2. Kohlenindustrie Steinpreßkohlen- (Brikett-) Fabriken

7.1	Be- triebe	Be- schäftigte	Löhne und	Verbrauch a	n Steinkohle	Erzeugung an Steinpreßkohlen insgesamt			
Jahre		Personen 1)	Gehälter in 1 000 RM	Menge in 1 000 t	Wert in 1 000 RM	Menge in 1 000 t	Wert in 1000 RM		
1929	61	2 480	5 855	5 625,4	73 933	6 059,2	129 334		
1930	61	2 252	5 166	4 805,9	62 744	5 176,6	110 026		
1931	60	2 107	4 534	4 819,9	53 540	5 186,6	97 350		
1932	59	2 079	3 808	4 417,2	40 516	4 746,9	76 744		
1933	61	2 079	4 004	4 572,9	40 378	4 863,9	78 780		
1934	60	2 325	4 385	4 843,2	43 316	5 193,3	85 150		

1) Bis zum Jahre 1932 berufsgenossenschaftlich versicherte Personen, seit 1933 die Ende Juni insgesamt beschäftigten Personen.

Braunpreßkohlen- (Brikett-) und Naßpreßsteinfabriken

Jahre	Be- triebe	Be- schäftigte Personen ¹)	Löhne	Verbi	rauch	Erzeugung					
			und Gehälter	an Brai	unkohle	Braunpreßkoh	len (Briketts)	Naßpreßsteine			
			in 1 000 RM	Menge in 1000 t	Wert in 1 000 RM	Menge in 1 000 t	Wert in 1000 RM	Menge in 1 000 t	Wert in 1 000 RM		
1929	183	30 409	78 591	84 290,2	231 362	42 077,0	508 927	59,8	922		
1930	178	28 407	69 587	69 085,0	188 163	33 961,8	409 028	26,4	421		
1931	165	27 490	62 184	65 407,2	170 176	32 387,4	371 350	34,8	506		
1932	159	27 349	49 829	60 668,2	141 221	29 786,4	307 568	28,4	378		
19332)	146	29 599	55 258	83 781,1	191 908	30 064,9	309 894				
19342)	146	31 527	60 783	87 301,9	197 700	31 384,3	320 148				

1) Bis zum Jahre 1932 berufsgenossenschaftlich versicherte Personen, seit 1933 die Ende Juni insgesamt beschäftigten Personen. — 7) Ohne Naßpreßsteinfabriken.

Braunkohlen-, Schiefer- und Torfschwelereien

Jahre	Be- triebe	Beschäf-	Löhne	Löhne und kohle, Schiefer und Torf ¹)		Erzeugung					
		tigte				und Torf¹) Teer		Koks		Neben- produkte ²)	
		Per- sonen	in 1 000 RM	Menge in 1 000 t	Wert in 1 000 RM	Menge in 1 000 t	Wert in 1 000 RM	Menge in 1 000 t	Wert in 1000 RM	Wert in 1 000 RM	
1929	31	2 266	5 758	2 794,3	13 439	197,5	16 474	759,7	10 598	3 320	
1930	31	2 079	5 393	2 962,2	13 682	207,8	16 612	821,9	10 440	3 362	
1931	28	1 774	4314	2 824,1	12 892	202,2	12 234	807,0	9 978	2 862	
1932	22	1 787	3 588	2 866,2	11 159	206,7	11 073	783,5	7 504	2 897	
1933	24	3) 2 217	4 422	3 441,7	11 809	209,3	11 191	837,7	8 605	2 910	

¹) Ab 1928 auch Braunpreßkohlen (Briketts). — ²) Ab 1928 einschließlich Gas. — ³) Bis zum Jahre 1932 berufsgenossenschaftlich versicherte Personen, im Jahre 1933 die Ende Juni 1933 insgesamt beschäftigten Personen.

3. Eisenindustrie Hochofenbetriebe

Jahre	Be- triebe	Am Ende	In Be-	Gesamt-		Verbr	Roheisenerzeugung			
		der Jahre vor- handene	vor- trieb ge- daue		Erze, Kies- abbrände, Schlacken	Schrott	Zuschläge	Koks und Holzkohlen	insgesamt Menge Wert in	
		Hochöfen		Wochen		in 1 000	in 1000 t	1 000 RM		
1000									10 000 7	1011101
1929	45	165	115	5 153	26 754,5	719,8	2 917,8	13 444,3	13 239,5	1 014 134
1930	43	158	107	4 093	18 958,4	498,3	2 057,2	9 554,0	9 698,4	740 858
1931	40	145	73	2 738	11 615,4	318,4	1 213,8	5 783,8	6 061,1	416 120
1932	37	140	56	1 922	7 469,4	171,2	836,5	3 810,2	3 932,4	225 009
1933	34	115	58	2 371	9 773,5	264,2	1 149,2	5 047,0	5 246,5	282 359

Jahre	Von der Erzeugung entfielen auf												
	Gießereiroheisen, grau, meliert, weiß		Gußwaren erster Schmelzung		Bessemerroheisen		Thomasroheisen		Stahleisen, Spiegeleisen, Ferrolegierungen		Puddelroheisen		
	Menge in 1 000 t	Wert in 1000 RM	Menge in 1 000 t	Wert in 1000 RM	Menge in 1000 t	Wert in 1 000 RM	Menge in 1 000 t	Wert in 1000 RM	Menge in 1000 t	Wert in 1 000 RM	Menge in 1 000 t	Wert in 1 000 RM	
1929	2 222,2	177 599	0,0	3	30,2	2 886	8 404,5	621 171	2 571,1	211 543	9,5	748	
1930	1 632,5	129 981	0,2	17	1,5	115	6 190,0	451 597	1 869,2	158 719	1,8	139	
1931	803,1	58 962	-	-	1,9	131	4 075,2	266 252	1 160,8	89 296	9,4	606	
1932	437,2	27 099	-	-	-	_	2 562,0	137 822	927,6	59 675	0,4	26	
1933	783,4	44 824	0,2	12	-	_	3 240,4	167 034	1 167,3	67 026	0,2	12	