

16. Industrielle Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Wertangaben in konstanten Preisen

Erzeugnis	Einheit	Produktion					
		1955	1960	1965	1970	1971	1972
Energie und feste Brennstoffe							
Elektroenergie	GWh	28 695	40 305	53 611	67 650	69 420	72 828
Stadtgas	Mio m ³ *	2 410	3 045	3 406	4 269	4 480	4 794
Steinkohlenkoks.....	1000 t	2 705	3 206	3 209	2 572	2 316	1 605
Itobraunkohle.....	1000 t	200 612	225 465	250 839	260 582	262 814	248 451
Braunkohlenbriketts.....	1000 t	50 967	56 047	60 380	57 078	55 439	50 801
Braunkohlentiefemperaturkoks.....	1000 t	6 368	6 601	6 291	4 968	4 415	3 794
Braunkohlentiefemperaturkoks ...	1000 t	458	1 008	1 051	1 308	1 759	1 944
Chemische Erzeugnisse							
Benzin.....	1000 t	895,0	1 079,7	1 604,0	2 236,2	2 358,9	2 507,2
Dieselmotoren (einschließlich Petroleum und Treiböl)	1000 t	706,7	1 289,3	2 258,0	3 618,8	3 619,4	3 785,2
Heizöle.....	1000 t	134,6	392,5	1 722,9	4 603,9	5 096,1	6 011,0
Schmieröle.....	1000 t	148,5	218,0	285,9	351,8	345,9	356,6
Bitumen.....	1000 t	76,2	132,1	220,7	566,2	688,1	758,7
Steinsalz.....	1000 t	1 522,2	1 784,6	1 682,1	2 130,7	2 171,2	2 136,7
Siedesalz.....	1000 t	125,5	77,4	93,2	49,3	49,6	50,1
Schwefel.....	t	95 493	111 897	124 806	109 022	99 915	87 860
Schwefelkohlenstoff.....	t	40 110	46 974	52 775	46 889	49 238	50 397
Schwefelsäure.....	t H ₂ SO ₄	591 926	729 941	985 094	1 099 204	1 076 353	1 045 426
Natriumhydroxid (kaustische Soda) ..	t NaOH	256 894	327 049	363 738	412 819	414 318	419 587
Natriumsulfat.....	t Na ₂ SO ₄	281 817	298 423	283 509	232 013	232 602	186 144
Kalziumcarbonat (Kalk).....	t CaCO ₃	458 456	593 722	682 185	676 295	714 072	720 670
Kaliumhydroxid.....	t KOH	30 320	35 138	37 464	44 957	46 006	46 350
Salzsäure.....	t HCl	79 759	74 738	66 166	77 908	84 887	92 496
Ammoniak.....	t NH ₃	407 565	477 129	532 914	584 678	555 720	554 357
Kalziumkarbid (Basis 300 Liter C ₂ H ₂ /kg).....	1000 t	793	923	1 193	1 248	1 302	1 332
Kalzinierete Tonerde.....	t Al ₂ O ₃	46 239	58 896	54 965	54 796	47 348	45 140
Kaliumdüngegemittel.....	1000 t K ₂ O	1 552	1 666	1 926	2 419	2 445	2 458
Stickstoffdüngemittel.....	t N	293 408	334 117	348 351	395 173	388 224	428 221
Ammoniumsulfat.....	t N	165 681	178 432	171 424	167 066	163 000	171 000
Kalkammonsalpeter.....	t N	97 163	122 008	123 016	122 712	167 701	188 000
Phosphatdüngemittel.....	t P ₂ O ₅	84 552	165 750	231 849	429 519	414 225	409 449
Superphosphate.....	t P ₂ O ₅	52 348	99 609	151 652	206 204	206 688	210 000
Thermophosphate.....	t P ₂ O ₅	24 673	55 299	65 463	134 018	122 162	112 195
Thomasphosphate.....	t P ₂ O ₅	7 531	10 842	12 111	13 784	13 172	13 754
Lithopone.....	t	8 714	9 948	12 682	19 493	20 588	21 345
Borax.....	t Na ₂ B ₄ O ₇ · 10H ₂ O		1 782	3 561	4 211	3 910	3 705
Methanol.....	t	59 570	73 392	114 404	163 487	172 379	175 998
Butanol.....	t	20 082	28 354	32 663	50 434	54 527	58 049
Azeton.....	t	5 176	7 147	0 703	9 208	17 255	20 310
Essigsäure, berechnet auf 100%	t	31 861	51 262	88 135	128 774	134 151	124 917
Organische Farbstoffe.....	t	7 894	8 423	14 266	13 437	13 784	14 314
Kaprolaktam.....	t	4 891	9 052	15 056	33 785	36 608	37 525
Streptomycin.....	kg	457	4 770	12 252	10 040	9 656	10 858
Chloramphenicol.....	kg	1 015	3 759	25 135	31 423	35 081	36 138
Penicillin ¹⁾	Mrd Einheiten	3 400	5 665	14 732	14 313	19 430	16 243
Insulin.....	Mio Einheiten	360	682	826	1 363	1 269	1 664
Plaste und synthetische Harze	1000 t	72,1	115,1	218,6	370,2	419,6	458,0
Synthetischer Kautschuk (einschließ- lich Pervinan und Plastikator)	t	72 226	86 765	94 780	117 971	129 363	132 743
Kraftfahrzeugdecken (einschließlich Vollgummireifen und sonstige Decken für Karren und Gespann- wagen).....	1000 Stück	1 438,9	2 714,3	3 749,5	4 691,9	4 921,7	5 191,0
Reifen für Fahrräder und Mopeds ..	1000 Stück	4 844,2	5 284,1	4 130,3	4 280,7	4 283,4	4 562,7
Luftschläuche für Fahrrad- und Mopedreifen.....	1000 Stück [^]	4 180,3	5 760,2	4 471,0	5 648,0	5 425,0	5 037,0
Chemische Faserstoffe.....	1000 t	131,7	155,8	172,7	214,8	211,1	231,6
Zellulose regeneratfasern (Zellwolle)	1000 t	96,9	110,6	112,5	115,4	125,4	130,0
Synthetische Faserstoffe.....	1000 t	3,4	7,8	19,0	47,6	56,6	69,6
Seife (60%).....	1000 t	27,1	36,3	34,9	26,9	26,7	26,4

1) Ab 1960 ohne Penicillin für Futterzwecke.