

Eine fast gar nicht gebrauchte feinste  
**Punktir-Maschine**  
(von C. Derriey in Paris) zu halbem Ein-  
kaufs-Preise zu beziehen von  
738] **Hermann Schött in Rheydt.**

**Neueste Liniirmaschinen**  
ganz in Eisen ausgeführt, mit zwei Cylin-  
dern und Messingrädchen, mit selbstthätiger  
Anlage und Ausführung der Bogen und mit  
Einrichtung zum beliebigen Absetzen der  
Linien versehen, welche pro Stunde 4000  
Bogen sauber liniiren, empfiehlt als sehr  
vortheilhaft für Papierfabriken zum farbigen  
Liniiren der Postpapiere, wie besonders  
auch für Geschäftsbücher-Fabriken.  
751] **Rich. Scholber in Stuttgart.**

**Von grösster Wichtigkeit für Papier-  
Fabrikanten auf dem Continent!**

**Cameron & Ferguson, Papierhandlung**  
en gros, **Glasgow**, übernehmen Agenturen  
für continentale Papierfabrikanten.

**Cameron & Ferguson** haben Agenten in  
allen grösseren Städten Grossbritanniens  
und können jedes Papier leichter als  
irgend ein anderes Haus der Welt  
an den Markt bringen. (H. 0606). [748

**Schiefer-Pergament**  
zum Einheften und Einkleben in Fahrpläne,  
Kalender, Adress-Bücher, Notiz-Bücher,  
Geschäfts-Bücher, Faulenzer, Bilder-Bücher,  
Leseübungen etc., sowie zu Schul-Heften  
jeder Art, Adress-Karten, Etiquetten u. s. w.  
verfertigt und empfiehlt  
743] **J. L. Meyer, Schweinau b. Nürnberg.**

**Ein Pöstchen ord. Bücherumschläge**  
auf Körper- und Irispapier ist billig zu  
verkaufen, **Merseburger Buntpapierfabrik.**

Billigste und beste Bezugsstelle von  
**Wandtafelzirkeln, Kinderzirkeln, Geometr.  
Körpern, Rechen- und Lesemaschinen, Reiss-  
brettern, Reisschienen, Linealen, Winkel-  
rahmen und Winkelbrettern.**

Ein ausführlicher Preiskourant steht franco  
zu Diensten. [682  
**A. Pietsch, Ziegenhals i. Schl.**  
Fabrik v. Lehrmittel- und Schultensilien.

12 Stück „**Championpressen**“ werden in  
ca. 4 Wochen fertig, davon 7 Stück noch  
unbestellt. Preis ab Copenhagen M. 281.25;  
zum Dampfbetrieb M. 390, mit Tretvor-  
richtung M. 393.75.  
760] **K. Vennervald, Flensburg.**

**Amerikanische Turbinen**  
für alle Gefälle und Wassermengen passend,  
baut als Specialität [758  
**C. Brockmann Osnabrück.**

**Wasserglas**  
(kieselsaures Natron), speziell für Papier-  
Fabrikation, welches neben anderen aus-  
gezeichneten Eigenschaften, namentlich als  
**Leimstoff** etc. noch die besitzt, den Stoff  
für die Behandlung mit Chlor weit besser  
vorzubereiten als kohlen-saures oder kau-  
stisches Natron, liefert bei Wagonladungen  
billigst die Wasserglas-Fabrik von  
**Heinr. Propfe, Hildesheim**  
713] **Provinz Hannover.**

**Für Papier- und Holzstoff-Fabrikanten.**  
Unterzeichnete offeriren ihr bewährtes  
billigstes Verfahren zur Darstellung von  
**Holzfaserstoff**

**Pappen und Papier** daraus  
ohne Zusatz von Lumpen etc.

Nach Uebereinkunft wird das Verfahren  
in ihren Fabriken gelehrt, auch die er-  
forderlichen Apparate geliefert mit der  
Garantie, dass 50 Ko. trockener Faserstoff  
nur 1,50 Rmk. mehr kosten, als gewöhn-  
licher geschliffener Fichtenstoff.

**C. F. Meissner & Sohn**  
Papier- u. Holzstoff-Fabriken  
**Raths-Damnitz u. Scharso w i. Pommern.**  
Obiges Verfahren ist bereits von 7 Fabriken  
adoptirt. [555

**Patent-Rollapparat**  
für Papier zu endlosen Druckmaschinen.  
**Certificate.**

Herr Ingenieur **C. Th. Bischof, Wien** hat uns  
in diesem Jahre zum Aufrollen endlosen Papiers  
für rotirende Pressen einen von seinen patentirten  
Roll-Apparaten geliefert.

