 111,5 | 115,4 | 116,0 | 115,7 | 122,0 | 125,4 |
| Straßenfahrzeugbau | 58,9 | 66,8 | 66,8 | 79,6 | 88,4 | 88,6 | 89,0 | 100 | 106,1 | 114,1 | 119,6 | 124,8 | 139,3 | 145,6 | 145,3 |
| Elektrotechnische Industrie | 74,8 | 76,6 | 81,8 | 88,6 | 93,0 | 91,7 | 92,9 | 100 | 104,1 | 111,5 | 116,7 | 118,7 | 122,2 | 132,0 | 140,9 |
| Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie | 81,0 | 79,5 | 83,0 | 91,0 | 96,4 | 97,3 | 96,9 | 100 | 108,0 | 116,2 | 118,1 | 120,9 | 123,9 | 140,4 | 145,8 |
| Stahlverformung | 93,8 | 99,5 | 94,2 | 96,5 | 107,0 | 103,7 | 100,6 | 100 | 104,9 | 114,9 | 116,6 | 112,3 | 114,2 | 124,0 | 125,7 |
| Eisen-, Blech- und Metall- warenindustrie | 81,2 | 78,6 | 80,4 | 86,9 | 92,6 | 96,2 | 96,9 | 100 | 108,9 | 120,0 | 125,9 | 130,9 | 132,6 | 143,8 | 149,8 |
| Verbrauchsgüterindustrien | 73,5 | 75,3 | 82,2 | 85,0 | 89,3 | 93,7 | 97,9 | 100 | 109,7 | 116,5 | 121,7 | 130,2 | 135,6 | 145,6 | 154,5 |
| Feinkeramische Industrie | 83,8 | 81,0 | 83,7 | 91,8 | 95,1 | 96,2 | 97,8 | 100 | 105,9 | 113,3 | 118,6 | 122,9 | 128,6 | 140,0 | 144,9 |
| Glasindustrie | 84,0 | 77,1 | 86,1 | 88,9 | 88,9 | 95,0 | 93,1 | 100 | 106,3 | 118,0 | 118,7 | 131,2 | 140,4 | 155,0 | 164,7 |
| Holzverarbeitende Industrie | 69,5 | 68,5 | 77,7 | 82,1 | 86,1 | 92,8 | 95,4 | 100 | 109,5 | 118,6 | 126,0 | 136,7 | 137,8 | 155,6 | 166,0 |
| Musikinstrumenten-, Spiel-, Schaukwaren- und Sport- geräte Industrie | 74,4 | 73,9 | 77,0 | 82,1 | 86,2 | 91,5 | 97,0 | 100 | 106,5 | 117,9 | 128,4 | 133,3 | 135,1 | 146,0 | 152,4 |
| Papier und pappverarbeitende Industrie | 83,6 | 75,5 | 85,2 | 90,9 | 94,3 | 100,0 | 101,1 | 100 | 108,3 | 106,9 | 107,6 | 114,4 | 118,5 | 129,4 | 134,9 |
| Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie | 80,7 | 84,2 | 92,2 | 92,5 | 92,8 | 93,2 | 94,5 | 100 | 102,6 | 112,7 | 115,7 | 118,5 | 121,5 | 126,4 | 131,0 |
| Kunststoffverarbeitende Industrie | 46,8 | 55,7 | 60,4 | 63,3 | 68,7 | 73,4 | 87,4 | 100 | 113,0 | 125,3 | 133,9 | 151,1 | 158,1 | 176,9 | 193,2 |
| Ledererzeugende Industrie | 75,5 | 81,9 | 84,0 | 85,6 | 91,7 | 95,0 | 103,3 | 100 | 108,7 | 105,1 | 113,9 | 116,7 | 119,5 | 124,4 | 127,2 |
| Lederverarbeitende Industrie | 70,7 | 76,5 | 81,5 | 80,0 | 86,6 | 93,3 | 99,1 | 100 | 107,7 | 114,8 | 118,8 | 120,9 | 124,0 | 129,3 | 133,1 |
