

21. Industrielle Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Wertangaben in unveränderlichen Planpreisen

| Erzeugnis | Einheit | Produktion | | | | | |
|---|---------------------|------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | 1950 | 1955 | 1960 | 1964 | 1965 | 1966 |
| Foto- und Kinofilm, schwarz/weiß.. | 1000 in' | 5 890 | 7 667 | 11 347 | 12 061 | 13 132 | 12 726 |
| Foto- und Kinofilm, farbig..... | 1000 m ² | 791 | 3 074 | 4 101 | 3 451 | 3 341 | 3 508 |
| Fotopapier | 1000 m ² | 3 845 | 8 589 | 11 250 | 11 443 | 11 966 | 12 697 |
| Seifen, berechnet auf 40%..... | t | 34 365 | 40 650 | 54 424 | 53 054 | 52 522 | 52 375 |
| Waschpulver..... | t | 72 278 | 78 626 | 120 053 | 166 698 | 178 094 | 182 322 |
| Lacke und Anstrichmittel | t | 55 093 | 102 645 | 160 467 | 174 648 | 185 369 | 202 389 |
| Plaste | t | | 72 079 | 115 093 | 203 714 | 218 589 | 249 633 |
| PVC-Pulver | t | 21 636 | 41 965 | 58 649 | 102 765 | 104 608 | 106 286 |
| Polystyrol..... | t | 955 | 2 024 | 3 959 | 11 213 | 12 292 | 13 289 |
| Polyakrylnitril..... | t | | | 1 154 | 5 556 | 5 985 | 5 863 |
| Insulin..... | Mio Einheiten | 80 | 360 | 682 | 679 | 826 | 909 |
| Streptomycin | kg Base | | 457 | 4 770 | 7 946 | 12 252 | 13 007 |
| Penizillin *)..... | Mrd Einheiten | 489 | 3 400 | 5 665 | 11 358 | 14 732 | 17 154 |
| Chloromyzetin | kg | — | 1 015 | 3 759 | 18 270 | 25 135 | 27 647 |
| Synthetischer Kautschuk (einschließlich Pervinan und Plastikator)..... | t | 39 804 | 72 226 | 86 765 | 93 693 | 94- 780 | 101 360 |
| Kraftfahrzeugdecken (einschließlich ; Vollgummireifen und sonstige Decken für Karren und Gespannwagen)..... | 1000 Stück | 467,5 | 1 438,9 | 2 714,3 | 3 261,4 | 3 749,5 | 3 930,0 |
| Kraftfahrzeugschläuche | 1000 Stück | 514,0 | 1 344,9 | 2 340,2 | 2 826,7 | 3 052,2 | 3310,0 |
| Fahrraddecken..... | 1000 Stück | 240,0 | 4 844,2 | 5 284,1 | 3 660,3 | 4 130,3 | 4374,5 |
| Fahrradschläuche | 1000 Stück | 330,0 | 4 180,3 | 5 760,2 | 4 069,0 | 4 471,0 | 4 547,5 |
| Benzin | 1000 t | 486,0 | 895,0 | 1 079,7 | 1 461,7 | 1 604,0 | 1 775,6 |
| Dieselmotoren (einschließlich Petroleum und Treiböl)..... | 1000 t | 445,7 | 706,7 | 1 289,3 | 2 023,7 | 2 258,0 | 2 556,2 |
| Chemische Fasern..... | t | 93 000 | 131 654 | 155 809 | 170 676 | 172 650 | 180 448 |
| Kunstseide | t | 9 019 | 22 301 | 27 011 | 27 580 | 29 663 | 30 412 |
| Zellwolle, baumwoll- und wollartig | t | 78 044 | 96 857 | 110 580 | 113 715 | 112 524 | 121 704 |
| Synthetische Fasern*)..... | t | | 3 894 | 10 247 | 20 658 | 22 780 | 28 333 |
| Polyamid-Faser und -Seide (Dederon) | t | 311 | 2 875 | 5 761 | 8 423 | 9 419 | 11 136 |
| PC-Faser | t | 398 | 513 | 884 | 2 836 | 3 005 | 2 462 |
