

1. Produktion ausgewählter Erzeugnisse*) 1949—1951

Betriebe mit 10 und mehr Beschäftigten

| Erzeugnis | Maßeinheit | 1949 | 1950 | 1951 | 1950 | | 1951 | | | |
|---|--------------|---------|-----------|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | 3. Vj. | 4. Vj. | 1. Vj. | 2. Vj. | 3. Vj. | 4. Vj. |
| Industrie der Eisen-, Blech- und Metallwaren +) | | | | | | | | | | |
| Schmiedestücke | t | 105 787 | 277 474 | 277 955 | 47 045 | 58 923 | 67 646 | 68 956 | 66 135 | 75 228 |
| Frei-, Zieh- und Stanzteile | t | | | 139 135 | 27 292 | 33 167 | 35 220 | 35 852 | 33 103 | 34 960 |
| Ketten | t | | | 50 852 | 8 373 | 10 635 | 12 153 | 12 766 | 12 298 | 13 635 |
| Federn | t | | | 33 475 | 40 506 | 58 230 | 9 841 | 13 148 | 14 289 | 14 794 |
| Schrauben, Norm- und Fasson- drehteile aus Stahl und NE- Metallen | t | 135 474 | 191 157 | 253 496 | 51 110 | 56 992 | 64 242 | 65 729 | 61 123 | 62 402 |
| Nadeln | t | 2 026 | 2 720 | 3 247 | 652 | 834 | 869 | 834 | 760 | 784 |
| Kohleherde | 1000 St | 695 | 787 | 820 | 198 | 263 | 243 | 200 | 176 | 201 |
| Gasherde | 1000 St | 221 | 301 | 460 | 106 | 109 | 105 | 117 | 125 | 113 |
| Konservendosen (1 kg Dosen) .. | 1000 St | 182 012 | 101 968 | 133 109 | 53 180 | 29 321 | 26 312 | 25 440 | 47 605 | 33 752 |
| Chemische Industrie | | | | | | | | | | |
| Schwefelsäure, ber. auf SO ₃ ⁺ .. | t | 929 517 | 1 180 057 | 1 390 039 | 302 682 | 328 701 | 334 297 | 341 714 | 349 656 | 364 372 |
| Natriumsulfat, ber. auf Na ₂ SO ₄ .. | t | 105 002 | 145 336 | 182 856 | 38 803 | 41 602 | 42 407 | 45 825 | 46 507 | 48 117 |
| Salzsäure, ber. auf 100% HCl | t | 73 228 | 92 781 | 111 459 | 24 558 | 26 492 | 26 641 | 27 968 | 28 533 | 28 317 |
| Soda, ber. auf Na ₂ CO ₃ | t | 568 509 | 734 880 | 835 774 | 200 362 | 207 224 | 194 764 | 216 281 | 208 039 | 216 690 |
| Chlor | t | 170 186 | 218 754 | 256 140 | 57 257 | 59 317 | 59 027 | 62 613 | 66 353 | 68 147 |
| Atznatron und Natronlauge, ber. auf NaOH | t | 251 309 | 335 528 | 390 584 | 90 164 | 89 532 | 89 961 | 97 356 | 100 410 | 102 857 |
| Stickstoffdüngemittel, ber. auf N aus synth. Ammoniak | t | 237 210 | 291 591 | 329 661 | 73 686 | 69 136 | 75 530 | 82 372 | 80 260 | 91 499 |
| aus Kokereien u. Gaswerken | t | 63 745 | 71 661 | 85 046 | 18 511 | 18 970 | 20 322 | 21 111 | 21 745 | 21 868 |
| Kalkstickstoff | t | 65 524 | 76 941 | 66 740 | 20 986 | 9 131 | 15 754 | 20 303 | 20 442 | 10 241 |
| Phosphordüngemittel, ber. auf P ₂ O ₅ | t | 313 399 | 350 091 | 384 793 | 87 060 | 96 225 | 90 766 | 90 930 | 96 307 | 106 790 |
| dar.: Superphosphat | t | 63 563 | 74 466 | 72 701 | 15 971 | 21 657 | 22 368 | 15 032 | 15 834 | 19 467 |
| Rhenania u. a. Glüh- phosphate | t | 36 206 | 47 224 | 50 045 | 7 954 | 14 871 | 14 271 | 10 595 | 9 358 | 15 821 |
| Thomasphosphatmehl | t | 179 632 | 208 758 | 229 699 | 58 715 | 55 854 | 45 870 | 58 363 | 64 254 | 61 212 |
| Calciumcarbid (Primärprod.) | t | 522 304 | 634 138 | 653 619 | 178 164 | 130 669 | 135 496 | 200 113 | 192 249 | 125 761 |
| Methylalkohol, roh ber. a. 100% .. | t | 52 543 | 74 418 | 97 854 | 20 164 | 22 941 | 17 391 | 26 817 | 27 159 | 26 487 |
| Acetaldehyd ber. a. 100% | t | 77 863 | 122 158 | 161 084 | 34 149 | 36 038 | 37 797 | 42 654 | 40 662 | 39 971 |
| Essigsäure ber. a. 100% | t | 38 722 | 56 549 | 74 821 | 16 507 | 16 764 | 17 283 | 20 249 | 19 276 | 18 013 |
| Mineralfarben | t | 147 508 | 247 959 | 323 764 | 70 728 | 70 887 | 78 672 | 82 936 | 79 346 | 82 810 |
| Teerfarbstoffe (Handelstyp) | t | 18 385 | 29 849 | 39 036 | 7 813 | 10 494 | 10 724 | 11 283 | 9 503 | 7 526 |
