

DINGLERS Polytechnisches Journal

Unter Mitwirkung von
Professor Dr. C. Engler in Karlsruhe

herausgegeben von
Ingenieur A. Hollenberg und Docent Dr. H. Kast
in Stuttgart. in Karlsruhe.

Verlag der J. G. Cotta'schen Buchhandlung Nachfolger in Stuttgart.

Jahrg. 72, Bd. 282, Heft 12.



Stuttgart, 18. December 1891.

Jährlich 52 Hefte à 24 Seiten in Quart. Preis vierteljährlich M. 9.—, direkt franco unter Kreuzband für Deutschland und Oesterreich M. 10.30, für das Ausland M. 10.95. — Redaktionelle Sendungen und Mittheilungen sind zu richten: An die Redaktion v. Dinglers Polytechn. Journal, alle die Expedition und Anzeigen betref-

fenden Schreiben an die J. G. Cotta'sche Buchhdlg. Nachf., beide in Stuttgart. — Preise für Ankündigungen: 1 mm Höhe bei 60 mm Breite 8 Pf. Bei Wiederholungen nach Vereinbarung angemessener Rabatt. — Gebühren für Beilagen im Gewicht bis zu 30 Gramm M. 36.—, eventuell nach Uebereinkunft.

INHALT:

Ueber die Herstellung von Rohr- und Holzstäbchenmatten *. Webstuhl zur Herstellung einfachen und doppelten Rohrgewebes von Stauss und Ruff *. II. Rohr- und Holzstäbchenmatten, bei welchen die Stäbchen durch Zusammendrehen der Ketten festgebunden sind *. Webstuhl von Scherrbacher und Buchheim *. Holzstäbchenwebemaschine von Kahls *. Mattenwebstuhl für einfache und doppelte Matten von Stauss und Ruff *. Mattenwebstuhl von Flockenhaus *. Webstuhl für Holz- und Rohrstäbchengewebe mit selbstthätiger Stabzuführung von Stender *. Nielsen's Webstuhl mit zwei Schiebern *. Schubert's Holzleistenmatte *. Brüggemann's Bindung *. Bindung von Kliemand *. Neuere Schrauben- und Rohrgewindeschneidmaschinen *. Saunders' Gewindeschneidmaschine für Rohre *. Curtis' Rohrgewindeschneid-

maschinen *. Fenney's Rohrschneidevorrichtung *. Fletcher und Emmert's Schneidkluppe *. Harris' Schneideisen mit Schneidkluppe *. Schmidt's Schraubengewindefräsebacken *. Das Elektrizitätswerk der Stadt Königsberg i. Pr. Der Querschreiber von Seitz und Linhart *. Die Verwendung des emallirten Eisens im Bauwesen und die künstlerische Behandlung desselben zu dekorativen Zwecken. Kleinere Mittheilungen: Elektrische Packetbeförderung 271. — Bagnold's Geber für elektrische Klingel 271. — Gooch und White's Elektrothermograph 272. — Stock's Regulierungsbremse für den Hughes-Telegraph 272. — Coad's Erregungsflüssigkeit für galvanische Elemente 272. — Bücheranzeigen 272.

* bedeutet mit Abbildung.

Das vorliegende Heft enthält vier Beilagen und zwar von den Firmen: Baumgärtner's Buchhandlung in Leipzig (fachwissenschaftl. Bücher betr.), Gebr. Körting in Körtingsdorf-Hannover (Patent-Wasser-Anwärmer betr.), Maschinenbau-Anstalt Humboldt in Kalk bei Köln a. Rh. (Apparat die Reinigung und Klärung des Wassers betr.) und Berlin-Anhaltische Maschinenbau-Actien-Gesellschaft in Dessau (Transmissionen betr.). Wir empfehlen dieselben bestens der freundlichen Beachtung unserer Leser.

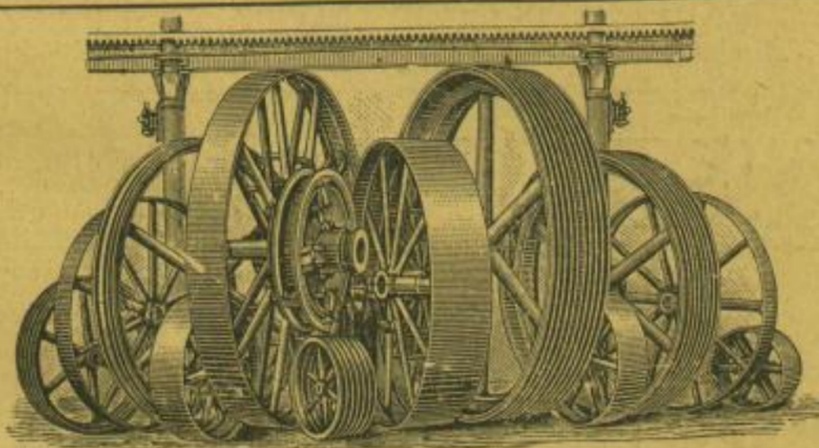
Zu

Gasfeuerungs-Anlagen

für jede Art von Schmelz-, Glüh- und Brennöfen, Abdampf- und Calcinirofen, D. R.-P. Nr. 34 392, 46 726, Kessel- und Pfannenfeuerungen, Trockenanlagen und dergl. liefert Bauzeichnungen, Kostenanschläge, Brochüren u. s. w.

Dresden-A., Hohe Str. 7.

Rich. Schneider, Civilingenieur.



Riemenscheiben, Wellen, Lager, Seilscheiben, Riemenleiter, Zahnräder, Reilungskuppungen und einfache Kupplungen, sowie andere Wellenleitungsheile.

Berlin-Anhaltische Maschinenbau-Actien-Gesellschaft
Dessau — Moabit — Berlin.

Preisliste Nr. 210 auf Verlangen gratis und franco.

(Diese Preisliste ist auch im Buchhandel erschienen.)

Rath in Patentsachen
enthält
M. M. ROTTEN
diplomirter Ingenieur
früher Dozent an der
technischen Hochschule in Zürich.
Berlin NW., Schiffbauerdamm 29a.
Gebrauchs-Muster
werden prompt und sachgemäss eingetragen.

Schwefelkiese

aus den ehem. Königl. ungar. Staatsbergwerken. Vorzüglichste Qualität, 48—50 Proc. Schwefelgehalt, leicht auf 1 Proc. abröstbar. — Abbrände enthalten 65—68 Proc. metall. Eisen und werden von Hohenöfen gut bezahlt.
Billigste Lieferung in allen Quantitäten an directe Consumenten durch die
Oberungar. Berg- und Hüttenwerks-Act.-Ges.
Budapest. V, Erzsébetér 9.