

8. Industrielle Produktion ausgewählter Erzeugnisse

| Jahr | Bulgarien | DDR. | Kuba | Mongolei | Polen | Rumänien | Tschecho-Slowakei | UdSSR | Ungarn | RGW-Länder insgesamt ¹⁾ |
|--------------------------------------|-----------|--------|-------|----------|----------|----------|---------------------|---------|--------|------------------------------------|
| Leistungstransformatoren — 1 000 kVA | | | | | | | | | | |
| 1950 | 160 | 1 408 | . | — | . | 205 | 1 804 | 10 245 | . | 13 822 |
| 1955 | 587 | 3 202 | . | — | . | 309 | 1 779 | 19 671 | . | 25 548 |
| 1960 | 1 172 | 5 501 | . | — | 3 044 *) | 1 577 | 4 260 | 49 414 | . | 64 968 |
| 1965 | 2 672 | 7 164 | . | — | 5 447 | 4 138 | 5 882 | 95 293 | 2 250 | 122 846 |
| 1970 | 3 256 | 9 041 | . | — | 8 739 | 8 775 | 6 072 | 105 866 | 2 831 | 144 580 |
| 1971 | 3 020 | 9 682 | . | — | 10 325 | 9 779 | 5 670 | 108 142 | 3 068 | 149 686 |
| 1972 | 3 260 | 9 282 | . | — | 11 332 | 11 109 | 3 479 ³⁾ | 116 296 | 3 676 | 158 434 |
| 1973 | 3 544 | 11 837 | . | — | 11 853 | 16 396 | 4 696 ³⁾ | 120 940 | 4 339 | 173 605 |
| 1974 | 3 741 | 11 888 | . | — | 13 190 | 18 284 | 4 220 ³⁾ | 126 737 | 4 535 | 182 595 |
| Rundfunkempfänger *) — 1 000 Stück | | | | | | | | | | |
| 1950 | 8 | 277 | . | — | 116 | 40 | 294 ⁶⁾ | 1 072 | 99 | 1 906 |
| 1955 | 66 | 725 | . | — | 461 | 89 | 102 ⁶⁾ | 3 549 | 377 | 5 369 |
| 1960 | 157 | 810 | 15 | — | 627 | 167 | 270 | 4 165 | 212 | 6 408 |
| 1965 | 130 | 808 | 82 | — | 624 | 323 | 298 | 5 160 | 228 | 7 571 |
| 1970 | 145 | 807 | 19 | — | 987 | 455 | 416 | 7 815 | 206 | 10 831 |
| 1971 | 148 | 961 | 13 | — | 892 | 484 | 385 | 8 794 | 215 | 11 879 |
| 1972 | 141 | 1 041 | 31 | — | 982 | 527 | 249 | 8 842 | 193 | 12 006 |
| 1973 | 71 | 983 | 24 | — | 1 150 | 623 | 226 | 8 615 | 199 | 11 891 |
| 1974 | 110 | 1 016 | 42 | — | 1 421 | 602 | 198 | 8 754 | 206 | 12 349 |
| Fernsehempfänger — 1 000 Stück | | | | | | | | | | |
| 1950 | — | — | . | — | — | — | — | 12 | — | 12 |
| 1955 | — | 39 | . | — | — | — | 17 | 495 | 0 | 551 |
| 1960 | 0 | 416 | . | — | 171 | — | 263 | 1 726 | 139 | 2 715 |
| 1965 | 74 | 537 | . | — | 452 | toi | 274 | 3 655 | 267 | 5 360 |
| 1970 | 193 | 380 | . | — | 616 | 280 | 383 | 6 682 | 364 | 8 898 |
| 1971 | 158 | 411 | . | — | 631 | 300 | 352 | 5 817 | 371 | 8 040 |
| 1972 | 102 | 430 | . | — | 730 | 324 | 268 | 5 980 | 350 | 8 184 |
| 1973 | 74 | 454 | . | — | 796 | 398 | 381 | 6 271 | 353 | 8 727 |
| 1974 | 113 | 467 2 | 467 2 | — | 895 | 461 | 409 | 6 569 | 395 | 9 301 |
