

Biblioteka Główna i OINT  
Politechniki Wrocławskiej



100100212720

Einige Zahlen über

Oberschlesien

April 1932

Biblioteka  
Politechniki Wrocławskiej

P 1415 II

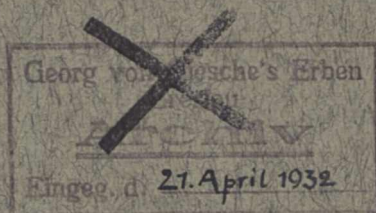
N 15 00

P 1415 1

Oberschlesischer  
Berg- und Hüttenmännischer  
Verein, E. V., in Gleiwitz.

# Einige Zahlen über Oberschlesien

6. Ausgabe — April 1932



G 444/32



N 15 cc

P 1415 II

akc. 2087.

Einige Zahlen  
über  
Oberschlesien

6. Ausgabe — April 1932

~~Georg v. Mesche's Erben  
Breslau  
Archiv~~  
Eingeg. d. 21. April 1932

T 044/32



350345 L/1



Inw. 5617.

~~ok. 5617~~ / 49

## I. Teilung Oberschlesiens.

### Ergebnis der Abstimmung vom 20. März 1921.

Stimmberedhtigt waren . . . . .	1213 000	Personen	
Abgestimmt haben . . . . .	1 186 000	"	= 98 <sup>0</sup> / <sub>100</sub>
davon: für Deutschland . . . . .	707 000	"	= 60 <sup>0</sup> / <sub>100</sub>
"    Polen . . . . .	479 000	"	= 40 <sup>0</sup> / <sub>100</sub>

### Ergebnis der Teilung.

**Steinkohlenvorräte** bis 1000 m Teufe:

Polnisch-Oberschlesien . . . . .	49,10	Milliarden To.
Deutsch-Oberschlesien . . . . .	8,67	" "

Bei der Teilung waren vorhanden:

	Insgesamt	davon: deutsch	polnisch
<b>Steinkohlengruben</b> . . . . .	67	14	53
<b>Hochofenwerke</b> . . . . .	8	3	5
mit Hochöfen . . . . .	37	15	22
<b>Eisen- und Stahlgießereien</b>	25	12	13
<b>Stahlwerke</b> . . . . .	12	3	9
<b>Puddelwerke</b> . . . . .	2	1	1
<b>Walzwerke</b> . . . . .	12	5	9

Von den **15 Zink- und Bleierzgruben** sind nur 5 kleinere bei Deutschland geblieben, deren Produktion betrug im Jahre der Teilung von der Produktion Gesamt-Oberschlesiens:

Galmei . . . . .	— <sup>0</sup> / <sub>100</sub>
Zinkblende . . . . .	21 <sup>0</sup> / <sub>100</sub>
Bleierz . . . . .	28 <sup>0</sup> / <sub>100</sub>

Sämtliche **10 Zinkblende-Rösthütten** sind an Polen gefallen. Sie erzeugten 1913 rund 15<sup>0</sup>/<sub>100</sub> der gesamten deutschen Schwefelsäuregewinnung.

Die **12 Rohzinkhütten** sind ebenfalls vollständig an Polen gefallen. Sie erzeugten im Jahre 1913 rund 169000 t Rohzink.

Von den bei der Teilung vorhandenen **7 Zinkblechwalzwerken** sind nur 2 kleinere Werke bei Deutschland geblieben, deren Erzeugung etwa 10<sup>0</sup>/<sub>100</sub> der Produktion Gesamt-Oberschlesiens beträgt

Auch die einzigen **beiden Blei- und Silberhütten** gingen Deutschland verloren.

