

Gebietsstandanmerkungen: a=ohne Saarland und Berlin, b=ohne Saarland, c=ohne Berlin

| Gegenstand der Nachweisung | 1) | Maß- einheit | 1950 | 1960 | 1961 | 1962 | 1963 | 1964 | 1965 | 1966 | 1967 | Seite |
|--|----|-----------------|---------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------|
| Industrie und Handwerk | | | | | | | | | | | | |
| Industrie²⁾ | | | | | | | | | | | | |
| Betriebe | D | Anzahl | 50 134 ^b | 56 156 | 57 364 | 58 403 | 59 158 | 59 273 | 59 168 | 59 011 | 58 131 | 198 |
| Beschäftigte | D | 1 000 | 4 935 ^b | 8 081 | 8 316 | 8 339 | 8 264 | 8 301 | 8 460 | 8 385 | 7 843 | 198 |
| Geleistete Arbeiterstunden | JS | Mill. | 9 458 ^b | 13 393 | 13 403 | 12 998 | 12 579 | 12 609 | 12 654 | 12 221 | 10 986 | 198 |
| Lohn- und Gehaltssumme | JS | Mill. DM | 15 576 ^b | 50 322 | 56 751 | 62 743 | 66 426 | 73 004 | 81 557 | 86 480 | 83 467 | 198 |
| Umsatz | JS | Mill. DM | 82 061 ^b | 266 373 | 287 018 | 304 028 | 315 309 | 346 804 | 374 612 | 388 029 | 380 659 | 198 |
| dar. Auslandsumsatz | JS | Mill. DM | 6 743 ^b | 40 757 | 43 003 | 44 947 | 48 950 | 54 637 | 58 840 | 66 309 | 71 358 | 198 |
| Verbrauch der Industrie | | | | | | | | | | | | |
| an Kohle (ber. in SKE) | JS | 1 000 t | 55 646 ^b | 77 703 | 74 394 | 71 757 | 69 201 | 68 884 | 64 813 | 57 773 | 54 113 | 236 |
| an Heizöl | JS | 1 000 t | . | 8 782 | 10 854 | 13 329 | 15 573 | 18 614 | 22 035 | 24 159 | 24 958 | 236 |
| an elektrischem Strom | JS | Mill. kWh | 29 029 ^b | 77 819 | 81 617 | 85 218 | 90 069 | 97 625 | 102 875 | 106 020 | 106 878 | 233 |
| an Gas | JS | Mill. cbm | . | 18 391 | 18 471 | 17 917 | 17 276 | 18 193 | 18 188 | 16 925 | 14 585 | 233 |
| Index der industr. Nettoproduktion ³⁾ *) | D | 1962=100 | 36,4 | 90,2 | 95,9 | 100 | 103,4 | 112,3 | 118,2 | 120,3 | 117,4 | 210 |
| Index der industr. Bruttoproduktion ⁴⁾ | | | | | | | | | | | | |
| Investitionsgüter | D | 1962=100 | 29,5 | 88,4 | 96,9 | 100 | 100,2 | 106,3 | 112,3 | 113,0 | 106,0 | 216 |
| Verbrauchsgüter | D | 1962=100 | 30,3 | 88,0 | 94,1 | 100 | 104,7 | 112,7 | 120,3 | 122,6 | 116,9 | 216 |
| Index des Produktionsergebnisses je Arbeiterstunde in der Industrie ⁵⁾ ... | D | 1962=100 | 48,6 | 88,4 | 93,4 | 100 | 106,2 | 115,8 | 122,1 | 127,9 | 133,2 | 218 |
| Index des Auftragseingangs in der Industrie ⁶⁾ | D | 1954=100 | 64 ^a | 201 ^a | 201 ^a | 207 ^a | 216 ^a | 247 ^a | 263 ^a | 263 ^a | 261 ^a | 219 |
