

### 4. Metallhütten

(Vierteljahrshäfte zur Statistik des Deutschen Reichs)

#### Blei-, Silber- und Kupferhütten, sowie Gold- und Silber-Scheidenanstalten \*)

Jahre	Betriebe	Beschäftigte Personen	Löhne und Gehälter in 1000 M bzw. R.M.	Verbrauch											Gesamtwert der verarbeiteten Stoffe in 1000 M bzw. R.M.	
				Blei-erze u. eigent-liche Silber-erze	Kupfer-erze	Kies-ab-brände	Edelmetall-		Werk-blei	Kupfer-stein	Schwarz-kupfer	Zement-kupfer	Hoch-oven-blei u. a.	Bruchmetall und Rückstände		
							Legie-rungen, außer Werk-blei	Rück-stände						blei-haltig		kupfer-haltig
in 1000 t				in Tonnen		in 1000 t										
1913	49	9 446	12 660	304,0	882,7	398,0	645,1	7 235,9	16,2	3,4	6,9	5,8	2,3	84,9	37,0	319 165
1913	46	8 458	11 642	249,5	882,7	358,3	645,1	7 235,9	16,2	3,4	6,9	5,8	0,8	82,5	37,0	303 564
1929	51	11 322	30 748	231,6	1 012,9	721,4	591,4	4 133,9	29,2	26,5	54,1	7,6	1,3	101,4	94,4	384 519
1930	45	9 991	27 715	269,9	863,7	733,5	527,9	3 571,8	25,0	24,1	60,0	6,8	0,9	92,2	78,0	310 321
1931	47	9 475	22 806	243,6	912,1	585,2	514,6	3 764,2	25,7	29,0	46,5	6,2	1,9	53,9	78,7	255 853
1932	46	8 823	17 968	221,1	990,6	502,3	848,3	3 556,2	26,7	23,7	49,6	5,2	2,8	43,8	98,0	249 271

Jahre	Erzeugung											
	Handels-silber		Gold		Platin usw.		Guld-silber, zum Absatz bestimmt		Edelmetall-rückstände		Weichblei	
	Feingehalt				Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.
	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.								
1913	765,8	62 980	38,7	108 056	1,21	7 062	118,5	11 590	388,3	2 523	175,4	63 351
1913	758,4	62 369	38,7	108 056	1,21	7 062	118,5	11 590	383,0	2 462	155,5	48 684
1929	889,2	64 801	18,4	51 532	0,41	3 466	110,0	9 613	555,3	1 236	116,5	54 184
1930	798,2	43 028	16,4	45 929	0,34	1 962	101,8	7 187	497,2	699	128,7	47 028
1931	762,7	31 053	29,3	82 057	0,33	1 459	125,8	7 107	404,9	591	113,7	27 946
1932	903,9	36 339	38,9	109 071	0,26	1 150	120,6	7 549	464,2	933	99,9	17 273

Jahre	Erzeugung											
	Hartblei		Werkblei		Bleistein u. Kupferstein		Schwarz- und Zementkupfer		Bleigelb, Bleiglätte		Raffinadkupfer	
	zum Absatz bestimmt											
	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.
1913	12,6	8 341	17,4	7 969	4,1	1 269	4,4	4 865	3,2	1 195	37,9	56 126
1913	12,6	8 341	17,4	7 969	4,1	1 269	3,2	3 303	0,3	103	37,9	56 126
1929	7,7	3 492	19,6	9 590	3,0	2 237	21,3	29 323	0,0	20	30,9	47 711
1930	8,1	2 948	21,3	7 996	2,8	1 465	17,4	18 051	0,0	21	32,5	38 294
1931	6,6	1 603	21,6	5 696	2,4	920	3) 3,6	1) 1 774	0,0	26	1) 40,6	1) 30 630
1932	6,5	1 412	22,9	4 566	3,1	403	3) 3,7	1) 1 351	0,0	21	1) 51,4	1) 25 477

Jahre	Erzeugung									
	Elektrolytkupfer		Legierungen		Kupfervitriol		Gelangte Kiesabbrände		Sonstige Erzeugnisse	
	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.	Menge in 1000 t	Wert in 1000 M bzw. R.M.
1913	11,5	16 588	3,0	3 888	5,8	2 466	340,3	5 355	13,0	2 003
1913	11,5	16 588	3,0	3 888	5,8	2 466	302,9	4 719	13,0	2 003
1929	93,5	154 370	20,4	30 084	15,8	7 723	665,3	10 192	29,5	2 714
1930	103,7	140 161	9,3	6 870	14,6	6 197	611,6	9 881	159,9	10 710
1931	115,5	94 873	7,6	5 240	17,4	5 921	485,1	6 007	151,0	6 877
1932	116,5	63 264	5,8	2 800	16,1	3 707	425,7	4 544	126,4	5 036

\*) Infolge Änderung der Anrechnungsmethode sind die Produktionszahlen von 1930 ab mit den Vorjahreszahlen teilweise nicht vergleichbar. Vgl. Vierteljahrshäfte zur Statistik des Deutschen Reichs 1931, IV, S. 8. — 1) Berichtigte Zahlen.