## II. Kohle.

### Steinkohlenförderung und Belegschaft der Steinkohlengruben

	Deutsch-Oberschles.	Polnisch-Oberschles.
<b>Steinkohlenförderung in to</b>		
1913 (Halbjahresdurchschnitt) . . . . .	5 545 454	15 998 953
1. Halbjahr 1924 . . . . .	4 701 374	12 668 807
2. Halbjahr 1924 . . . . .	6 198 885	11 033 761
1. Halbjahr 1925 . . . . .	5 916 412	11 149 651
2. Halbjahr 1925 <sup>1)</sup> . . . . .	8 356 275	10 283 979
1. Halbjahr 1926 . . . . .	8 040 723	10 204 216
2. Halbjahr 1926 <sup>2)</sup> . . . . .	9 419 794	15 741 830
1. Halbjahr 1927 . . . . .	9 197 043	13 182 783
2. Halbjahr 1927 . . . . .	10 180 787	14 535 852
1. Halbjahr 1928 . . . . .	9 490 737	14 482 665
2. Halbjahr 1928 . . . . .	10 207 255	15 690 855
1. Halbjahr 1929 . . . . .	10 588 325	16 056 349
2. Halbjahr 1929 . . . . .	11 407 496	18 087 362
1. Halbjahr 1930 . . . . .	8 677 232	13 296 857
2. Halbjahr 1930 . . . . .	9 283 622	14 868 739
1. Halbjahr 1931 . . . . .	8 233 941	13 250 356
2. Halbjahr 1931 . . . . .	8 558 015	15 154 845
<b>Belegschaft (Jahresdurchschnitt)</b>		
1913 . . . . .	31 739	89 581
1924 . . . . .	42 734	126 706
1925 . . . . .	44 694	84 222
1926 . . . . .	48 739	76 875
1927 . . . . .	52 022	77 074
1928 . . . . .	54 694	77 559
1929 . . . . .	57 729	86 529
1930 . . . . .	49 300	81 498
1931 . . . . .	43 269	73 830

### Koksproduktion und Belegschaft der Koksanstalten

	Deutsch-Oberschles.	Polnisch-Oberschles.
<b>Koksproduktion in to</b>		
1913 . . . . .	1 283 916	917 983
1924 . . . . .	1 120 803	948 837
1925 . . . . .	1 075 046	962 677
1926 . . . . .	1 048 853	1 112 797
1927 . . . . .	1 238 837	1 400 228
1928 . . . . .	1 437 019	1 667 985
1929 . . . . .	1 697 511	1 858 016
1930 . . . . .	1 369 968	1 581 922
1931 . . . . .	996 027	1 354 617
<b>Belegschaft (Jahresdurchschnitt)</b>		
1913 . . . . .	2 786	1 911
1924 . . . . .	2 585	2 746
1925 . . . . .	2 097	1 862
1926 . . . . .	1 962	1 943
1927 . . . . .	2 011	2 330
1928 . . . . .	2 065	2 559
1929 . . . . .	1 833	2 613
1930 . . . . .	1 553	2 308
1931 . . . . .	992	2 263

<sup>1)</sup> Ende des polnischen Einfuhrkontingents.

<sup>2)</sup> Englischer Bergarbeiterstreik.



## Brikettproduktion und Belegschaft der Brikettfabriken

	Deutsch-Oberschles.	Polnisch-Oberschles.
<b>Brikettproduktion in to</b>		
1913 . . . . .	112 170	320 797
1924 . . . . .	202 500 <sup>1)</sup>	345 821
1925 . . . . .	356 231	281 973
1926 . . . . .	421 333	208 792
1927 . . . . .	229 001 <sup>2)</sup>	244 918
1928 . . . . .	331 446	264 352
1929 . . . . .	357 473	352 096
1930 . . . . .	267 796	234 123
1931 . . . . .	279 191	299 678
<b>Belegschaft (Jahresdurchschnitt)</b>		
1913 . . . . .	71	313
1924 . . . . .	156 <sup>1)</sup>	403
1925 . . . . .	169	298
1926 . . . . .	195	213
1927 . . . . .	194	195
1928 . . . . .	185	192
1929 . . . . .	218	256
1930 . . . . .	191	267
1931 . . . . .	194	199

<sup>1)</sup> Seit April 1924 ist eine zweite Brikettfabrik in Betrieb gesetzt worden.

<sup>2)</sup> Die Brikettfabriken waren eine Zeit lang stillgelegt.

