

Erfindung des Kupferstichs.

Das Kupferstechen soll von Maso Finiguerra herrühren, einem Florentiner, der in den Jahren 1400 bis 1460 lebte. Man sagt, er habe Alles, was er in Silber stach, in Erde abgedruckt, um es mit *niello* zu füllen, einem in Pulver verwandelten Gemisch von Silber, Kupfer, Blei, Schwefel und Borax. Wenn er dann über den erdigen Abdruck noch flüssigen Schwefel goss, wurde er abgedruckt und mit Rauch gefüllt. Wenn man diesen Abdruck dann mit Oel rieb, sah er aus wie Silber.

Ebenso und mit derselben Farbe verfuhr er mit feuchtem Papier, indem er es mit einer runden, durchaus glatten Bürste darauf presste, wodurch es nicht nur wie ein Abdruck aussah, sondern als wäre es mit der Feder gezeichnet.

Monogramme-Fabrik August Thilo

BERLIN N.W., Unter den Linden 45.

Preis - Courante gratis. Muster-Bücher zum Vorlegen für das Publikum eingerichtet Mk. 4,50 baar.

Stets das Neueste in deutschen, englischen und französischen Luxus-Papieren und Prägereien. [700]

Papprahmen-Fabrik Starosky & Haring

Herischdorf bei Warmbrunn i/Schles.

Nur neue, geschmackvolle Dessins, eckig und oval in allen Grössen. Durch Tiefe und Festigkeit vollkommener Ersatz für gestochene Holzrahmen, Preise bedeutend billiger. [546]

Simon's Original-Patent-Baumwoll-Filze

garantirt billiger und haltbarer als Woll-Filze

Preis 13½ R. Mark per □ Meter. Proben gratis und franco.

Man lasse sich durch etwaige, fehlgeschlagene Versuche mit den viel geringeren, continentalen Nachahmungen

nicht von einem Probeversuche mit meinen Filzen abhalten.

H. Simon, Ingenieur [606]

7, St. Peters Square *Manchester*, England.

Lieferung bewährter Maschinen für die Papierfabrikation.

Eberhard Kroenig in Breslau.

Specialitäten:

Patentirter Lederfilz Perroncel aine

Selbstschmierende Stopfbuchsen-Packung

Englische und amerikanische Leder-Treibriemen

Nadelschmiergläser, Syst. Hofmann, mit verstellbarem Ausfluss

Wasserstandsgläser, [615]

dreimal gekühlt, mit verschmolzenen oder abgeschliffenen Enden.

JOHN S. BRADFORD

Händler in Lumpen, Tauen, Segeltuch, Abfällen und Makulatur

No. 18-30 Baltic Street und 1-3 Greenmarket

DUNDEE, Schottland.

Prompte Ausführung von Aufträgen auf alle Sorten Lumpen, Taus, Abfälle und anderen Materials zur Papierfabrikation, besonders Jute- (indischer Hanf) Abfälle, nämlich:

Jute-Taue.

Jute-Schnitzel.

Neue Jute-Zeugschnitzel.

Reine Jute-Fäden.

Jute-Krämpelabfall,

(gereinigt u. ungereinigt)

Neue Jute-Spinnabfälle.

Bestes Jute-Caddiszeug.

Gewöhnliches Jute-Caddiszeug.

Beste Jute-Schurabfälle.

Bunte Jute-Abfälle.

Alte Sackleinwand.

Hanfabfälle, Flachsabfälle, Werg, Stricke zum Schnüren von Ballen etc.

Muster und Preise werden auf Wunsch versandt und für regelmässige Lieferungen gemäss Uebereinkunft wird gutgesagt. Die Fracht kann nach allen Theilen Gross-Britanniens direct, ohne Spesen für Zwischenagenten, besorgt werden, und zur überseeischen Verladung werden Waaren vermittelt hydraulischer Pressen verpackt. [12]

Pusey Jones & Co in Wilmington, Delaware, Vereinigte Staaten von Amerika.

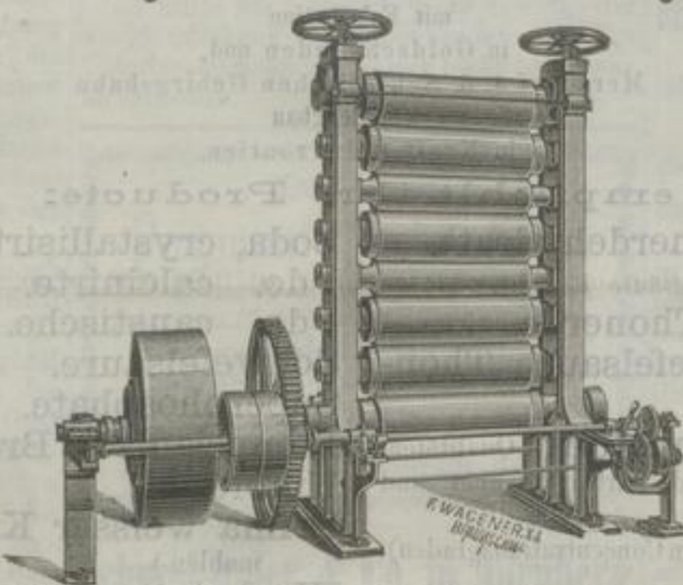
Roll-Calander

aus Papier- und Hart-Walzen.

Hartwalzen-Calander

für die Papier-Maschine.

Alle anderen Maschinen
für Papier-Fabrikation.



Patentirte Schleif-Maschinen,

womit grosse Hartwalzen in 10 bis

24 Stunden genau, richtig und

spiegelblank geschliffen werden.

Dieselbe Maschine dient auch zum

Schleifen von langen Messern,

Trocken-Cylindern und Papier-

walzen. Sie ist das Ergebniss

vieljähriger Mühe und Erfahrung.

Lieferung dieser Maschinen übernimmt die Redaktion dieses Blattes, welche auch jede gewünschte Auskunft ertheilt. [676]

Hierzu eine Beilage von C. W. Julius Blanke & Co., Maschinen- und Dampfkessel-Armaturen-Fabrik in Merseburg.

Druck von Adolf Knickmeyer, Berlin, Ross-Str. 20.