| Schuhindustrie | 80,4 | 85,4 | 85,3 | 86,5 | 92,3 | 95,6 | 101,5 | 100 | 112,5 | 118,7 | 122,5 | 129,0 | 132,6 | 140,2 | 145,1 |
| Textilindustrie | 70,9 | 71,7 | 80,2 | 83,0 | 88,3 | 93,8 | 99,4 | 100 | 113,0 | 120,4 | 127,1 | 140,5 | 151,7 | 162,0 | 172,6 |
| Bekleidungsindustrie | 75,4 | 81,0 | 88,7 | 88,6 | 94,3 | 98,0 | 100,8 | 100 | 100,8 | 109,9 | 112,8 | 114,3 | 115,8 | 118,5 | 126,5 |
| Nahrungs- und Genussmittel- industrien | 69,4 | 73,2 | 80,0 | 82,7 | 87,4 | 91,1 | 96,8 | 100 | 103,3 | 105,8 | 111,1 | 116,3 | 122,8 | 130,5 | 136,0 |
| Ernährungsindustrie | 73,2 | 76,9 | 83,4 | 84,9 | 88,6 | 91,5 | 97,4 | 100 | 104,7 | 108,2 | 111,6 | 116,2 | 121,6 | 128,5 | 133,5 |
| Mehl- und Schlämmlin- industrie | 77,1 | 81,4 | 85,2 | 90,8 | 94,7 | 96,7 | 102,9 | 100 | 101,6 | 109,4 | 110,5 | 110,3 | 107,2 | 113,7 | 111,4 |
| Nährmittelindustrie | 76,3 | 82,5 | 87,1 | 94,3 | 95,2 | 94,2 | 97,3 | 100 | 104,7 | 111,0 | 119,3 | 126,6 | 126,9 | 136,6 | 147,8 |
| Obst- und gemüseverar- beitende Industrie | 74,3 | 73,5 | 78,8 | 93,0 | 90,7 | 97,5 | 99,8 | 100 | 102,0 | 109,7 | 110,0 | 116,6 | 117,9 | 112,1 | 115,5 |
| Süßwarenindustrie | 86,3 | 86,2 | 94,5 | 94,8 | 98,5 | 103,7 | 102,3 | 100 | 105,8 | 108,8 | 112,1 | 119,6 | 124,2 | 134,8 | 147,3 |
| Molkerei und milch- verarbeitende Industrie | 85,4 | 90,6 | 95,3 | 95,5 | 93,0 | 93,7 | 96,1 | 100 | 104,9 | 107,2 | 109,9 | 111,9 | 114,0 | 110,6 | 111,9 |
| Margarineindustrie | 71,7 | 87,0 | 95,6 | 100,3 | 104,0 | 104,5 | 102,0 | 100 | 98,7 | 100,9 | 95,7 | 95,0 | 95,6 | 98,5 | 99,2 |
| Fleischverarbeitende Industrie | 81,8 | 86,8 | 94,9 | 96,0 | 98,6 | 101,3 | 98,0 | 100 | 104,1 | 106,7 | 113,0 | 113,5 | 112,4 | 117,3 | 123,4 |
| Fischverarbeitende Industrie | 101,3 | 98,6 | 112,7 | 113,0 | 103,4 | 98,7 | 97,7 | 100 | 108,4 | 103,7 | 101,6 | 103,4 | 113,9 | 113,2 | 124,6 |
| Brauerei | 79,5 | 80,6 | 84,5 | 84,7 | 91,5 | 93,3 | 100,6 | 100 | 105,4 | 104,2 | 108,6 | 110,7 | 115,3 | 121,6 | 121,7 |
| Spiritosenindustrie | 49,9 | 52,9 | 57,2 | 63,0 | 72,9 | 85,0 | 95,7 | 100 | 105,6 | 113,1 | 120,1 | 137,8 | 144,3 | 152,5 | 190,7 |
| Tabakverarbeitende Industrie | 52,1 | 55,0 | 62,7 | 68,7 | 76,9 | 84,6 | 93,0 | 100 | 103,4 | 109,1 | 129,5 | 150,0 | 174,2 | 200,8 | 223,0 |

1) Ohne Energieversorgungsbetriebe und ohne Bauhauptgewerbe.- 2) Einschl. Chemiefasererzeugung.