### III. Eisen.

#### Verhüttete Erze. (Eisen- und Manganerze)

	Die Erze wurden bezogen aus:			ins- gesamt t	
	Deutsch- Ober- schlesien t	Polnisch- schlesien t	dem übrg. Deutsch- land t		dem Ausland t
<b>absolut</b>					
1913 Gesamt-Ober[chl.]	178 958		339 935	623 993	1 142 886
1924 Deutsch-	3 104	945	70 922	214 147	289 118
1925 " "	4 471	12 296	56 079	287 506	360 352
1926 " "	28 939 <sup>*)</sup>	21 330	30 038	198 237	278 544
1927 " "	847	22 222	21 281	347 443	391 793
1928 " "	60	20 292	30 210	255 106	305 668
1929 " "	—	12 546	36 785	179 075	228 406
1930 " "	—	5 355	15 736	75 322	96 413
1931 " "	5	4 746	572	61 907	67 230
<b>in Prozenten</b>					
1913 Gesamt-Ober[chl.]	15,66		29,74	54,60	100
1924 Deutsch-	1,07	0,33	24,53	74,07	100
1925 " "	1,24	3,41	15,56	79,79	100
1926 " "	10,39 <sup>*)</sup>	7,66	10,78	71,17	100
1927 " "	0,22	5,67	5,43	88,68	100
1928 " "	0,02	6,64	9,88	83,46	100
1929 " "	—	5,49	16,11	78,40	100
1930 " "	—	5,55	16,32	78,13	100
1931 " "	0,01	7,06	0,85	92,08	100

<sup>\*)</sup> Ein[chl. 27 895 t Agglomerate, die im Revier unter Verwendung von Erzstaub verschiedener Herkunft hergestellt wurden.

## Produktion und Belegschaft der Eisenhütten.

		Produktion in Tonnen an:					Belegschaft der Eisenhütten (Jahres- durchschnitt)	
		Roheisen	Rohstahl	Halbzeug zum Verkauf	Fertigerzeugnissen der Walz- werke	Gußwaren zweiter Schmelz- ung		
1913	Deutsch-Oberschlesien	<b>381 318</b>	<b>354 865</b>	<b>8 319</b>	<b>234 818</b>	<b>67 138</b>	<b>50 504</b>	<b>15 025</b>
	Polnisch- "	613 283	1 115 652	210 076	829 452	153 305	30 864	27 688
1924	Deutsch- "	<b>262 264</b>	<b>268 123</b>	<b>16 666</b>	<b>186 292</b>	<b>39 506</b>	<b>19 452</b>	<b>17 575</b>
	Polnisch- "	263 115	526 931	53 800	370 224	83 608	13 927	31 978
1925	Deutsch- "	<b>288 870</b>	<b>356 489</b>	<b>51 952</b>	<b>235 783</b>	<b>45 833</b>	<b>33 105</b>	<b>15 611</b>
	Polnisch- "	288 162	541 853	23 137	431 564	104 075	16 244	23 072
1926	Deutsch- "	<b>231 801</b>	<b>439 292</b>	<b>75 434</b>	<b>308 245</b>	<b>36 380</b>	<b>34 610</b>	<b>13 808</b>
	Polnisch- "	267 948	505 086	44 161	380 965	118 703	14 038	21 699
1927	Deutsch- "	<b>311 038</b>	<b>582 670</b>	<b>49 806</b>	<b>400 178</b>	<b>52 059</b>	<b>46 194</b>	<b>15 166</b>
	Polnisch- "	441 010	800 667	60 525	621 444	157 535	24 202	25 867
1928	Deutsch- "	<b>247 755</b>	<b>523 168</b>	<b>46 200</b>	<b>368 502</b>	<b>44 455</b>	<b>36 626</b>	<b>14 534</b>
	Polnisch- "	463 806	936 582	77 666	689 922	191 703	27 514	30 213
1929	Deutsch- "	<b>180 194</b>	<b>533 632</b>	<b>34 381</b>	<b>385 032</b>	<b>41 865</b>	<b>38 047</b>	<b>13 324</b>
	Polnisch- "	476 059	899 459	99 881	621 389	201 701	28 178	33 560
1930	Deutsch- "	<b>86 524</b>	<b>352 278</b>	<b>25 694</b>	<b>254 686</b>	<b>35 681</b>	<b>24 054</b>	<b>10 403</b>
	Polnisch- "	323 674	903 097	70 572	671 585	161 375	19 964	30 351
1931	Deutsch- "	<b>59 159</b>	<b>308 107</b>	<b>16 185</b>	<b>231 486</b>	<b>31 739</b>	<b>16 504</b>	<b>8 504</b>
	Polnisch- "	266 298	767 327	30 879	566 460	115 241	16 183	26 374

