

Julius Pintsch, Berlin O., Andreasstraße 72-73,

empfiehlt sich zur **Ausführung** von **Reparaturen** an **defecten Gussstücken** jeder Art, wie von Dampfzylindern, Achsbuchsen, Kuppelstangen, Schieberkasten, Pleuelstangen, Schiffsschrauben, Ventilgehäusen u. s. w. mittels des elektrischen Gießverfahrens Patent Slavianoff.

Vorherige Anfragen möglichst mit Skizze erbeten.

7024

R. M. DAELN, Civil-Ingenieur, DÜSSELDORF, Kurfürstenstr. 7. Einrichtungen für Eisen- und Stahlwerke.

Pläne, Bauleitung, Inbetriebsetzung.

Stahlwerke nach Bessemer, Thomas-Gilchrist und Siemens-Martin.

Stahlformgießereien mit Tiegeln, Bessemerbirnen (Kleinbessemerie) oder Herdschmelzöfen.

Schmelzöfen, Herd sauer oder basisch, erfahrungsmäßig beste Einrichtung, höchste Leistung, mit abgesonderten Zuleitungen u. Staubkammern zwischen Herd und Wärmespeichern.

Vorfrischen von Roheisen nach den Patenten: Nr. 97 041 u. 104 576. Stahl und Eisen Nr. 18, 1899, Seite 887.

Druckwasser-Anlagen nach eigenen und anderen Patenten, **Schmiedepressen**, **Blockscheeren** etc. **Krahnen**, **Hobwerke** u. s. w., höchste Leistung.

Verdichten von Stahl durch Pressen in flüssigem Zustande, Patent Harmet, St. Etienne.

Ausgleichsgruben nach Gjers, mit oder ohne Feuerung (Tieföfen), sowie **Schweiß- und Wärmöfen**, **Rollöfen** mit mechan. betriebenem Einsetzen u. Bewegen der Blöcke für Eisen und Stahl.

Walzwerke aller Art bestbewährter Einrichtung für Voll- und Hohlkörper.

6390

Clichés
in
Holzschnitt.

Galvanos
(Kupferclichés)
auf Holz-
und
Bleifufs.



Zinkos
und
Autotypien
in Zink und
Kupfer.

Photogr. Aufnahmen
und
Entwürfe.

7086



onstruktionsbureau

Tümmler, Stammschulte & Co.

Schwientochlowitz, Oberschlesien.

Einrichtung von Bergwerks- und Hüttenanlagen.

Lieferung von Plänen, Kostenanschlägen und Detailconstructions für
Hochöfen, Stahlwerke und Walzwerke.

7117