B. Produktionsergebnis je Arbeiterstunde nach Industriezweigen

1958 = 100

Bundesgebiet ohne Berlin

| Industriegruppe Industriezweig | 1951 | 1952 | 1953 | 1954 | 1955 | 1956 | 1957 | 1958 | 1959 | 1960 | 1961 | 1962 | 1963 | 1964 | 1965 |
|-----------------------------------------------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Gesamte Industrie ¹⁾ | 70,0 | 72,7 | 76,1 | 80,4 | 85,6 | 88,8 | 95,1 | 100 | 108,9 | 118,2 | 124,7 | 133,6 | 142,4 | 155,0 | 163,7 |
| Bergbau | 74,7 | 77,1 | 78,2 | 82,9 | 88,1 | 91,3 | 94,8 | 100 | 108,3 | 121,0 | 130,9 | 142,7 | 155,0 | 165,6 | 173,9 |
| Kohlenbergbau | 78,8 | 80,7 | 81,1 | 85,6 | 90,3 | 92,9 | 95,7 | 100 | 106,5 | 117,9 | 126,6 | 136,9 | 146,6 | 154,8 | 158,7 |
| Eisenerzbergbau | 76,1 | 81,2 | 77,9 | 80,3 | 90,5 | 92,5 | 97,0 | 100 | 113,5) | 128,7 | 139,3 | 157,0 | 168,9 | 182,6 | 197,8 |
| Metallergbergbau | 42,5 | 44,6 | 54,6 | 60,6 | 66,2 | 70,6 | 78,3 | 100 | 112,6 | 126,6 | 136,3 | 148,2 | 174,3 | 177,3 | 174,5 |
| Kali- und Steinsalzbergbau sowie Salinen | 75,8 | 78,7 | 82,9 | 88,0 | 88,4 | 91,3 | 96,9 | 100 | 112,4 | 125,0 | 127,9 | 131,2 | 148,7 | 169,8 | 189,9 |
| Erdöl- und Erdgasgewinnung | 34,5) | 41,5 | 47,7 | 55,4 | 65,5) | 75,7 | 85,2 | 100 | 117,2 | 143,5) | 170,3 | 215,2 | 270,1 | 306,8 | 371,9 |
| Verarbeitende Industrie | 69,8 | 72,4 | 76,1 | 80,3 | 85,4 | 88,5 | 95,2 | 100 | 108,7 | 117,7 | 123,9 | 132,4 | 141,0 | 153,7 | 162,1 |
| Grundstoff- und Produktions- güterindustrien | 68,1 | 69,2 | 73,8 | 79,1 | 85,2 | 88,0 | 95,6 | 100 | 112,0 | 123,3 | 128,2 | 139,6 | 151,6 | 169,6 | 179,6 |
| Industrie der Steine und Erden | 67,8 | 69,9 | 75,1 | 78,0 | 83,0 | 85,4 | 91,0 | 100 | 108,7 | 115,4 | 125,0 | 133,7 | 141,7 | 154,3 | 157,1 |
| Eisenschaffende Industrie | 77,0 | 82,8 | 76,9 | 83,8 | 96,1 | 98,4 | 104,4 | 100 | 112,5 | 124,1 | 120,3 | 125,1 | 125,8 | 145,6 | 146,7 |
| Eisen-, Stahl- und Temper- gießerei | 85,2 | 85,7 | 84,1 | 89,7 | 95,7 | 94,9 | 99,9 | 100 | 108,4 | 115,3 | 115,2 | 119,4 | 121,6 | 134,8 | 136,2 |
| NE-Metallindustrie | 63,2 | 62,4 | 72,5) | 82,6 | 88,6 | 88,8 | 95,5 | 100 | 107,6 | 119,1 | 119,9 | 126,0 | 135,8 | 153,4 | 153,9 |
| NE-Metallgießerei | 74,7 | 75,4 | 78,2 | 88,5) | 92,8 | 90,2 | 97,5) | 100 | 109,7 | 124,1 | 129,1 | 135,5 | 140,0 | 158,7 | 164,2 |
| Chemische Industrie ²⁾ | 63,0 | 62,2 | 72,6 | 76,9 | 81,2 | 85,3 | 95,4 | 100 | 112,7 | 125,0 | 131,0 | 147,6 | 165,3 | 185,6 | 201,5) |
| Mineralölverarbeitung | 49,9 | 56,1 | 56,5) | 65,0 | 73,9 | 78,7 | 82,2 | 100 | 124,2 | 152,5) | 186,1 | 213,3 | 249,0 | 289,4 | 333,5 |
| Gummi- und asbestverar- beitende Industrie | 77,4 | 83,2 | 83,6 | 87,8 | 93,8 | 92,7 | 99,1 | 100 | 110,1 | 115,8 | 118,9 | 123,1 | 129,2 | 140,7 | 148,2 |