## IV. Zink.

### Förderung und Belegshaft der Zink- und Bleierzgruben.

		Förderung in Tonnen an:				Belegshaft der Zink- und Blei- erzgruben (Jahres- durchschnitt)
		Galmei	Zinkblende	Bleierzzen	Schwefelkies	
1913	Deutsch-Oberschlesien	<b>2 736</b>	<b>92 463</b>	<b>15 300</b>	<b>5 688</b>	<b>3 463</b>
	Polnisch- " "	105 051	307 924	37 272	1 970	7 735
1924	Deutsch- " "	—	<b>39 107</b>	<b>5 073</b>	<b>1 972</b>	<b>2 106</b>
	Polnisch- " "	47 990	188 485	11 488	1 401	7 635
1925	Deutsch- " "	—	<b>49 753</b>	<b>6 689</b>	<b>7 533</b>	<b>2 373</b>
	Polnisch- " "	72 056	247 135	19 561	2 426	8 069
1926	Deutsch- " " 1)	<b>167</b>	<b>109 389</b>	<b>12 006</b>	<b>6 664</b>	<b>3 598</b>
	Polnisch- " "	83 338	242 443	16 709	4 528	7 856
1927	Deutsch- " "	<b>6 170</b>	<b>191 036</b>	<b>16 108</b>	<b>6 079</b>	<b>4 175</b>
	Polnisch- " "	53 468	221 031	15 601	6 990	5 762
1928	Deutsch- " " 2)	<b>15 394</b>	<b>178 195</b>	<b>17 682</b>	<b>8 870</b>	<b>3 255</b>
	Polnisch- " "	35 941	210 337	12 961	6 778	5 401
1929	Deutsch- " "	<b>14 264</b>	<b>186 819</b>	<b>21 918</b>	<b>5 688</b>	<b>2 596</b>
	Polnisch- " "	116 843	185 023	12 640	5 316	4 913
1930	Deutsch- " "	<b>21 389</b>	<b>197 752</b>	<b>26 154</b>	<b>10 674</b>	<b>2 429</b>
	Polnisch- " "	214 046	165 115	12 627	4 787	4 594
1931	Deutsch- " " 3)	<b>18 331</b>	<b>167 916</b>	<b>22 410</b>	<b>4 330</b>	<b>1 957</b>

1) Am 1. Juni 1926 hat die Deutsch-Bleifarley-Grube den Förderbetrieb aufgenommen.

2) Ende April 1928 wurde die Neuhofgrube stillgelegt.

3) Zahlen für Poln.-Oberschlesien lagen bei Abschluß dieses Heftes noch nicht vor.

## Produktion und Belegschaft der Zink- und Bleihütten.

8

		Produktion an:					Belegschaft der	
		Schwefel- säure (in 50 grad. umgerechn.) t	Rohzink t	Zinkblech t	Blei <sup>2)</sup> (einschl. Zinkblei) t	Silber kg	Zink- hütten <sup>3)</sup>	Bleihütten
1915	Deutsch-Ober-schlesien <sup>1)</sup>	—	—	<b>3 985</b>	<b>163</b>	—	<b>114</b>	—
	Polnisch- " "	255 589	169 439	42 493	41 588	7 389	12 151	777
1924	Deutsch- " "	—	—	<b>4 410</b>	<b>56</b>	—	<b>109</b>	—
	Polnisch- " "	150 698	77 712	25 449	20 544	10 569	10 372	601
1925	Deutsch- " "	—	—	<b>4 547</b>	<b>99</b>	—	<b>127</b>	—
	Polnisch- " "	214 796	98 244	27 478	28 422	15 938	9 699	590
1926	Deutsch- " "	—	—	<b>6 942</b>	<b>106</b>	—	<b>171</b>	—
	Polnisch- " "	174 736	106 235	8 353	27 756	8 410	9 100	604
1927	Deutsch- " "	—	—	<b>8 083</b>	<b>106</b>	—	<b>173</b>	—
	Polnisch- " "	227 380	129 830	12 722	29 497	6 030	10 197	635
1928	Deutsch- " "	—	—	<b>8 342</b>	<b>100</b>	—	<b>170</b>	—
	Polnisch- " "	270 467	140 777	14 153	37 045	6 939	10 299	899
1929	Deutsch- " "	—	—	<b>6 780</b>	<b>70</b>	—	<b>155</b>	—
	Polnisch- " "	295 179	147 271	16 278	36 397	11 696	10 581	707
1930	Deutsch- " "	—	—	<b>7 291</b>	<b>65</b>	—	<b>149</b>	—
	Polnisch- " "	224 990	158 606	15 700	40 943	17 377	9 873	748
1931	Deutsch- " "	—	—	<b>7 885</b>	<b>69</b>	—	<b>171</b>	—

