

## 7. Industrielle Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Jahr	Albanien	Bulgarien	DDE.	Mon-golei	Polen	Rumänien	Tschecho-slowakei	UdSSe	Ungarn	RGW-Länder insgesamt
Roheisen <sup>1)</sup> — 1000t										
1950...	—	3	337	—	1 399	320	1 951	19 175	465	23 650
1955...	—	9	1 517	—	2 920	570	2 982	33 310	883	42 191
1960...	—	186	1 995	—	4 253	1 014	4 696	46 757	1 261	60 162
1961...	—	200	2 031	—	4 427	1 099	4 971	50 893	1 320	64 941
1962...	—	217	2 075	—	4 933	1 511	5 177	55 265	1 400	70 578
1963...	—	261	2 150	—	4 993	1 706	5 254	58 691	1 401	74 456
1964...	—	453	2 260	—	5 268	1 924	5 716	62 377	1 500	79 498
1965...	—	691	2 338	—	5 375	2 019	5 868	66 184	1 588	84 063
1966...	—	900	2 448	—	5 611	2 203	6 269	70 300	1 641	89 372
1967...	—	1 011	2 525	—	6 327	2 457	6 822	74 800	1 671	95 613
Rohstahl <sup>2)</sup> — 1000 t										
1950...	—	5	1 271	—	2 515	555	3 122	27 329	1 048	35 845
1955...	—	74	2 838	—	4 426	1 766	4 474	45 272	1 629	59 479
1960...	—	254	3 786	—	6 681	1 806	6 768	65 294	1 887	86 476
1961...	—	340	3 904	—	7 234	2 127	7 043	70 756	2 053	93 457
1962...	—	423	4 090	—	7 684	2 451	7 639	76 307	2 333	100 927
1963...	—	461	4 092	—	8 004	2 704	7 600	80 231	2 374	105 466
1964...	—	475	4 310	—	8 573	3 039	8 377	85 038	2 365	112 177
1965...	—	588	4 366	—	9 088	3 426	8 599	91 021	2 520	119 608
1966...	—	699	4 539	—	9 850	3 670	9 124	96 900	2 649	127 431
1967...	—	1 240	4 592	—	10 454	4 088	10 002	102 200	2 739	135 315
Walzstahlerzeugnisse — 1000 t										
1950...	—	6	781	—	1 728	402	2 144	17 973	508	23 542
1955...	—	74	1 884	—	2 925	498	2 985	30 556	883	39 805
1960...	—	193	2 613	—	4 422	1 254	4 481	43 679	1 234	57 876
1961...	—	271	2 703	—	4 824	1 518	4 672	47 441	1 449	62 878
1962...	—	330	2 798	—	5 238	1 665	5 066	51 402	1 611	68 110
1963...	—	353	2 813	—	5 461	1 918	5 106	54 135	1 627	71 413
1964...	—	363	2 900	—	5 715	2 057	5 663	57 437	1 651	75 786
1965...	—	431	2 986	—	6 136	2 347	6 094	61 650	1 719	81 363
1966...	—	484	3 051	—	6 584	2 585	6 518	66 100	1 743	87 065
1967...	—	609	3 075	—	6 960	2 908	7 111	70 600	1 784	93 047
Schwefelsäure — 1000 t H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>										
1950...	—	—	300	—	285	52	252	2 125	67	3 081
1955...	—	19	592	—	450	92	383	3 798	143	5 477
1960...	—	123	730	—	685	226	553	5 398	178	7 893
1961...	—	192	819	—	794	248	599	5 718	197	8 567
1962...	—	247	861	—	852	326	643	6 132	219	9 280
1963...	—	269	919	—	888	343	725	6 885	276	10 305
1964...	—	291	937	—	1 002	417	893	7 647	333	11 520
1965...	—	318	985	—	1 062	541	934	8 518	385	12 743
1966...	—	353	973	—	1 139	619	982	9 367	403	13 836
1967...	—	300	988	—	1 213	679	1 012	9 740	438	14 430
Kalzinierte Soda <sup>3)</sup> — 1000 t Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>										
1950...	—	—	103	—	146	38	—	712	—	4) 999
1955...	—	71	458	—	215	50	—	1 365	—	4) 2 159
1960...	—	128	594	—	522	180	—	1 793	—	4) 3 217
1961...	—	123	599	—	526	235	—	2 009	—	4) 3 492
1962...	—	171	646	—	529	285	—	2 215	—	4) 3 846
1963...	—	198	653	—	526	327	90	2 418	—	4) 4 212
1964...	—	216	671	—	579	336	88	2 603	—	4) 4 493
1965...	—	223	682	—	800	350	98	2 727	—	4) 4 880
1966...	—	226	656	—	804	370	102	2 815	—	4) 4 973
1967...	—	218	624	—	813	384	102	3 011	—	4) 5 152
Ätznatron (kaustische Soda) — 1000 t NaOH										
1950...	—	0	150	—	62	15	49	299	7	582
1955...	—	9	257	—	98	23	82	518	10	990
1960...	—	17	327	—	167	74	115	704	10	1 414
1961...	—	18	335	—	179	129	133	825	11	1 630
1962...	—	18	355	—	188	156	142	884	15	1 753
1963...	—	20	356	—	192	166	144	965	32	1 875
1964...	—	29	365	—	206	196	147	1 061	38	2 041
1965...	—	32	364	—	215	233	158	1 199	43	2 241
1966...	—	37	381	—	239	252	176	1 282	45	2 412
1967...	—	41	389	—	265	260	178	1 403	47	2 580

>) Einschließlich Hochofenferrolegierungen. - \*) In Blöcken und flüssig für Formguß. - 3) Polen und Tschechoslowakei einschließlich Xatursoda und schwere Soda, Tschechoslowakei auch einschließlich Sodalösungen. — 4) Ohne Tschechoslowakei.