

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

VI. Fabrication und Vertrieb chemischer Producte und dergleichen

[urn:nbn:de:bsz:31-220167](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-220167)

Die Fabrik besuchte die letzte Pariser Industrie-Ausstellung mit einer sechs gekuppelten Güterlocomotive, sowie mit gezogenen gußstählernen Hinterladungsgeschützen und wurde auch mit der großen silbernen Medaille prämiirt.

Der Betrieb der Wagenfabrik von Schmieder und Mayer war in den beiden verflossenen Wagenfabrik-Jahren ein ziemlich lebhafter.

Gefertigt wurden im Jahre 1866	260 Personen- und Güterwagen,
	120 Lafetten, Munitions-Wagen und sonstige Artilleriefuhrwerke.
1867	350 Personen- und Güterwagen
	45 Lafetten.

Der Durchschnittsbetrag der gefertigten Arbeiten belief sich auf circa 500,000 fl. jährlich bei einer Arbeiterzahl von circa 250 Mann.

Die Kochherdefabrik von L. Wagner produzirte im Jahre 1866 235 Stück Herde verschiedener Größe im Werthe von 48 fl. bis 600 fl., welche nach Baden, der Pfalz, Bayern, Rheinpreußen und Württemberg versendet wurden. Die Fabrik beschäftigt circa 15 Arbeiter und setzte circa 30,000 fl. um. Fabrikation von Kochherden.

Bei der Ausstellung in Schwenningen wurde das Fabrikat mit der großen Preis-Medaille gekrönt.

VI. Fabrikation und Vertrieb chemischer Producte und dergleichen.

Die chemische Fabrik bei Carlsruhe producirt:

	1866.	Werth.	1867.	Werth.	Chemikalien.
Gelb blauf. Kali	1300 Ctr.	84,500 fl.	1,550 Ctr.	97,650 fl.	
Roths blauf. Kali	70 "	8,750 fl.	80 "	9,920 fl.	
Cyanid und Blaupulver.	170 "	14,450 fl.	200 "	17,000 fl.	
Rohes Knochenleim	330 "	5,940 fl.	480 "	8,640 fl.	
Schwefelsaures Kali	530 "	4,240 fl.	550 "	4,400 fl.	
Salzsaureres Kali	180 "	1,080 fl.	200 "	1,200 fl.	
Künstlichen Dünger	4700 "	10,600 fl.	3,200 "	6,856 fl.	

und beschäftigte durchschnittlich 50 bis 55 Arbeiter.

Die Fabrik bezeichnet die hohe Fracht für ihre Rohstoffe, nämlich Horn- und Lederabfälle sowie wollene Lumpen, als wesentliches Hemmniß eines noch ausgedehnteren Betriebes. Während Düngemittel besondere billige Taxen genießen, müssen die Rohstoffe zu deren Fabrikation auf unserer Bahn höhere Frachtsätze bezahlen.

Der Verbrauch von Rüb- und Lampenöl hat seit Einführung des Petroleums als Beleuchtungsmaterial bedeutend abgenommen, und es findet Rüböl nur noch zur Fabrikation von Maschinenöl, oder zum Schmieren bei Eisenbahnen eine größere Verwendung, dagegen hat sich der Verbrauch von Petroleum in immer wachsendem Maße gesteigert. Der Bedarf des hiesigen Platzes erreichte 1866/67 circa 4000 Faß. Rüb- und Lampenöl.
Petroleum.

In Antwerpen, dem Haupt-Bezugs-Platz für Petroleum wurden für beau blanc folgende Preise pro 100 Kilos notirt, aus welchen die fortwährende Preisverminderung dieses Materiales, welche auf den Consum nicht ohne Einfluß war, ersichtlich ist.

	1866		1867	
Januar	92	Jcs.	48	Jcs.
Februar	70	"	48	"
März	72	"	47 1/2	"
April	71	"	45 1/2	"
Mai	70	"	44 1/2	"
Juni	—	"	39	"
Juli	—	"	44 1/2	"
August	71	"	44 1/2	"
September	73	"	52 1/2	"
October	69 1/2	"	53	"
November	59	"	45	"
Dezember	54	"	46	"

Seifen- und
Lichterfabri-
kation. Von den hiesigen Seifensiedern wurden jährlich circa 4000 Etr. Seife und 1500 Etr. Lichter producirt, und hiezu circa 4000 Etr., Talg, Cocosnußöl, Palmöl zc. und circa 1200 Etr. calc. Soda verwendet.

Gas- und
Gas. Das hiesige Gaswerk von Spreng und Puricelli gab ab :

	1866	1867	1866.	1867.
	21,419,544.	23,146,485.	Rbf. Gas durch 900.	960 Gasmesser.
	5,323,139.	5,493,682.	" " " 700.	730 Straßenlaternen.
	26,742,683.	28,640,167.	Rbf. Gas zusammen	
	und verwendete 1866.	2000 Etr. böhmische und 72,335 Centner Saarkohlen, 1867	70,400 Etr.	
	Saarkohlen von welchen ein Theil zur Unterfeuerung der Retorten und des Dampfkessels gebraucht wurde.			

VII. Erzeugung und Vertrieb von Consumtilien.

A. Producte aus dem Pflanzenreich.

Mehlhandel. Der Verkehr in der hiesigen Mehlhalle war folgender:

	1866	
Eingeführt wurden		9,051,729 Pfd.
ausgeführt wurden	287,791 Pfd.	
aufgestellt blieben	84,486 "	372,277 "
mithin wurden hier consumirt 8,679,452 Pfd.		