

# Deutsche INDUSTRIE-ZEITUNG. 1886.

Organ der Handels- und Gewerbekammern zu Chemnitz, Dresden, Plauen und Zittau.

27. Jahrgang.

Chemnitz, == № 7 == 17. Februar.

Haasenstein & Vogler in Chemnitz,

innere Johannisstrasse 11, I. Etage (am Johannisplatz).

Erste und älteste deutsche Annoncen-Expedition. (Gegründet 1855.) Bureaux in allen grösseren Städten Deutschlands, Oesterreichs und der Schweiz mit Filialen in allen industriellen Orten. General-Agentur der Deutschen Industrie-Zeitung.

## Industrieller Anzeiger.

← Etabliert 1837. →

**C. G. HAUBOLD jr.,**

Maschinenfabrik, Eisengiesserei und Kupferschmiede,  
**CHEMNITZ, Sachsen,**

liefert und empfiehlt als langjährige Specialität

Maschinen für Wäschereien, Bleichereien, Roth- u. Bunt-Färbereien,  
Blau- und Bunt-Druckereien und Appretur-Anstalten.

Garn- und Cops-Bleicherei-Einrichtungen nach System Fischer.

**Ganze Einrichtungen**

von Etablissements der vorgenannten Branchen werden unter Garantie übernommen.

Erste Referenzen werden gegeben.

Specielle Offerten stehen gern zu Diensten.



C. G. Haubold Sr.



C. G. Haubold Jr.

Die Strumpfmaschinenfabrik von Franz Lesch, Chemnitz

offerirt als **Specialität:**

**Cotton-Maschinen**

System Blackburn, sowie

Metalldrahtflechtmaschinen etc.

**ADRESSEN**  
Handels-  
Anst. (C. Herm. Serbe) Leipzig I.  
(gegr. 1864) Katal. ca. 650 Branchen  
= 5,000,000 Adressen für 20 Pf. franco.

aller Branchen  
und Länder liefert  
unter Garantie:  
Intern. Adressen-Verl.-  
Anst. (C. Herm. Serbe) Leipzig I.  
(gegr. 1864) Katal. ca. 650 Branchen  
= 5,000,000 Adressen für 20 Pf. franco.

## R. Drescher, Chemnitz i. S.

Fabrik für Gasanlagen.

Specialität: Oelgas-Anlagen, im In- und Auslande patentirt.

Prämiirt: Chemnitz 1867, Stuttgart 1870, Dresden 1875, Halle a. S. 1881, Amsterdam 1883, Madrid 1885.



Erbauer vieler Hundert Gasanstalten in Deutschland, Oesterreich, Italien, der Schweiz etc. nach eigenem patentirten System zur Bereitung von Leuchtgas aus Mineralölen, Petroleum-Rückständen, fett- und ölhaltigen Substanzen, billigste Beleuchtungsart für industrielle Etablissements, mit denkbar einfachstem und ökonomischem Betrieb. Von 25 cbm aufwärts an rentabel. Umbau bestehender Steinkohlengas-Anstalten ohne hohen Kostenaufwand, unter möglichster Verwendung vorhandener Apparate. Ausführung der Anlagen mit meiner neuesten unter Nr. 20124 und Nr. 23097 patentirten sogenannten Universal-Oelgasretorte, die sich durch Haltbarkeit, hohe Gasproduction, sowie grösste Ausnützung des Oeles auszeichnet. Production per Retorte und Stunde je nach Grösse 5—15 cbm. **Kosten-Anschläge gratis.**  
Feinste Referenzen.

Lieferung und Montirung completer Gasleitungen. — Laternen, Messinghähne etc. für Gasleitungen.

Werkzeuge für Gas-Installationen nach amerikanischen Constructionen verbessert.