

Deutsche INDUSTRIE-ZEITUNG. 1883.

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

24. Jahrgang.

Chemnitz, == № 31 == 1. August.

Inseratenannahme in Chemnitz: Durch das Inseratenbureau der Deutschen Industrie-Zeitung, Theaterstrasse Nr. 41a — Auswärts: Durch die Herren Haasenstein & Vogler und Rudolf Mosse.

INDUSTRIELLER ANZEIGER.

Die
Räderfabrik, Maschinenwerkstatt und Eisengiesserei
von

Hermann Michaelis

Chemnitz

Zschopauerstrasse 60

(Inhaber: Heinr. Kluge u. Hermann Michaelis)

fertigt Werkzeugmaschinen in allen Dimensionen als:

Support-Drehbänke zum Gewindeschneiden und Lang- und Plandrehen;

Plan-, Bohr- und Räder-Drehbänke;

Hobel-, Shaping- und Nuthstossmaschinen;

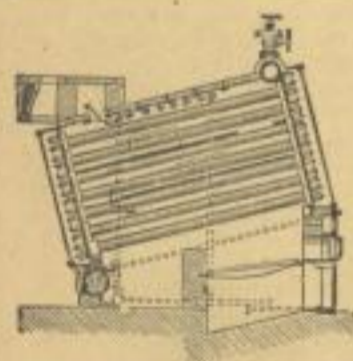
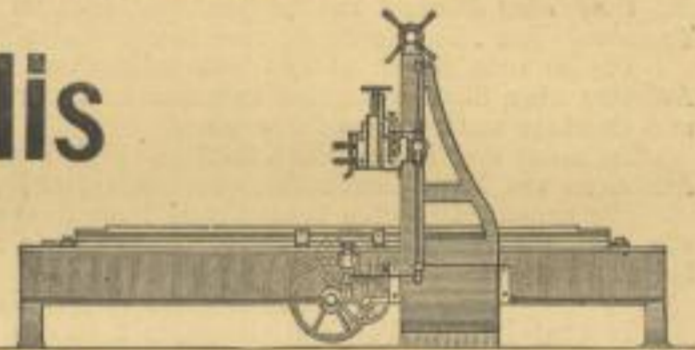
Horizontal-, Vertikal-, Radial-, Langloch- und Cylinder-Bohrmaschinen;

Räderformmaschinen, Räderhobelmaschinen; Rädertheil- und Fraisemaschinen, Zahnstangen-fraisemaschinen;

Schraubenschneidmaschinen;

Durchstösse und Blechscheeren und Maschinen für Specialzwecke.

Currente Maschinen sind immer auf Lager und im Bau begriffen.



Root's nichtexplodirende Dampfkessel

bauen als ausschliessliche Specialität

Walther & Cie. in Kalk a. Rhein.

Vorzüge: Unbedingte Sicherheit vor Explosionsgefahr; vollständige Ausnutzung der Heizgase; rasche Erzeugung trockenen Dampfes von beliebiger Spannung; geringer Raumanpruch zur Aufstellung; bequeme Reinigung.

Prämiiert auf den Ausstellungen in Cöln 1875, Cöln 1876, Berlin 1879, Melbourne 1880/81, Frankfurt a. Main 1881.

Rauch-Verbrennung

„System Polster“

mit regulirbarem Treppenrost für Dampfkessel, sowie jede andere Feuerung. Brennmaterialersparniss bis 30 %/o. Genaue Regulirung der Verbrennung auf die einfachste Weise, welche von jedem Arbeiter besorgt werden kann.

Hauptvorteile: Verwendung aller Brennmaterialien mit grosser Ersparniss. — Einfachste Bedienung und genaue Regulirung. — Beschicken, Schüren und Abschlacken ohne kalten Luftzutritt. — Vollständige rauchfreie Verbrennung. — Grosse Haltbarkeit. **Trocken-Anlagen** für alle gewerbliche Zwecke. Kostenanschläge gratis.

Bureau für Feuerungs- u. Trockenanlagen

Aurel Polster,

Niederlössnitz bei Dresden.

Die Schmelztiegel-Fabrik von W. A. Römer

in Hainsberg-Deuben (Königreich Sachsen)

empfiehlt ihre **Prima Graphit-Schmelztiegel** in jeder Form und Grösse,

zum Schmelzen von Metallen aller Art, Eisen, Stahl, sowie f. schmiedbaren Eisen- u. Stahlguss.

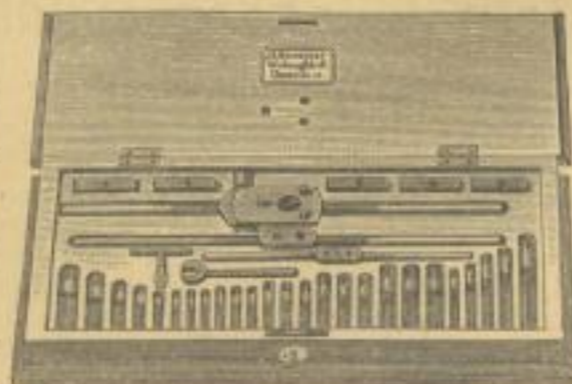
Diese Tiegel, welche nur in Prima-Qualität aus den vorzüglichsten Rohmaterialien vermittelst Maschinen neuesten Systems und nach neuem eigenartigen Verfahren hergestellt werden, zeichnen sich durch ungemein grosse Widerstandsfähigkeit vortheilhaft aus, erleiden selbst bei den höchsten Hitzegraden nicht die geringste Volumenveränderung und consumiren weniger Brennmaterial zu ihrer Erhitzung als irgend ein correspondirender Tiegel anderen Fabrikats. — Bei Bestellungen beliebe man anzugeben ob die Tiegel für Metall, Eisen oder Stahl Verwendung finden sollen.

Die Werkzeugfabrik

von **J. E. Reinecker** in Chemnitz

liefert unter weitgehendster Garantie für Ausführung u. Güte: Gewindeschneidwerkzeuge, Lehren und Messwerkzeuge, Werkzeuge für Gasinstallation, Bohrwerkzeuge und Reibahlen, Fraiser nachschleifbar ohne Profiländerung.

Diverse Werkzeuge für Maschinen- u. Reparaturwerkstätten etc.



Hierdurch mache ich auf meine, in der Hygiene-Ausstellung zu Berlin, Stadtbahnbogen 26 stets in Thätigkeit gezeigten

Fangvorrichtungen

für

Fahrstühle u. Gegengewichte

Patent-Anmeldung P. 1575

aufmerksam. Auf gefällige Angabe der Adressen von Interessenten sende ich Prospective und Fragebogen aus, deren Ausfüllung mich in den Stand setzt, genaue Veranschlagungen für Umänderung von unsicheren Aufzulanlagen zu geben.

Richard Papperitz,

Berlin O,

Blumenstrasse 37.