| Produktion | | | | | | | | | | | | |
| Steinkohle (Förderung) | JS | Mill. t | 126 | 142 | 143 | 141 | 142 | 142 | 135 | 126 | 112 | 220 |
| Braunkohle (Förderung) | JS | Mill. t | 76 | 96 | 97 | 101 | 107 | 111 | 102 | 98 | 97 | 220 |
| Elektrischer Strom ⁷⁾ | JS | Mill. kWh | 44 466 ^a | 116 418 ^c | 124 563 ^c | 135 438 ^c | 147 271 ^c | 164 841 | 172 340 | 177 875 | 185 314 | 229 |
| Gas ⁸⁾ | JS | Mill. cbm | 14 884 ^a | 23 849 ^c | 23 842 ^c | 23 486 ^c | 23 561 ^c | 24 235 | 24 020 | 22 700 | 20 300 | 230 |
| Zement, gemahlen | JS | 1 000 t | 11 085 ^c | 24 905 ^c | 27 144 ^c | 28 593 ^c | 29 217 ^c | 33 632 | 34 133 | 34 738 | 31 711 | 220 |
| Mauerziegel | JS | 1 000 cbm | 10 057 ^a | 15 173 ^c | 15 399 ^c | 15 430 ^c | 14 462 ^c | 15 187 | 14 979 | 14 436 | 12 509 | 220 |
| Stahlrohblöcke und -brammen | JS | 1 000 t | 13 689 ^c | 33 428 ^c | 32 728 ^c | 31 893 ^c | 31 022 ^c | 36 702 | 36 171 | 34 738 | 36 218 | 221 |
| Hüttenaluminium | JS | 1 000 t | 28 ^c | 169 ^c | 173 ^c | 178 ^c | 209 ^c | 220 | 238 | 244 | 253 | 221 |
| Hüttenblei | JS | 1 000 t | 142 | 207 | 204 | 216 | 230 | 223 | 227 | 248 | 289 | 221 |
| Elektrolytkupfer | JS | 1 000 t | 134 ^c | 234 ^c | 232 ^c | 238 ^c | 235 ^c | 239 | 267 | 255 | 267 | 221 |
| Halbzeug aus Leichtmetallen und -legierungen | JS | 1 000 t | 60 | 241 | 234 | 246 | 255 | 317 | 319 | 366 | 381 | 221 |
| Schwefelsäure (einschl. Oleum), ber. auf SO ₂ | JS | 1 000 t | 1 180 | 2 588 | 2 533 | 2 531 | 2 707 | 2 940 | 3 062 | 3 130 | 3 084 | 221 |
| Kunststoffe ⁹⁾ | JS | 1 000 t | 125 | 989 | 1 080 | 1 257 | 1 434 | 1 754 | 1 999 | 2 293 | 2 630 | 222 |
| Chemiefasern | JS | 1 000 t | 161 ^c | 282 ^c | 296 ^c | 337 ^c | 373 ^c | 437 | 471 | 493 | 496 | 222 |
| Benzine | JS | 1 000 t | 953 | 5 906 | 7 164 | 8 239 | 9 044 | 9 961 | 10 023 | 11 372 | 11 774 | 222 |
| Heizöle | JS | 1 000 t | . | 13 712 | 17 765 | 19 739 | 23 434 | 32 388 | 38 276 | 43 130 | 45 031 | 222 |
| Schnittholz | JS | 1 000 cbm | 8 940 | 7 752 | 8 505 | 8 508 | 8 108 | 8 801 | 8 892 | 9 010 | 8 753 | 222 |
| Papier und Pappe (unveredelt) | JS | 1 000 t | 1 565 | 3 439 | 3 529 | 3 635 | 3 743 | 4 039 | 4 222 | 4 304 | 4 369 | 223 |
| Metallbearbeitungsmaschinen | JS | 1 000 t | 85 | 310 | 348 | 376 | 317 | 308 | 336 | 340 | 307 | 223 |
| Landwirtschaftliche Maschinen | JS | 1 000 t | 173 ^a | 322 ^c | 362 ^c | 315 ^c | 322 ^c | 405 | 468 | 425 | 266 | 223 |