| Sägewerke und holzbear- beitende Industrie | 70,2 | 64,8 | 69,9 | 74,8 | 83,4 | 85,5 | 93,2 | 100 | 109,5) | 122,7 | 121,7 | 128,7 | 137,8 | 155,5) | 165,0 |
| Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe erzeu- gende Industrie | 73,6 | 68,9 | 78,7 | 66,3 | 89,2 | 93,0 | 98,7 | 100 | 107,2 | 116,1 | 121,1 | 128,1 | 135,6 | 148,8 | 157,2 |
| Investitionsgüterindustrien | 72,6 | 76,7 | 78,0 | 82,9 | 88,7 | 91,2 | 95,8 | 100 | 107,0 | 116,2 | 122,5) | 128,5) | 134,4 | 144,4 | 151,1 |
| Stahl- und Leichtmetallbau | 82,8 | 84,7 | 92,1 | 90,5 | 92,3 | 94,9 | 98,7 | 100 | 99,6 | 108,8 | 115,0 | 117,0 | 120,6 | 125,1 | 131,6 |
| Maschinenbau | 80,1 | 85,9 | 84,3 | 86,9 | 93,4 | 94,7 | 99,2 | 100 | 105,8 | 112,8 | 118,3 | 122,8 | 124,3 | 131,6 | 135,9 |
| Straßenfahrzeugbau | 54,7 | 61,3 | 62,2 | 73,6 | 81,4 | 84,9 | 89,5) | 100 | 108,1 | 117,8 | 124,3 | 133,3 | 151,2 | 158,4 | 160,1 |
| Elektrotechnische Industrie | 68,5) | 70,9 | 75,0 | 81,5) | 85,7 | 86,6 | 92,6 | 100 | 106,5) | 114,9 | 122,3 | 128,0 | 133,5) | 146,1 | 159,0 |
| Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie | 72,7 | 72,5 | 76,4 | 83,4 | 88,2 | 91,5 | 96,0 | 100 | 109,6 | 117,7 | 122,4 | 129,2 | 135,1 | 155,2 | 163,1 |
| Stahlverformung | 85,7 | 91,1 | 88,8 | 88,3 | 97,1 | 97,7 | 100,0 | 100 | 106,4 | 116,6 | 119,9 | 119,3 | 121,8 | 132,6 | 135,5) |
| Eisen-, Blech- und Metall- warenindustrie | 74,7 | 73,0 | 74,5 | 79,4 | 85,0 | 90,3 | 95,9 | 100 | 110,6 | 122,9 | 131,3 | 140,7 | 143,5) | 156,3 | 164,6 |
| Verbrauchsgüterindustrien | 68,3 | 70,0 | 75,6 | 78,6 | 82,2 | 87,1 | 94,9 | 100 | 109,9 | 118,9 | 126,9 | 137,8 | 146,1 | 158,1 | 170,2 |
| Feinkeramische Industrie | 76,7 | 74,6 | 76,9 | 83,2 | 87,3 | 90,1 | 95,6 | 100 | 107,3 | 116,8 | 124,3 | 129,6 | 138,9 | 152,7 | 159,3 |
| Glasindustrie | 75,8 | 69,7 | 78,1 | 80,6 | 81,3 | 88,3 | 89,9 | 100 | 107,0 | 120,4 | 124,1 | 140,1 | 152,8 | 169,0 | 182,3 |
| Holzverarbeitende Industrie | 64,8 | 64,8 | 72,2 | 76,1 | 80,0 | 86,7 | 93,2 | 100 | 110,2 | 120,5) | 130,0 | 142,2 | 148,0 | 166,2 | 179,8 |
| Musikinstrumenten-, Spiel-, Schmuckwaren- und Sport- geräte Industrie | 67,6 | 67,2 | 70,9 | 74,9 | 80,0 | 85,9 | 95,2 | 100 | 108,5) | 121,3 | 134,8 | 144,6 | 148,8 | 162,8 | 171,4 |
| Papier und pappeverarbei- tende Industrie | 76,2 | 68,6 | 76,5) | 82,6 | 86,7 | 93,6 | 99,7 | 100 | 109,9 | 111,3 | 114,0 | 122,8 | 129,2 | 142,6 | 151,7 |
| Druckerei- und Vervielf- ältigungsindustrie | 73,6 | 76,4 | 82,7 | 84,0 | 85,3 | 87,2 | 93,3 | 100 | 105,2 | 116,4 | 122,0 | 125,7 | 131,5 | 139,4 | 147,9 |
| Kunststoffverarbeitende Industrie | 44,3 | 51,2 | 55,8 | 58,1 | 63,0 | 69,0 | 86,3 | 100 | 114,2 | 129,1 | 141,2 | 161,5 | 170,8 | 192,6 | 213,2 |