<sup>1)</sup> Auf deutscher Seite sind Zink-, Blei- und Silberhütten nicht vorhanden.

<sup>2)</sup> Für Deutsch-Ober-schlesien: Erzeugung der Zinkwalzwerke und beim Hochofenbetrieb.

<sup>3)</sup> Für Deutsch-Ober-schlesien: Belegschaft der Zinkwalzwerke.

<sup>4)</sup> Zahlen für Poln.-Ober-schlesien lagen bei Abschluß dieses Heftes noch nicht vor.

## V. Förderleistung je verfahrenre Schicht im ober-schlesischen und westfälischen Steinkohlenbergbau.

Jahr bzw. Monat	Deutsch-Ober-schlesien				Polnisch-Ober-schlesien				Westfalen			
	Belegschaft unter Tage		Gesamtbelegschaft (ohne Nebenbetriebe)		Belegschaft unter Tage		Gesamtbelegschaft (ohne Nebenbetriebe)		Belegschaft unter Tage		Gesamtbelegschaft (ohne Nebenbetriebe)	
	kg	1913 = 100	kg	1913 = 100	kg	1913 = 100	kg	1913 = 100	kg	1913 = 100	kg	1913 = 100
1913	1 707	100	1 139	100	1 789	100	1 202	100	1 161	100	943	100
1924	1 324	77,6	933	81,9	1 087	60,8	728	60,6	1 079	92,9	857	90,9
1925	1 588	93,0	1 154	101,3	1 519	84,9	1 023	85,1	1 179	101,6	946	100,3
1926	1 677	98,2	1 270	111,5	1 756	98,2	1 205	100,2	1 374	118,4	1 114	118,1
1927	1 729	101,3	1 341	117,7	1 863	104,1	1 287	107,1	1 386	119,4	1 132	120,0
1928	1 738	101,8	1 344	118,0	1 964	109,8	1 366	113,6	1 463	126,0	1 191	126,3
1929	1 777	104,1	1 377	120,9	1 917	107,2	1 356	112,8	1 558	134,2	1 271	134,8
Januar . . . . . 1930	1 743	102,1	1 355	119,0	1 863	104,1	1 331	110,7	1 585	136,5	1 299	137,8
April . . . . . "	1 810	106,0	1 367	120,0	1 891	105,7	1 298	108,0	1 638	141,1	1 318	139,8
Juli . . . . . "	1 936	113,4	1 463	128,4	1 978	110,6	1 360	113,1	1 689	145,5	1 352	143,4
Oktober . . . . . "	2 008	117,6	1 526	134,0	2 053	114,8	1 442	120,0	1 746	150,4	1 402	148,7
Januar . . . . . 1931	2 015	118,0	1 523	133,7	2 052	114,7	1 449	120,5	1 781	153,4	1 423	150,9
April . . . . . "	2 061	120,7	1 543	135,5	2 086	116,6	1 455	121,0	1 856	159,9	1 460	154,8
Juli . . . . . "	2 122	124,3	1 594	139,9	2 160	120,7	1 512	125,8	1 894	163,1	1 489	157,9
Oktober . . . . . "	2 182	127,8	1 638	143,8	2 285	127,7	1 613	134,2	1 959	168,7	1 538	163,1
Januar . . . . . 1932	2 126	124,5	1 595	140,0	2 251	125,8	1 554	129,3	1 998	172,1	1 557	165,1

