

4. Metallhütten

Kupfer-, Blei- und Silberhütten, sowie Gold- und Silberscheideanstalten

Jahre	Be- triebe	Beschäf- tigte Personen	Löhne und Gehälter	Verbrauch								
				Erze			Zwischenprodukte, von anderwärts bezogen					
				Kupfer- erze	Blei- und Silbererze	Schwefel- kies- abbrände	Kupfer- stein, Bleistein u. dgl.	Zement- kupfer	Schwarz- und anderes Rohkupfer	Werk- blei	Blick- Göldisch- silber u. and. edelmetallhalt. Legierungen	Edelmetall- gekrätz- -schlämme u. dgl.
				1000 R.M.			1 000 t			1 000 t		
1931 ..	47	9 475	22 806	912,1	243,6	585,2	29,0	6,2	46,5	25,7	514,6	3 764,2
1932 ..	46	8 823	17 968	990,6	221,1	502,3	23,7	5,2	49,6	26,7	848,3	3 556,2
1933 ¹⁾ ..	50	9 245	20 307	1 063,3	255,2	525,6	27,6	3,9	77,5	1,9	1 529,7	5 577,4
1934 ¹⁾ ..	40	8 968	19 819	1 090,2	274,8	799,5	28,6	7,4	86,0	2,9	2 026,1	3 852,0
1935 ¹⁾ ..	43	9 368	21 854	1 136,2	310,9	885,3	30,1	8,0	105,5	3,6	1 216,7	3 499,5

Jahre	Verbrauch			Gesamtwert der verarbeiteten Stoffe	Erzeugung									
	Alt- und Bruchmetalle		Schlacken, Aschen, Muffel- rückstände u. and.		Metalle und Legierungen									
	kupfer- haltig	blei- haltig			Raffinadekupfer		Elektrolytkupfer		Messing, Bronze und andere Legierungen		Weichblei		Hartblei (Antimonblei)	
	1 000 t		1 000 R.M.		Menge 1 000 t	Wert 1000 R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1000 R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1000 R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1000 R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1000 R.M.
1931 ..	78,7	55,9	²⁾ .	255 853	40,6	30 630	115,5	94 873	7,6	5 240	113,7	27 946	6,6	1 603
1932 ..	98,0	46,6	²⁾ .	249 271	51,4	25 477	116,5	63 264	5,8	2 800	99,9	17 273	6,5	1 412
1933 ¹⁾ ..	56,1	9,4	56,8	274 584	51,5	26 096	110,7	56 300	6,7	5 148	118,8	19 055	3,4	573
1934 ¹⁾ ..	64,9	4,6	103,4	255 227	58,2	25 622	110,4	51 196	12,5	8 413	118,9	20 011	4,7	756
1935 ¹⁾ ..	59,7	6,5	121,4	256 722	60,6	27 471	128,5	59 060	10,2	6 034	123,4	22 946	4,9	1 078

Jahre	Erzeugung											
	Metalle und Legierungen						Zwischen- und Nebenprodukte, zum Absatz bestimmt					
	Handels Silber (auf Feinsilber berechnet)		Gold (auf Feingold berechnet)		Platin (einschl. Palladium u. dgl.)		Kupferstein, Bleistein u. dgl.		Zementkupfer		Schwarz- und anderes Rohkupfer	
	Menge t	Wert 1 000 R.M.	Menge kg	Wert 1 000 R.M.	Menge kg	Wert 1 000 R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1000 R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1000 R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1000 R.M.
1931 ..	762,7	31 053	29 282,3	82 057	329,4	1 459	2,4	920	2,7	1 135	0,9	639
1932 ..	903,9	36 339	38 863,3	109 071	255,9	1 150	3,1	403	2,1	547	1,6	804
1933 ¹⁾ ..	1 366,0	50 773	45 713,0	127 609	1 320,9	4 075	3,1	453	3,2	1 165	7,4	3 558
1934 ¹⁾ ..	1 478,8	68 140	29 870,9	85 534	1 102,0	4 312	5,2	2 549	5,1	1 766	16,7	8 354
1935 ¹⁾ ..	1 188,9	62 088	23 070,8	65 293	1 356,8	4 350	4,7	1 734	5,0	1 869	21,8	11 681

Jahre	Erzeugung											
	Zwischen- und Nebenprodukte, zum Absatz bestimmt											
	Werkblei		Göldisch- und Blicksilber		Edelmetallgekrätz und edelmetallhaltige Schlämme		Kupfervitriol		Gelaugte Kiesabbrände		Sonstige Erzeugnisse (Oxyde, Schlacken usw.)	
	Menge 1 000 t	Wert 1000 R.M.	Menge t	Wert 1 000 R.M.	Menge t	Wert 1 000 R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1000 R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 R.M.	Menge 1 000 t	Wert 1 000 R.M.
1931 ..	21,6	5 696	125,8	7 107	404,9	591	17,4	5 921	485,1	6 007	151,0	6 703
1932 ..	22,9	4 566	120,6	7 549	464,2	933	16,1	3 707	425,7	4 544	126,5	5 057
1933 ¹⁾ ..	1,1	234	111,0	6 101	467,0	2 187	6,3	988	453,3	6 277	181,9	11 675
1934 ¹⁾ ..	1,5	302	155,7	9 012	506,0	2 597	14,7	2 880	672,8	6 956	211,1	15 476
1935 ¹⁾ ..	2,9	1 544	445,5	26 410	544,3	738	6,9	1 323	748,9	10 011	234,8	12 389

¹⁾ Im Jahrbuch 1935 waren in den Angaben für das Jahr 1933 auch die zwischen den Kupfer-, Blei- und Silberhütten zu-
sammenhängender Werke ausgetauschten Zwischenprodukte enthalten. Nach nunmehr erfolgter Ausschaltung dieser Mengen sind
die vorstehenden Ergebnisse vergleichbar. — ²⁾ Bis 1932 bei Alt- und Bruchmetallen mit enthalten. — ³⁾ Einschl. des Wertes der
verbrauchten Hilfsstoffe. — ⁴⁾ Ohne Raffinerien der Kupferwalzwerke.