Die Genauigkeit, womit das Papier auf diesen  
Apparat aufgerollt wird, besonders aber die Festig-  
keit (es erreicht 600 Kilo pr. Cubikmeter) werden  
gewiss jeden Anspruch, der in der letzten Zeit  
zum Rollpapier gemacht wird, erfüllen.

Es ist uns deshalb ein Vergnügen, diesen Apparat  
einer jeden Fabrik, die Roll-Papier liefert, auf's  
Beste zu empfehlen.

**Silkeborg, den 29. Sept. 1876. M. Drewsen & Søn.**

Herrn **C. Th. Bischof** in Wien, Ober-Döbling,  
bezeugen wir hiermit gerne, dass wir mit dem  
uns gelieferten **Patent-Rollapparat** zur  
Wicklung endloser Papiere vollkommen zufrieden  
sind und die Wicklung eine exacte ist.  
a. d. Erlau b. Passau am 27. Novbr. 1876.

**Die Passauer mech. Papierfabrik**  
a. d. Erlau bei Passau.  
**R. Jäger n. p.**

Andere Referenzen erster Fabriken stehen  
zu Diensten.

Den Bau der Apparate für Deutschland  
hat Herr **J. M. Voith** [445

**Maschinen-Fabrik**  
**Eisen- und Metall-Giesserei**  
**Heidenheim a. d. Brenz** in Württemberg  
übernommen, der gleich wie ich selbst alle  
betr. Anfragen gerne beantwortet.

Für Oesterreich-Ungarn baut meine Appa-  
rate die **Leobersdorfer Maschinen-Fabrik**  
und **Eisen-Giesserei** von

**J. NEUMANN**  
in Leobersdorf nächst Wien.

Ferner ertheile ich Rath und Auskunft in  
allen Zweigen der Papierfabrication, fertige  
Pläne und Ueberschläge für Neu- und Um-  
bauten an, wozu ich mich allerwärts ergebenst  
empfehle.

**C. Th. Bischof.**  
Papiertechniker u. Ingenieur  
**Wien, Ober-Döbling, Hirschengasse 17.**

**Moderne Schriften**  
für **Kopfdruckmaschinen** in Hartmetall  
und verstäht liefert in kleinen Sätzen [572  
**Wilhelm Wöllmer's Schriftgiesserei** in Berlin.

**Gussstahl-  
Holländer u. Grundwerkmesser**  
liefern unter Garantie billigst

**Gebrüder Gienanth**  
711] **Stahlwerk Kaiserslautern (Pfalz).**

Pressspähne, Carrir- und Satinir-  
Carton (Schutzdeckel), Jacquard-Car-  
ton für alle Arten der Weberei, so-  
wie sämtliche bessere Sorten Carton  
empfiehlt die [692

**Pressspahn- und Carton-Fabrik**  
**Roigheim b. Heilbronn, Württemb.**  
**Chn. Authenrieth.**

Ungebleichte lufttrockene  
**Holz-Cellulose**

aus meiner Fabrik in **Hugohütte** bei Tar-  
nowitz liefere ich gegen Kasse zum Preise  
von **Mark 20 per 50 Kilo**  
frei Waggon Tarnowitz. Bei regelmässigen  
Bezügen billiger. [616

**Carlshof b. Tarnowitz.**  
**Hugo Graf Henckel von Donnersmarck.**

**Helmstedter Farbenwerke**

VON  
**Oden & Steinau, Braunschweig**  
offeriren billigst geschlemmte Erdfarben.  
Specialitäten: Ocker und engl. Roth. [359

**BUCHDRUCKEREI**  
**Gebrüder Grunert**  
**Berlin S.W.**  
16, Junker-Strasse 16  
fertigt hochelegante mehrfarbige  
**Einschlag-Decken**  
zu Post-, Billet- etc. Papieren  
in allen erdenklichen Ausführungen,  
mehrfarbige Facturen  
mit Fabrikansichten etc., überhaupt  
alle feineren Buchdruckarbeiten  
unter Berechnung billiger Preise.

**E. DEBIÉ,**  
Civil-Ingenieur,  
speciell für Papierfabrikation.  
**PARIS**

53, Quai des Grands Augustins.  
**Pläne, Kosten-Anschläge und Anweisungen**  
für Papier und Papierstoff-Fabriken.

**Vervollkommnete Holländer, System Debié**  
Granger und Pasquier.

Rotirende **Hadernkocher, System Debié.**  
Maschinen bester Art für alle Vorkommnisse  
der Papierfabrikation.

**Turbinen, System Girard,** mit vertikaler und  
horizontaler Achse und constantem Nutz-  
effect. [419

**Lufttrockene**

**nur** aus festestem **Hadern-  
Faserstoff** bestehende **Pack-** und  
feine **Einschlagpapiere** fertigt

**August Geipel**  
634] **Plauen i. V.**