

Prämiirt  
LEIPZIG 1850.

Prämiirt  
WIEN 1873.

Prämiirt  
CHEMNITZ 1867.

# Die Maschinenfabrik von C. H. WEISBACH in CHEMNITZ

liefert als **alleinige** Specialität: Maschinen für Appreturen, Färbereien, Druckereien und Bleichereien in anerkannt vorzüglichster Construction und solidester Ausführung und zwar:

Sämmtliche Maschinen und Apparate zur Färberei, Vor- und Nachappretur von wollenen Damenkleidern und Möbelstoffen, sowie von halb wollenen Geweben aller Art. Sämmtliche Maschinen und Apparate zur Färberei und Appretur von Futter-Gattunen. Sämmtliche Maschinen und Apparate zur Appretur baumwollener Gewebe. Diverse Maschinen und Apparate zur Bleicherei, Druckerei und Appretur baumwollener und leinener Gewebe, sowie zur Färberei und Appretur baumwollener und wollener Garne; ferner **Rahm-** (**Spann-**) und **Trockenmaschinen** mit Luftheizung, neueste, verbesserte Construction, combinirt mit Appretur- (Stärk-, Gummir-) Maschinen und mit Dampferlei, für Tuche, wollene und halb wollene Möbel- und Damenkleiderstoffe, Gattune u. in großer Anzahl geliefert u. s. w. u. s. w.

Zeichnungen, Prospekte und erste Referenzen stehen zu Diensten.

## E. de Haën, Chemische Fabrik List vor Hannover

empfehl:

Chromalaun,  
Baryumsuperoxyd,  
Wasserstoffsuperoxyd,  
Chlorzink, Bisulfit, saures  
schwefligsaures Natron,  
Tannin, und alle übrigen in der

Glycerin,  
Kali- u. Natronhydrat,  
Manganchlorür,  
Manganvitriol,  
Phosphorsaur. Natron,  
Rhodansalze,

Salmiak u. Salmiakgeist,  
salpetrigsaur. Natron,  
Thonerdehydrat i. Essigs. lösl.  
wolframsaur. Natron,  
übermangansaur. Kali,  
vanadinsaur. Ammoniak,

Färberei zur Verwendung kommenden Chemikalien.

Anilinfarben und Chemikalien  
für Färberei und Druckerei

### J. Buch & Fils

Licenz in Frankreich für das patentirte  
**Malachitgrün**

Fabrik in Pantin bei Paris.

Comtoir in **Paris**, 29 Rue Sévigné

Wer liefert

### weißen Syrup?

Offerten unter N. 401 an Rudolf Mosse,  
Breslau.

4 Neuhaus'sche No. 8 Pulsometer,

2 u. 2 übereinander montirt, ent-  
sümpft. Grube Heisinger-Tiefbau  
b. Kupferdreh in 62 Tag. u. hoben  
204408 cbm. Wasser 34 m. saiger  
bei 19 C. Temperatur-Erhö-  
hung u. einem Druck v. 3,2  
Atm. — 2 No. 8 Puls.,  
wie nebenstehd., 45 u.  
50° schräge mon-  
tirt, entsümpften  
Zeche „Paul“  
b. Werden, in  
30 anstatt  
52 Ta-  
gen.



Ga-  
ran-  
tirte auf  
wirklich.  
Proben  
beruh.

Leistungs-Angaben.

BERLIN SW.,

Königgrätzer-Strasse 77.

Deutsch-Engl. Pulsometer-

Fabrik M. NEUHAUS.

Telegr.-Ad.: „HYDRO“ Berlin.

Raffinirter Indigo, Orseille-Extract, Cud-  
bear, Farbhölzer geraspelt etc.

Preise und Muster postfrei.

John Marshall Son & Co.

Leeds (England.)

Gegründet 1820.

## Universal - Bekleidung

für Dampf-, Heißwasser-, Kaltwasser-, Gas-,  
Rohr-Leitungen u. haltbarer und billiger als alle  
bisher angewandten Mittel, dem Einfluß jeder Tem-  
peratur der Atmosphäre vollständig widerstehend; nach  
Gebrauchsanweisung ausführbar, ferner

### tiefschwarzen Öl-Lack

zur Conservirung aller der Witterung und der Boden-  
feuchtigkeit ausgesetzten Gegenstände von Holz, Eisen u.  
empfehl

F. R. Knoch, Chemnitz.

## Trockeneinrichtungen

liefert vorzüglich zu allen Zwecken

F. S. Reinhardt in Würzburg.

Hierzu eine Musterbeilage

Im Selbstverlag des Herausgebers.

Druck von Adolf Knidmeyer, Berlin O., Hofstraße 30.

Adresse für alle Zusendungen: Dr. M. Reimann, Berlin, Holzmarktstrasse. Ecke Andreasstrasse.

Wo Antwort gewünscht, ist Beifügung einer Freimarke erbeten.