

Luftpumpen u. Kompressoren

Dampfmaschinen
Duplexpumpen
Eis- und Kühlmasschinen
Extraktions-Apparate

Filterpressen
Hydraul. Pressen
Hydraul. Presspumpen
Hydraul. getriebene Seifenpressen

Pumpen aller Art, Senkmaschinen
Vakuum-Apparate
Vakuum-Trockenschränke
Vakuum-Trockenapparate

Wasserhaltungen
Alle Kesselschmiedearbeiten
Dampfkesel aller Art
Wasserreinigung

Komplette Einrichtungen für Chemische Fabriken, Zuckerfabriken und Raffinerien sowie für viele andere Industrien.
Wegelin & Hübner, Maschinenfabrik und Eisengiesserei A.-G. Halle (Saale).

EIS- und KÄLTENASCHINEN

bauen als
Spezialität

QUIRI & CO.

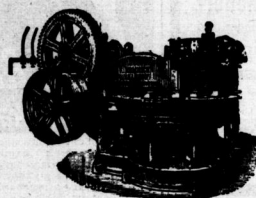
Zweigbureau: BERLIN | Zweigbureau: KÖLN a. Rh.
Passauer Strasse 27/28 | Friesenplatz 19

Maschinen-Fabrik

SCHILTIGHEIM i. ELSASS

Der Baustein d. XX. Jahrhunderts ist der Sandsteinziegel!

Ueber 150 Kalksandsteinfabriken



wurden in Deutschland und in den verschiedensten Ländern der Erde bereits von mir eingerichtet.

Garantie für unerreichte niedrige Selbstkosten und denkbar bestes Produkt.

Die leistungsfähigste und betriebsicherste Presse mit rotierendem Tisch ist meine neue automatische

Universalpresse

Jeder Stein ein Verblender!

Bedeut. Verbilligung d. Herstellungskosten, auch bei schon bestehend. Fabriken. 20-25000 Steine, von nur 2 Arbeitern direkt auf die Wagen gesetzt, werden täglich hergestellt!

Leichte, bequeme Bedienung! Glänzende Zeugnisse! Zahlreiche Nachbestellungen!

Die Pressen werden auf Probe gegeben!

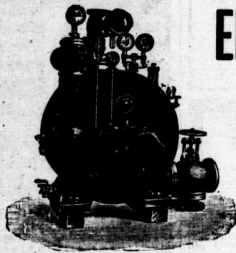
Anfuhr-, Anstellung und neueste Broschüre kostenfrei! Probeleine aus eingeschicktem Sande werden in eigener Versuchsanstalt gratis hergestellt!

Elbinger Maschinenfabrik F. Komnick, Elbing, Westpr.

Erste und grösste Spezialfabrik dieser Branche.

Gesellschaft für Elektrische Industrie, Karlsruhe

Elektra-Dampfturbinen



von 3-1200 PS direkt mit Dynamos
gekuppelt oder für Riemenbetrieb

Geringster Raumbedarf | Oelfreies Kondensat
Keine Wartung | Grösste Einfachheit
Oekonomischer Betrieb | Erste Referenzen

Rotierende Kondensatoren

Patente in allen Kulturstaaten. Kostenanschläge
eventuell Ingenieurbesuche kostenfrei.

Kirstens Heissluft- Betriebs-Motoren.

Beste
Antriebs-
kraft für
alle Ma-
schinen
der Klein-
industrie.



Wasser-
versor-
gungen
für Villen,
Güter,
Gärner-
eien etc.

1/2-1 PS.
Höchste
Ehren-
preise.

Jedes
Brennma-
terial ver-
wendbar.

Kirstens Heissluft- Pump-Motoren.

MOTORENFABRIK
**KIRSTEN & CO.,
DRESDEN 17**

Turbinen

für alle Gefälle, Wassermengen u. Aufstellungsarten fertigen

Briegleb Hansen & Co., Gotha 2.

Ueber 2700 Anlagen in allen Weltteilen.
— Druckchriften und Kostenanschläge zu Diensten. —