## VI. Im Steinkohlenbergbau verdiente Löhne. Barverdienst je verfahrenre Schicht.

10

Jahr Monat	Deutsch-Oberschlesien				Polnisch-Oberschlesien					
	Hauer und Gedingschlepper (Gruppe 1)		Gesamtbelegschaft (einkl. Nebenbetriebe)		Hauer und Gedingschlepper (Gruppe 1)			Gesamtbelegschaft (einkl. Nebenbetriebe)		
	<i>M</i>	1913 =100	<i>M</i>	1913 =100	Zl.	umgerechnet in <i>R.M.</i>	1913 =100	Zl.	umgerechnet in <i>R.M.</i>	1913 =100
1915	5,30	100	4,02	100		5,04	100		3,82	100
Januar . . . . . 1925	6,02	113,58	4,84	120,40	6,70	5,43	107,74	5,16	4,18	109,42
Januar . . . . . 1926	6,55	123,58	5,44	135,32	6,98	3,89	77,18	5,50	3,07	80,37
Januar . . . . . 1927	6,83	128,87	5,82	144,78	9,35	4,37	86,71	7,47	3,49	91,36
Januar . . . . . 1928	7,24	136,60	6,06	150,75	10,14	4,77	94,64	8,18	3,85	100,79
April . . . . . "	7,31	137,92	6,13	152,49	10,29	4,82	95,63	8,23	3,86	101,05
Juli . . . . . "	7,74	146,04	6,47	160,95	10,40	4,88	96,83	8,27	3,88	101,57
Oktober . . . . . "	7,84	147,92	6,52	162,19	10,92	5,14	101,98	8,85	4,17	109,16
Januar . . . . . 1929	7,83	147,74	6,53	162,44	10,90	5,13	101,79	8,85	4,17	109,16
April . . . . . "	8,03	151,51	6,62	164,68	11,42	5,40	107,14	9,41	4,43	115,97
Juli . . . . . "	8,25	155,66	6,83	169,90	11,43	5,37	106,55	9,47	4,46	116,75
Oktober . . . . . "	8,27	156,04	6,84	170,15	12,02	5,66	112,30	9,85	4,64	121,47
Januar . . . . . 1930	8,22	155,09	6,83	169,90	11,89	5,60	111,11	9,83	4,63	121,20
April . . . . . "	8,12	153,21	6,88	171,14	12,12	5,71	113,29	9,96	4,69	122,77
Juli . . . . . "	8,13	153,40	6,90	171,64	12,27	5,78	114,68	10,05	4,73	123,82
Oktober . . . . . "	8,01	151,13	6,86	170,65	12,05	5,67	112,50	9,96	4,69	122,77
Januar . . . . . 1931	7,52	141,89	6,46	160,70	11,88	5,59	110,91	9,94	4,68	122,51
April . . . . . "	7,48	141,13	6,50	161,69	11,75	5,53	109,72	9,87	4,65	121,73
Juli . . . . . "	7,41	139,81	6,45	160,45	11,75	5,53	109,72	9,87	4,65	121,73
Oktober . . . . . "	7,03	132,64	6,11	151,99	11,73	5,52	109,52	9,82	4,63	121,20
Januar . . . . . 1932	6,20	116,98	5,45	135,57	—	—	—	9,83	4,63	121,20

