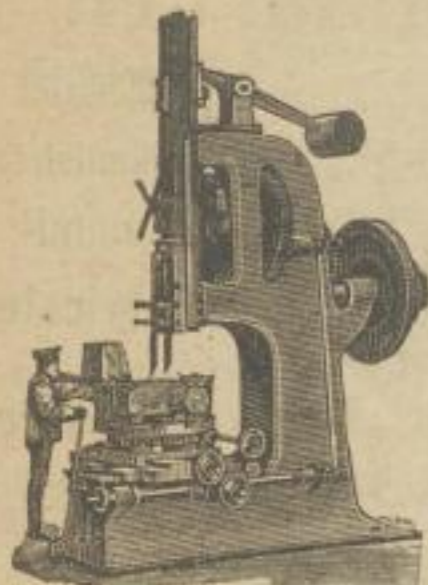


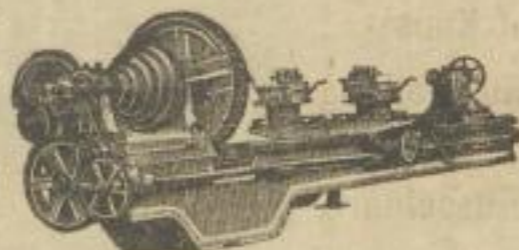
Maschinenfabrik „Deutschland“

DORTMUND.



A. Werkzeugmaschinen.

Specialconstructions bis zu den größten Dimensionen, den Bedürfnissen der Neuzeit entsprechend, für Hüttenwerke, Maschinenfabriken, Schiffsbau, Eisenbahnen etc.



B. Hebekrahn aller Art. — Windeböcke.

C. Weichen, Drehscheiben, Schiebebühnen, Drehbrücken.

Signale, Central-Weichen- und Signal-Stellungen mit den neuesten Verbesserungen.

Gasbandagenfeuer, D. R.-P. — Rollbremsschuhe, System Trapp.

Kohlensäure-Feuerspritzen, D. R.-P.

Eismaschinen.

1138b

Ludwig Stuckenholz

WETTER a. d. RUHR.

Dampfkessel- u. Maschinen-Fabrik

(Gegründet 1830. — Fortschrittsmedaille Wien 1873)

liefert:

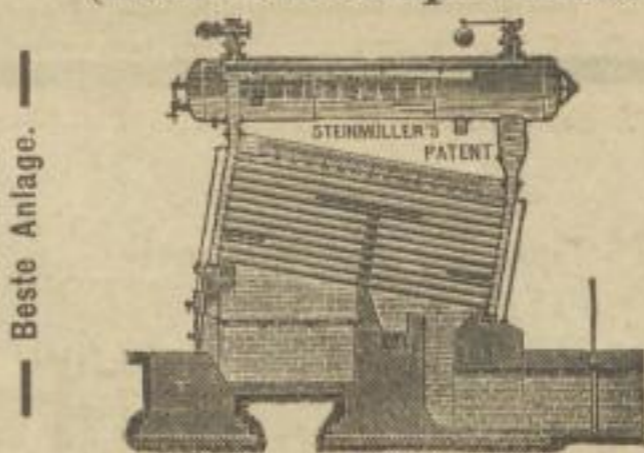
Dampfkessel in verschiedenen bewährten Constructions in Eisen und Stahl — Blech- und Träger-Constructions jeder Größe; führte bis jetzt ca. 2000 Kesselanlagen aus.

In der MASCHINEN-FABRIK werden als Specialität angefertigt: Laufkrahne mit Seil-, Wellen-, Dampf- und Hand-Betrieb für Werkstätten, Magazine und Fabrikhöfe, feststehende und fahrbare Drehkrahne für Eisenbahnen und Häfen mit Hand-, Dampf- und hydraulischem Betrieb, — Aufzüge verschiedener Construction — Gall'sche Gelenkketten — Maschinen zur Prüfung der Elasticität und Festigkeit für Zug, Druck, Biegung und Abscheerung.

Es wurden über 200 größere Krananlagen für die bedeutendsten Eisenwerke und Hafenplätze sowie für die Werkstätten der Kaiserlichen Marine ausgeführt. 1048

Steinmüller-Kessel.

(Röhrendampfkessel.)



Beste Anlage.

Einfachste Construction.

1129

L. & C. Steinmüller, Gummersbach (Rheinpr.).

Elektrotechnische Fabrik

Neumarkt bei Nürnberg.

Th. Wechsler & Co.

übernehmen Beleuchtungs-Anlagen größten Umfanges zu billigsten Preisen unter Garantie. Bogenlicht (D. R.-P.) und Glühlicht durch eine Maschine. Kraftverbrauch regulirt sich nach Anzahl d. brennenden Flammen. Feinste Referenzen über zahlreiche ausgeführte Anlagen. Kostenvoranschlag gratis. Anfragen erbeten. 1097

Th. Wechsler & Co., Neumarkt bei Nürnberg.

XII. 7

Wir bauen und setzen unter Garantie in Betrieb, nach langjährig bewährtem System,

Schmelzöfen

zur Herstellung von Flusseisen, Stahlfaçon-guss, Martin- und Tiegelstahl in den Größen von 500 bis 10 000 k Inhalt, von denen bereits mehrere eingeführt sind. Die Oefen von 500 bis 1500 k Inhalt sind besonders für Gießereien geeignet, sie lassen sich zweckmäßig nach dem Stahlabstiche für den gewöhnlichen Eisengießerei-Betrieb benutzen und gestatten die Verwendung schweren Gufsbruches. Wir liefern gern Proben aus diesen Oefen hergestellt.

Dortmund. 1036 **Gildemeister & Kamp.**

d