

Max Wackernagel, Dresden-Neustadt
 Speditions- und Commissions-Geschäft
 Grosse trockene in unmittelbarer Nähe von Bahn und Quai gelegene
Lagerräume.

Vertheilung und Abfuhr

von Ladungen zu den conlantesten Bedingungen.
Eigene Rollfuhrwerke.

[48302]

FÖRSTE & TROMM, Leipzig,
Linirmaschinen-Fabrik.

Universal-Rollen-Liniir-Maschine

mit selbstthätigem
Bogeneinlege-Apparat.

[47013]

Dieselbe erzeugt gleich-
 zeitig auf beiden Seiten
 sowohl durchgehende als
 auch abgesetzte Lini-
 aturen in mehreren Far-
 ben. Prospect hierüber,
 sowie auch über unsere
 kleine Sortiments-
 Rollen-Liniirmaschine
 auf Verlangen gratis.



Everling & Kaindler

14 rue de Condé Paris.

Maschinen zur
Brief-Couvert-Fabrikation.

Neue Falz- und Gummirmaschine
 für Dampftrieb.

Leistungsfähigkeit: 22 und 30,000 per
 10 Stunden, nach Belieben scharf gefalzt
 oder gebauscht.

Einfachste u. leistungsfähigste Maschine ihrer Art.

Schluss-Klappen-Gummir-
Maschine [48851]

für Dampftrieb.

Diese neue, höchst praktische
 Maschine gummiert 10000 u. 12000
 Couvert-Klappen per Stunde; diese
 erhalten sehr regelmässige und
 glänzende Gummierung und werden
 gleichzeitig auf der Maschine
 getrocknet.

Ausführliche Prospekte auf Verlangen.
 Beste Referenzen
 seitens grosser Couvert-Fabriken.



GEBR. DONATH NACHFOLGER, Maschinenfabrik in Chemnitz,

liefern als Specialität:

Trockenanlagen jeder Art, für **Papier-, Cellulose-, Holz- und Strohstoff-Fabriken,**

insbesondere **Trockenapparate nach „G. Kaiser's Patent“.**

Neues, praktisch erprobtes System, welches die schädigenden Wirkungen der Dampfzylinder-Trockenapparate auf Papier, Cellulose u. s. w. be-
 seitigt und die Herstellung eines qualitativ vorzüglichen Productes sichert.

Trockenapparate für thierische Leimung.

[48545]

→ Papiermaschinenumbauten, sowie Reparaturen an einzelnen Theilen werden prompt und billigst besorgt. ←

Joseph Eck & Söhne,

Maschinen- und Walzenfabrik,

Düsseldorf (Rheinland).

[47923]

Specialität: **Rollen-, Bogen- und Friktions-**

KALANDER,

mit und ohne Vorsatinirwalzen in jeder Walzenzahl
 bis 3 Meter Papierbreite, sowohl mit einseitiger Lagerung
 (vorne offenen), als auch geschlossenen Seitenstuhlungen.

Papier- und Baumwoll-Walzen,

Hartguss-, Kupfer-, Messing- u. Stahl-Walzen,
 Walzengravirungen aller Art.

Längs-, Quer- und Diagonal-Schneidemaschinen,
 auch verbesserte „Verny“-Systeme.

Pat. Anfeuchte-Apparate,

Walzen-Druckmaschinen, Aufroll-Apparate,

Gaufrir- oder Muster-Kalander.

Walzwerke zum Körnen endloser Zeichnenspapiere.

