

# Haushaltplan

der städtischen Gasanstalt auf das Jahr 1872.

Nr.	Betrag				Gegenstand.	Bemerkungen.
	ständig		durchgehend			
	thlr.	ng. pf.	thlr.	ng. pf.		
<b>Einnahme.</b>						
<b>I. Für Gas.</b>						
1a	4398	7 2	—	—	von der öffentlichen Beleuchtung, 307 Gaslaternen à 280 Cub.-Meter Jahresconsum = 85,680 *) Cub.-Meter à 15,4 Pf.	*) NB. Die neu aufzustellenden Laternen sind nur für einen Theil des Jahres zu berechnen.
b	11	2 7	—	—	vom Consum der in der Hausflur des Rathhauses angelegten Flamme, ca. 1800 Stunden à 0,12 Cub.-Meter = 216 Cub.-Meter à 15,4 Pf.	
c	25	7 7	—	—	vom Consum der für die Rathhausuhr angelegten 2 Flammen à ca. 246 Cub.-Meter (10824 1/2) = 492 Cub.-Meter à 15,4 Pf.	
2	27085	27 5	—	—	von Privat-Consumenten, 325,031 Cub.-Meter à 25 Pf.	
3	404	12 1	—	—	vom Gasverbrauch in der Anstalt, 9,191 Cub.-Meter à 13,2 Pf.	
4	4	—	—	—	vom Mehrverbrauch einer Straßenlaterne von Senger Schlitter.	
	31928	27 2	—	—	Summa I.	
<b>II. Für gewonnene Nebenproducte.</b>						
1	7201	—	—	—	1,080,150 Klgr. (21,603 Ctr.) Coaks à 50 Klgr. 10 Ngr.	
2	682	6	—	—	85,275 Klgr. (1,705,50 Ctr.) Theer à 50 Klgr. 12 Ngr.	
3	550	—	—	—	5000 Klgr. (100 Ctr.) schwefels. Ammonial à 50 Klgr. 5 1/2 Thlr.	
4	25	—	—	—	Asche, Schlacken, Graphit, altes Eisen zc.	
	8458	6	—	—	Summa II.	
1	2900	—	—	—	<b>III. Für Privatgaseinrichtungen, Reparaturen und Beleuchtungsgegenstände.</b>	
	2900	—	—	—	Summa III.	
	8458	6	—	—	„ II.	
	31928	27 2	—	—	„ I.	
	43287	3 2	—	—	Summa der Einnahme.	
<b>Ausgabe.</b>						
<b>Cap. I.</b>						
<b>Capital-Schuldentilgung.</b>						
1	920	—	—	—	Tilgungsquote des ursprünglichen Anlagecapitals von 46,000 Thlr. nach 2 %.	
2a	518	28	—	—	Tilgungsquote des von der Sparcasse erborgten Baucapitals von 25,946 Thlr. 23 Ngr. nach 2 %.	
					Tilgungsquote des von der Sparcasse ferner erborgten Baucapitals, und zwar:	
b	11	6	—	—	für neue Laternen 560 Thlr. nach 2 %.	
c	600	—	—	—	für den 3. Gasometer 30,000 Thlr. nach 2 %.	
	2050	4	—	—	Summa Cap. I.	