| Personenkraftwagen | JS | 1 000 St | 216 ^c | 1 674 ^c | 1 752 ^c | 1 945 ^c | 2 186 ^c | 2 370 | 2 440 | 2 515 | 2 043 | 224 |
| Liefer- und Lastkraftwagen | JS | 1 000 St | 82 | 230 | 235 | 234 | 240 | 247 | 230 | 205 | 172 | 224 |
| Rundfunkempfangsgeräte ¹⁰⁾ | JS | 1 000 St | . | 4 128 ^c | 4 382 ^c | 3 937 ^c | 3 845 ^c | 3 902 | 4 071 | 4 356 | 3 751 | 224 |
| Fernsehempfangsgeräte | JS | 1 000 St | . | 2 164 ^c | 1 728 ^c | 1 694 ^c | 1 920 ^c | 2 304 | 2 776 | 2 276 | 1 917 | 224 |
| Flachglas (ohne Spiegelglas) | JS | 1 000 t | 298 ^a | 536 ^c | 521 ^c | 548 ^c | 536 ^c | 568 | 576 | 560 | 536 | 225 |
| Hohlglas | JS | 1 000 t | 430 ^a | 1 229 ^c | 1 305 ^c | 1 417 ^c | 1 543 ^c | 1 602 | 1 761 | 1 819 | 1 744 | 226 |
| Lederstraßenschuhe | JS | 1 000 P | 46 790 | 91 800 | 93 190 | 96 390 | 96 620 | 100 841 | 106 026 | 103 063 | 91 261 | 227 |
| Baumwollgarn ¹¹⁾ | JS | 1 000 t | 282 ^a | 346 ^c | 336 ^c | 315 ^c | 301 ^c | 299 | 295 | 281 | 251 | 227 |
| Wollgarn ¹¹⁾ | JS | 1 000 t | 92 ^c | 113 ^c | 107 ^c | 103 ^c | 99 ^c | 92 | 91 | 91 | 70 | 227 |
| Verbrauchszucker | JS | 1 000 t | . | 1 580 ^c | 1 341 ^c | 1 331 ^c | 1 753 ^c | 1 813 | 1 448 | 1 658 | 1 742 | 228 |
| Margarine | JS | 1 000 t | . | 588 ^c | 552 ^c | 541 ^c | 526 ^c | 571 | 572 | 557 | 566 | 228 |
| Bier | JS | 1 000 hl | . | 47 324 ^c | 51 492 ^c | 55 215 ^c | 59 156 ^c | 66 521 | 67 439 | 70 205 | 71 342 | 228 |
| Zigaretten | JS | Mill. St | 25 220 | 72 040 | 79 570 | 85 530 | 88 990 | 94 270 | 102 060 | 108 456 | 107 112 | 228 |

1) D = Durchschnitt, JS = Jahressumme. — 2) Im allgemeinen Betriebe mit 10 und mehr Beschäftigten. — Ohne Elektrizitäts-, Gas- und Wasserwerke für die öffentliche Versorgung sowie ohne Baugewerke. — 3) Einschl. öffentliche Energiewirtschaft und Bauhauptgewerbe. — 4) Von Kalenderunregelmäßigkeiten bereinigt. — 5) Ohne öffentliche Energiewirtschaft und Bauhauptgewerbe. — 6) Ohne Bergbau, Nahrungs- und Genussmittelindustrien, Bauhauptgewerbe und Energieversorgungsbetriebe. — 7) Bruttoerzeugung der Elektrizitätswerke für die öffentliche Versorgung, der Stromerzeugungsanlagen für die Industrie und der Bundesbahnkraftwerke. — 8) Bruttoerzeugung von Orts- und Koksofengas. — 9) Zellulose-derivate, Kondensations- und Polymerisationsprodukte. — 10) Einschl. kombinierte Geräte. — 11) Der Nachweis erfolgt nunmehr ohne Zellwoll- und synthetische Garne. Die Zahlen weichen daher von denjenigen des Statist. Jahrbuchs 1967, S. 18 ab.