| Kunststoffe aus Zellulose- derivaten | t | 11 966 | 12 938 | 30 151 | 3 593 | 3 746 | 8 020 | 8 413 | 6 984 | 6 734 |
| Linoleum | t | | 25 275 | 42 654 | 6 701 | 10 393 | 11 509 | 13 350 | 10 618 | 7 177 |
| Kunstharze und plastische Massen | t | | | | | | | | | |
| Kondensationsprodukte | t | 47 904 | 59 894 | 88 375 | 16 490 | 19 572 | 22 669 | 20 958 | 22 009 | 22 739 |
| Polymerisationsprodukte | t | 22 265 | 37 224 | | 10 384 | 12 828 | | | | |
| Lacke und Anstrichmittel ²⁾ | t | 165 124 | 186 947 | 207 334 | 55 525 | 47 592 | 51 135 | 52 678 | 53 419 | 50 102 |
| Seifen in jeder Form | t | 74 479 | 120 394 | 106 775 | 44 944 | 30 180 | 37 872 | 19 107 | 22 546 | 27 250 |
| Washmittel für Weiß-, Grob- und Buntwäsche | t | 144 925 | 158 480 | 154 177 | 55 433 | 28 573 | 42 179 | 41 922 | 34 915 | 35 161 |
| Washmittel für Feinwäsche | t | | 2 186 | 3 165 | 713 | 506 | 626 | 1 236 | 605 | 698 |
| Zundhölzer | Norm. Kisten | 100 931 | 118 144 | 135 387 | 30 919 | 33 714 | 32 695 | 34 048 | 35 166 | 33 478 |
| Dachpappe | 1000 qm | 104 071 | 101 315 | 103 601 | 33 100 | 27 079 | 22 267 | 26 442 | 28 844 | 26 048 |
| Zellwolle einschl. Zelljute (ohne Abfälle) | t | 83 899 | 112 650 | 127 907 | 27 967 | 28 746 | 28 479 | 31 797 | 33 059 | 34 572 |
| Reyon (ohne Abfälle, künstliches Roßhaar und Borsten) | t | 45 018 | 48 637 | 54 023 | 12 364 | 13 421 | 13 337 | 14 407 | 14 072 | 12 206 |
| Feinkeramische Industrie | | | | | | | | | | |
| Haushalts-, Wirtschafts- und Zierporzellan, undekoriert ²⁾ .. | t | 38 154 | 44 154 | 49 194 | 10 853 | 11 998 | 11 168 | 11 863 | 12 737 | 13 426 |
| Haushalts- und Wirtschaftsge- schirr aus Steingut, ähnlichem Material und Feinsteinzeug, undekoriert ²⁾ | t | 17 844 | 14 446 | 17 644 | 3 525 | 4 217 | 4 186 | 4 344 | 4 363 | 4 751 |
| Sanitäre Keramik | t | 26 583 | 34 113 | 46 019 | 8 484 | 9 999 | 11 045 | 12 216 | 11 114 | 11 644 |
| Hoch- und Niederspannungs- material | t | 17 262 | 21 353 | 29 133 | 5 609 | 6 784 | 7 100 | 7 159 | 7 039 | 7 835 |
| Keramische Wandplatten, un- dekoriert ²⁾ | 1000 qm | 3 938 | 5 472 | 6 628 | 1 438 | 1 593 | 1 479 | 1 687 | 1 705 | 1 757 |
| Keramische Bodenplatten (Mo- saiikplatten), undekoriert ²⁾ .. | 1000 qm | 2 125 | 2 972 | 3 856 | 792 | 876 | 814 | 930 | 1 025 | 1 117 |
| Glasindustrie | | | | | | | | | | |
| Flachglas | t | 335 029 | 344 269 | 396 401 | 72 948 | 102 247 | 99 916 | 96 495 | 96 542 | 103 448 |
| dar.: Tafelglas | 1000 qm-eff. | 25 683 | 26 843 | 33 083 | 5 824 | 8 493 | 7 726 | 7 986 | 8 857 | 8 514 |
| Gußglas | 1000 qm-eff. | 167 705 | 179 183 | 219 885 | 39 213 | 56 685 | 51 647 | 52 593 | 58 838 | 56 807 |
| Spiegelrohglas | 1000 qm-eff. | 9 042 | 8 133 | 7 158 | 1 653 | 2 303 | 2 184 | 1 820 | 1 232 | 1 922 |
| Hohlglas (ohne Rohhohlglas) .. | t | 122 203 | 107 573 | 96 391 | 22 084 | 30 312 | 28 643 | 24 674 | 17 540 | 25 534 |
| Hohlglas (ohne Rohhohlglas) .. | t | 1 681 | 2 013 | 3 070 | 367 | 494 | 751 | 713 | 787 | 819 |
| Hohlglas (ohne Rohhohlglas) .. | t | 38 146 | 46 305 | 66 379 | 8 365 | 12 272 | 16 448 | 15 689 | 16 862 | 17 380 |
| Hohlglas (ohne Rohhohlglas) .. | t | 371 737 | 430 039 | 534 503 | 123 241 | 124 724 | 122 525 | 137 155 | 141 268 | 133 555 |

Summenabweichung durch Runden der Zahlen.

*) Produktion zum Absatz und zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb sowie Erzeugung in Lohn. — +) Ohne die Mengen, die zur Weiterverarbeitung oder zum Einbau in eigene Erzeugnisse im gleichen Betrieb bestimmt sind. — ¹⁾ Einschl. Oleum. — ²⁾ Einschl. Verdünnungen. — ³⁾ Einschl. der für die Dekoration im gleichen Betrieb bestimmten Weißware.