| Ledererzeugende Industrie | 72,3 | 75,6 | 76,5 | 78,9 | 84,5) | 89,5) | 99,0 | 100 | 108,3 | 107,1 | 116,7 | 121,5) | 125,4 | 131,1 | 134,8 |
| Lederverarbeitende Industrie | 67,1 | 71,7 | 76,3 | 76,0 | 80,8 | 87,9 | 95,8 | 100 | 108,6 | 117,5 | 127,0 | 132,7 | 136,4 | 146,2 | 154,6 |
| Schuhindustrie | 78,0 | 77,3 | 79,5 | 81,7 | 84,4 | 88,0 | 95,7 | 100 | 109,5) | 119,2 | 126,1 | 133,9 | 141,8 | 151,3 | 160,8 |
| Textilindustrie | 65,0 | 67,2 | 72,5 | 76,2 | 80,5 | 86,0 | 95,4 | 100 | 111,9 | 121,6 | 131,0 | 147,3 | 161,6 | 173,3 | 186,9 |
| Bekleidungsindustrie | 71,6 | 75,3 | 83,0 | 83,7 | 87,3 | 91,5) | 97,8 | 100 | 108,3 | 113,0 | 119,2 | 123,2 | 126,8 | 131,4 | 143,2 |
| Nahrungs- und Genußmittel- industrien | 65,9 | 69,3 | 75,5 | 78,2 | 82,6 | 86,7 | 94,2 | 100 | 104,7 | 109,3 | 116,1 | 123,0 | 130,7 | 139,8 | 148,2 |
| Ernährungsindustrie | 67,2 | 71,0 | 76,8 | 78,7 | 82,4 | 86,1 | 94,5) | 100 | 105,9 | 111,9 | 117,3 | 123,6 | 130,3 | 139,3 | 146,7 |
| Mahl- und Schälmlühlen- industrie | 71,2 | 75,8 | 79,5) | 83,7 | 87,2 | 89,6 | 100,4 | 100 | 107,4 | 112,8 | 115,4 | 114,8 | 112,9 | 120,7 | 119,7 |
| Nahrungsmittelindustrie | 69,3 | 75,9 | 80,8 | 88,1 | 90,2 | 89,7 | 96,5 | 100 | 105,6 | 113,2 | 123,4 | 132,1 | 134,6 | 146,3 | 161,5 |
| Obst- und gemüseverar- beitende Industrie | 73,3 | 70,3 | 75,4 | 89,1 | 87,5) | 95,1 | 98,3 | 100 | 104,7 | 112,3 | 116,6 | 125,0 | 126,6 | 120,6 | 125,4 |
| Sußwarenindustrie | 74,8 | 76,7 | 82,3 | 83,8 | 88,0 | 94,4 | 98,3 | 100 | 106,6 | 113,8 | 121,2 | 129,4 | 135,6 | 146,9 | 162,3 |
| Molkerei und milch- verarbeitende Industrie | 84,2 | 87,4 | 90,4 | 91,0 | 89,1 | 89,6 | 93,3 | 100 | 105,3 | 108,4 | 111,7 | 115,2 | 121,9 | 125,1 | 126,3 |
| Margarineindustrie | 62,8 | 77,0 | 83,5) | 87,6 | 93,1 | 97,1 | 100,1 | 100 | 103,8 | 106,8 | 105,9 | 103,6 | 105,5) | 112,7 | 114,1 |
| Fleischverarbeitende Industrie | 74,3 | 78,8 | 85,1 | 87,8 | 89,9 | 94,6 | 94,2 | 100 | 107,1 | 111,1 | 120,2 | 122,2 | 121,1 | 128,4 | 138,2 |
| Fischverarbeitende Industrie | 94,7 | 90,8 | 106,8 | 106,8 | 97,3 | 92,8 | 94,6 | 100 | 108,0 | 106,2 | 103,5 | 107,7 | 118,5) | 121,3 | 133,1 |
| Brauerei | 73,2 | 74,6 | 78,6 | 79,6 | 85,2 | 87,5) | 96,3 | 100 | 106,6 | 109,0 | 114,7 | 118,5 | 123,2 | 131,6 | 134,6 |
| Spirituosenindustrie | 46,9 | 49,5) | 53,8 | 59,6 | 68,4 | 80,2 | 91,6 | 100 | 107,2 | 118,1 | 127,4 | 150,3 | 158,8 | 168,5 | 212,9 |
| Tabakverarbeitende Industrie | 53,2 | 54,7 | 62,7 | 68,9 | 76,2 | 84,1 | 92,3 | 100 | 107,4 | 115,0 | 136,9 | 162,1 | 188,7 | 217,0 | 247,1 |

1) Ohne Energieversorgungsbetriebe und ohne Bauhauptgewerbe.- 2) Einschl. Chemiefasererzeugung.