| Schnittholz — 1 000 m* | | | | | | | | | | |
| 1950 | 655 | 3 737 | . | 13 | 4 509*) | 3 559 | 3 793 | 49 502 | 174 | 65 942 |
| 1955 | 986 | 3 107 | . | 19 | 6 314 | 3 218 | 4 504 | 75 603 | 189 | 93 940 |
| 1960 | 1 096 | 2 826 | . | 152 | 5 882 | 3 928 | 3 971 | 105 556 | 384 | 123 795 |
| 1965 | 1 190 | 1 749 | 74 | 187 | 6 051 | 5 004 | 3 625 | 110 975 | 504 | 129 285 |
| 1970 | 1 323 | 1 819 | 28 | 421 | 6 471 | 5 305 | 3 639 | 116 391 | 555 | 135 924 |
| 1971 | 1 357 | 1 905 | 37 | 341 | 6 518 | 5 538 | 3 836 | 118 842 | 572 | 138-909 |
| 1972 | 1 410 | 1 952 | 38 | 364 | 6 631 | 5 458 | 4 026 | 118 694 | 627 | 139 200 |
| 1973 | 1 493 | 1 945 | 53 | 420 | 6 943 | 5 253 | 4 087 | 116 193 | 702 | 137 089 |
| 1974 | 1 462 | 2 007 | 51 | 447 | 7 279 | 4 845 | 4 191 | 114 730 | 711 | 135 723 |
| Zellstoff — 1 000 t atro | | | | | | | | | | |
| 1950 | — | 226 | . | — | 133 | 59 | 270 | 926 | 16 | 1 630 |
| 1955 | 13 | 303 | . | — | 214 | 72 | 318 | 1 446 | 17 | 2 383 |
| 1960 | 19 | 337 | 15 | — | 294 | 81 | 443 | 1 900 | 24 | 3 098 |
| 1965 | 59 | 360 | 28 | — | 351 | 223 | 454 | 2 520 | 60 | 4 027 |
| 1970 | 69 | 407 | 34 | — | 470 | 440 | 456 | 3 951 | 53 | 5 846 |
| 1971 | 72 | 407 | 36 | — | 479 | 451 | 463 | 4 129 | 49 | 6 050 |
| 1972 | 75 | 399 | 35 | — | 534 | 456 | 467 | 4 313 | 51 | 6 330 |
| 1973 | 103 | 397 | 43 | — | 591 | 461 | 467 | 4 592 | 50 | 6 704 |
| 1974 | 164 | 408 | 43 | — | 601 | 539 | 476 | 4 763 | 39 | 7 033 |
| Papier ⁷⁾ — 1 000 t | | | | | | | | | | |
| 1950 | 25 | 321 | . | — | 270 | 86 | 291 | 1 180 | 64 | 2 237 |
| 1955 | 43 | 422 | . | — | 376 | 109 | 346 | 1 848 | 79 | 3 223 |
| 1960 | 54 | 542 | 48 | 0 | 495 | 140 | 443 | 2 334 | 106 | 4 114 |
| 1965 | 85 | 044 | 50 | — | 627 | 244 | 519 | 3 231 | 132 | 5 482 |
| 1970 | 200 | 720 | 36 | — | 765 | 431 | 603 | 4 185 | 219 | 7 123 |
| 1971 | 215 | 731 | 43 | — | 839 | 447 | 614 | 4 407 | 239 | 7 492 |
| 1972 | 218 | 735 | 52 | — | 899 | 457 | 627 | 4 613 | 255 | 7 856 |
| 1973 | 223 | 700 | 55 | — | 940 | 480 | 647 | 4 908 | 277 | 8 290 |
| 1974 | 254 | 794 | 60 | — | 969 | 514 | 661 | 5 040 | 277 | 8 509 |

1) Summe der jeweils ausgewiesenen Länderangaben unter Berücksichtigung eventueller Fußnoten. — 2) Transformatoren aller Arten.

— 3) Nur Transformatoren mit einer Leistung ab 0,25 kVA. — *) Einschließlich Auto- und Koffereempfänger. — 6) Ohne Radiotuben.

— 7) Einschließlich Eisenbahnschwellen. — 7) Einschließlich Zeitungsdruckpapier.