Jahr Monat	Niederschlesien				Westfalen				Reichs- index (Gesamt- lebens- haltung)
	Hauer und Gedinge- schlepper (Gruppe 1)		Gesamtbelegchaft (einschl. Nebenbetriebe)		Hauer und Gedinge- schlepper (Gruppe 1)		Gesamtbelegchaft (einschl. Nebenbetriebe)		
	<i>M</i>	1913 =100	<i>M</i>	1913 =100	<i>M</i>	1913 =100	<i>M</i>	1913 =100	
1913	4,14	100	3,65	100	6,71	100	5,60	100	100
Januar . . . 1925	4,76	114,98	4,29	117,53	7,73	115,20	6,63	118,39	135,6
Januar . . . 1926	5,60	135,27	5,07	138,90	8,46	126,08	7,40	132,14	139,8
Januar . . . 1927	5,97	144,20	5,41	148,22	8,92	132,94	7,80	139,29	144,6
Januar . . . 1928	6,60	159,42	6,04	165,48	9,41	140,24	8,23	146,96	150,8
April . . . . . "	6,71	162,08	6,20	169,86	9,40	140,09	8,25	147,32	150,7
Juli . . . . . "	6,80	164,25	6,22	170,41	9,90	147,54	8,74	156,07	152,6
Oktober . . . . . "	6,80	164,25	6,30	172,60	9,98	148,73	8,77	156,61	152,1
Januar . . . . . 1929	6,94	167,63	6,43	176,16	9,97	148,58	8,80	157,14	153,1
April . . . . . "	7,02	169,57	6,51	178,36	10,01	149,18	8,80	157,14	153,6
Juli . . . . . "	7,05	170,29	6,48	177,53	10,13	150,97	8,91	159,11	154,4
Oktober . . . . . "	7,12	171,98	6,57	180,00	10,20	152,01	8,95	159,82	153,5
Januar . . . . . 1930	7,06	170,53	6,55	179,45	10,21	152,16	8,98	160,36	151,6
April . . . . . "	7,04	170,05	6,57	180,00	10,22	152,31	9,01	160,89	147,4
Juli . . . . . "	7,08	171,01	6,54	179,18	10,20	152,01	8,98	160,36	149,3
Oktober . . . . . "	7,07	170,77	6,56	179,73	10,18	151,71	8,99	160,54	145,4
Januar . . . . . 1931	6,97	168,36	6,51	178,36	9,48	141,28	8,44	150,71	140,4
April . . . . . "	6,67	161,11	6,27	171,78	9,52	141,88	8,46	151,07	137,2
Juli . . . . . "	6,67	161,11	6,22	170,41	9,43	140,54	8,35	149,11	137,4
Oktober . . . . . "	6,68	161,35	6,27	171,78	8,79	131,00	7,79	139,11	133,1
Januar . . . . . 1932	5,69	137,44	5,36	146,85	7,94	118,33	7,08	126,43	124,5

## VII. Frachtverhältnisse

nach dem Stande vom 1. März 1932.

### A. Kohlenfrachten.

von Borsigwerk nach	km	1913	1932	Tarif
		Mk. p. To.	Mk. p. To.	
Cofel-Hafen . . . . .	56	2,00	2,60	A. T. 6
Oppeln-Hafen . . . . .	81	2,44	3,50	"
Pöpelwitz Umchlag . . .	169	4,47	6,00	"
Glatz . . . . .	185	4,77	6,40	"
Breslau Stadt . . . . .	169	4,47	6,00	"
Liegnitz . . . . .	227	5,74	7,30	"
Frankfurt a. Oder . . .	407	9,20	10,30	"
Bautzen . . . . .	371	8,70	9,70	"
Dresden . . . . .	435	9,59	10,80	"
Leipzig . . . . .	513	10,68	12,00	"
Berlin Schlef. Bhf. . . . .	491	10,44	10,20	A. T. 6 n II
Magdeburg . . . . .	587	11,72	11,40	"
München Hbf. . . . .	969	15,05	17,10	A. T. 6
Passau . . . . .	945	13,15	16,80	"
Stettin { für den Weiterversand . . .	513	7,42	9,20	A. T. 6 f.
Hgbf. { " " Ortsverbrauch . . .			7,00	
{ " Bunkerkohlen . . .			5,30	
{ " Seeausfuhrkohle . . .			4,80	
Dtſch. Eylau . . . . .	482	10,25	10,60	"
Königsberg i. Pr. . . . .	662	10,08	11,20	"