| Stapelfaser auf Basis Polyakrylnitril | t | | 25 | 980 | 5 186 | 5 921 | 6 266 |
| Stapelfaser auf Basis Polyester | t | | | 151 | 623 | 542 | 776 |
| Baumaterialien | | | | | | | |
| Split | 1000 t | 938 | 1 703 | 3 864 | 5 852 | 5 839 | 6 162 |
| Schotter | 1000 t | 1 360 | 1 962 | 3 806 | 5 408 | 5 724 | 6 257 |
| Ziegelsteine, Normalformat | Mio Stück | 1 356 | 1 963 | 2 272 | 1 460 | 1 410 | 1 407 |
| Dachziegel, Bibereinheiten | Mio Stück | 262,6 | 308,3 | 358,5 | 346,1 | 332,5 | 308,3 |
| Steinzeug | t | 48 959 | 65 978 | 95 217 | 112 036 | 133 279 | 135 831 |
| Zement | 1000 t | 1 412 | 2 971 | 5 032 | 5 767 | 6 087 | 6 450 |
| Gebrannter Kalk | 1000 t | 1 497 | 2 453 | 3 051 | 3 673 | 3 441 | 3 622 |
| Gebrannter Industriekalk..... | 1000 t | 778 | 1 580 | 2 116 | 2 439 | 2 387 | 2 482 |
| Gips, gebrannt | t | 111 749 | 176 167 | 217 063 | 223 194 | 217 298 | 218 261 |
| Betonerzeugnisse | 1000 t | 280 | 1 661 | 6 973 | 9 393 | 10 680 | 11 333 |
| Schwermaschinenbauerzeugnisse | | | | | | | |
| Energiemaschinen | Mio MDN | | 760,7 | 1 090,3 | 1 339,5 | 1 407,2 | 1 406,3 |
| Diesel- und Gasmotoren | Stück | 1 149 | 15 388 | 31 941 | 40 448 | 45 508 | 52 073 |
| Diesel- und Gasmotoren | 1000 PS | 110 | 1 320 | 1 694 | 2 044 | 2 598 | 3 257 |
| Fahrzeugdiesel- und -gasmotoren | Stück | 210 | 7 591 | 18 106 | 23 945 | 25 602 | 41 670 |
| Fahrzeugdiesel- und -gasmotoren..... | 1000 PS | 5 | 6 475 | 886 | 854 | 1 167 | 1 871 |
| Schiffsdiesel- und -gasmotoren | Stück | 620 | 2 692 | 1 849 | 1 439 | 1 230 | 1 351 |
| Schiffsdiesel- und -gasmotoren | 1000 PS | 100 | 430 | 570 | 567 | 586 | 610 |
| Stationäre Diesel- und Gasmotoren | Stück | 319 | 5 305 | 11 986 | 15 064 | 18 676 | 9 052 |
| Stationäre Diesel- und Gasmotoren | 1000 PS | 6 | 214 | 238 | 624 | 844 | 775 |
| Vergasermotoren | Stück | 8 532 | 112 151 | 278 969 | 200 146 | 160 785 | 120 517 |
| Vergasermotoren | 1000 PS | 100 | 643 | 1 735 | 2 600 | 2 553 | 2 564 |
| Einzel- und Ersatzteile für Verbrennungsmotoren..... | 1000 MDN | | 145 414 | 254 495 | 419 469 | 463 865 | 491 266 |
| Spannabhebende Werkzeugmaschinen | Mio MDN | | 133,6 | 326,3 | 404,9 | 405,0 | 455,9 |
| Drehmaschinen | Stück | 4 422 | 4 851 | 5 778 | 4 206 | 3 546 | 3 332 |
| Karusselldrehmaschinen..... | Stück | 140 | 75 | 92 | 61 | 71 | 69 |
| Revolverdrehmaschinen..... | Stück | 127 | 533 | 591 | 544 | 624 | 712 |
| Drehautomaten | Stück | 152 | 270 | 521 | 539 | 324 | 313 |
| Fräsmaschinen..... | Stück | 1 933 | 1 687 | 2 694 | 1 840 | 2 372 | 2 397 |
| Lehrenbohrwerke..... | Stück | 7 | 129 | 176 | 133 | 156 | 130 |

*) Ab 1960 ohne Penizillin für Futterzwecke. — *) Einschließlich Grobfasern und Borsten.