

4. Index der industriellen Brutto-Produktion 1936, 1946 und 1949 bis 1951

Wirtschaftsbereich	1936	1946	1949	1950	1951 ⁴⁾
	Mill. RM	1936 = 100			
Investitionsgüterindustrie ¹⁾	5 145	23	58	77	92
Produktionsgüterindustrie ²⁾	3 981	62	94	102	113
Verbrauchsgüterindustrie ³⁾	6 777	40	65	82	90
Insgesamt	15 903	42	70	85	97

¹⁾ Metallurgie, Maschinenbau, Elektrotechnik, Feinmechanik, Optik, Steine und Erden. — ²⁾ Bergbau, Chemie, Zellstoff- und Papierindustrie, Energie. — ³⁾ Holzindustrie, Textilien, Leichtindustrie, Nahrungs- und Genussmittelindustrie. — ⁴⁾ Einschl. Nahrungs- und Genussmittelindustrie, ohne Bauwirtschaft.

5. Produktion ausgewählter industrieller Erzeugnisse 1936 und 1947 bis 1952

Erzeugnis	Maßeinheit	1936	1947	1948	1949	1950	1951	1952
Bergbau								
Steinkohle	Mill. t	3,5	2,8	2,8	3,0	2,8	3,4	3,5
Braunkohle	»	101,1	101,7	110,9	124,0	137,3	158,7	172,9
Steinkohlenbriketts	»	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	.	.
Braunkohlenbriketts	»	24,0	26,8	30,0	34,7	38,2	43,7	50,7
Steinkohlenskoks	»	1,3	0,8	.	.	1,8	1,7	.
Braunkohlenschwelkoks	»	1,9	3,2	3,5	3,0	3,0	0,6	.
Eisenerz	»	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,5	0,9
Kupfererz	»	1,1	.	.	0,7	0,8	1,0	1,0
Kalialsalze (K ₂ O-Inhalt)	»	1,0	.	.	1,1	1,2	1,6	1,8
Erdöl	10000 t	1,0	4,3	.
Flüssige Kraftstoffe								
Benzin	10000 t	482,3	.	350,0	460,0	491,7	603,2	672,1
Dieselmotorkraftstoff	»	43,0	.	250,0	240,0	432,1	521,8	562,4
Kohlenwertstoffindustrie								
Steinkohlenteer	t	74 000	34 200	46 000
Rohbenzol	»	11 300	5 639
Industrie der Steine und Erden								
Zement	1000 t	1 687	232	350	1 170	1 389	1 621	.
Ziegelsteine	Mill. St.	2 600	360	310	.	1 376	1 487	.
Dachziegel	»	306	55	75	.	254	191	.
Eisenschaffende Industrie								
Roheisen	1000 t	201	132	274	313	337	348	402
Rohstahl in Blöcken	»	1 200	108	398	583	962	1 537	1808
Walzstahl	»	898	92	192	486	872	1 083,7	1323
Nichteisenmetall-Industrie								
Aluminium	t	48 580	11 000	11 000
Raffiniertes Blei	»	.	5 000	8 500
Gewalzte Nichteisenmetalle	»
Raffinade- und Elektroytkupfer	»	28,7	27,0
Chemische Industrie								
Schwefelsäure	1000 t SO ₂	302,0	102,2	154,2	202,7	235,2	292,3	346,2
Kalzinierte Soda	1000 t Na ₂ CO ₃	.	.	.	90,0	107,6	112,5	.
Salzsäure	1000 t H Cl	70,8	92,6	.
Chlor	1000 t Cl	106,1	126,6	.
Phosphordünger	1000 t P ₂ O ₅	50,7	42,8	.
Stickstoffdünger	1000 t N	204,2	218,3	.
Ätznatron und Natronlauge	1000 t NaOH	123,7	69,3	75,0	130,4	156,6	187,5	201,0
Gummiverarbeitung								
Kraftfahrzeugdecken	1000 St.	.	.	.	286,0	444,0	515,0	.
Schuhindustrie								
Leder Schuhe	Mill. Paar	17	6	6	.	8,0	10,9	.
Textilindustrie								
Textilgarne	1000 t	167,5	203,4	.