## B. Eisenfrachten.

		km	Vor-		Tarif
			kriegs-	1932	
			fracht		
			in Mk. p. To.	in Mk. p. To.	
Erze	Stettin — Bobrek	516	5,64	6,00	A.T.7c
	Cofel Hafen— "	59	1,20	1,40	" 7c
	Oppeln Hafen— "	84	1,40	1,70	" 7c
	Wernigerode— "	657	7,28	12,60	" 7
	Siegerland— "	898	9,00	13,90	" 7b
	Lahn u. Dill— "	898	8,70	13,40	" 7b
	Dittersbach— "	278	4,82	5,10	" 7f
Schrott	Breslau— "	163	4,80	7,00	Klaß.F
	Berlin— "	495	12,10	15,90	"
	Dresden— "	438	10,80	14,60	"
Roheisen	Bobrek—Breslau	163	4,80	7,00	Klaß.F
	" —Dresden	438	10,80	14,60	"
Halbzeug	" —Gleiwitz	14	1,00	1,50	Klaß.F
Stabeisen	Laband— "	8	0,90	1,50	Klaß.D
	" —Breslau	148	6,40	9,50	"
	" —Berlin	479	18,00	23,50	"
	" —Dresden	424	16,00	21,60	"
	" —Stettin zur Ausfuhr über See	499	6,60	8,90	A. I. 162
Drahtstifte	Gleiwitz—Breslau	155	8,20	11,80	Klaß.C
	" —Berlin	487	23,10	28,60	"
	" —Stettin z. Ausfuhr über See	510	6,70	11,10	A.T.35
Schiffsketten	Borsigwerk —Stettin (Schiffbau)	513	12,50	10,10	A.T.20
	Borsigwerk —Stettin z. Ausf. über See	513	6,70	11,20	A.T.35

## C. Vergleichsfrachten mit Polen

## 1. Kohlen

	von	Borßigwerk		Kattowitz (Ferdinandgr.)	
		km	Fracht Mk. pro to	km	Fracht Mk. pro to

## α) nach deutschen Stationen

Stettin . . . . .	513	7,00	534	10,48
Stargard . . . . .	513	8,90	501	9,38
Stolp . . . . .	715	10,60	716	9,13
Berlin Schl. Bhf. . . . .	491	10,20	602	12,68
Königsberg i. Pr. . . . .	662	11,20	725	11,97
Deutsch-Eylau . . . . .	482	10,60	503	6,60
Osteroode . . . . .	511	10,70	533	7,60
Elbing . . . . .	554	10,90	608	7,87
Stallupönen . . . . .	740	11,40	731	10,77
Wehlau . . . . .	704	11,30	772	11,97

## β) nach polnischen Ausfuhrhäfen

Dirschau . . . . .	568	15,24	551	3,39
Danzig und Gdingen . . . . .	591	15,48	584	3,39

## γ) nach tŕchechoslowakischen Grenzübergängen

	Ent- fernung km	Bei Ausfuhr nach		
		der Tŕchecho- slowakei in Reichsmark	Österreich	Ungarn
1. nach Oderberg				
von Gleiwitz	69	26,80	18,00	24,50
„ Borßigwerk	80	29,30	21,00	26,70
2. nach Petrowitz				
von Charlottegrube	80	21,20	21,20	21,20
„ Ferdinandgrube	82	21,20	21,20	21,20

## 2. Eisen

	Von Borßigwerk		Von Kattowitz	
	km	Fracht Mk. pro to	km	Fracht Mk. pro to

### Eisen der Klasse B (Maschinen)

Nach Posen . . . . .	343	30,17	324	28,00
„ Danzig (Ausfuhr) . . .	591	42,81	581	13,86
„ Königsberg i. Pr. . . .	662	26,30	722	28,67

### Eisen der Klasse C (Radätze)

Nach Posen . . . . .	343	16,49	324	14,76
„ Danzig (Ausfuhr) . . .	591	22,87	581	7,75
„ Königsberg i. Pr. . . .	662	22,30	722	20,23

### Eisen der Klasse D (Röhren)

Nach Posen . . . . .	343	23,90	324	22,23
„ Danzig (Ausfuhr) . . .	591	33,97	581	11,37
„ Königsberg i. Pr. . . .	662	18,50	722	22,80

### Eisen der Klasse F (Roheisen)

Nach Posen . . . . .	343	12,07	324	9,73
„ Danzig (Ausfuhr) . . .	591	13,89	581	7,59
„ Königsberg i. Pr. . . .	662	18,80	722	15,19

### Erze

	Nach Borßigwerk		Nach Königshütte	
Von Danzig (A. T. P H 1) . .	591	6,80	573	5,57
Von Stettin (A. T. 7 c bezw. A. T. 2a) . . . .	513	5,90	531	7,57



Biblioteka  
Politechniki  
Wrocławskiej









BIBLIOTEKA GŁÓWNA

350345L/1