

Pariser Weltausstellung.

Wir werden für die Dauer der Pariser Weltausstellung in Vincennes, Gruppe 4 und 5, Amerikanische Abtheilung, ein eigenes Bureau unterhalten, das unseren Geschäftsfreunden mit allen, irgendwie gewünschten Auskünften in bereitwilligster Weise zur Verfügung steht. Daneben führen wir durch eine größere Anzahl für uns engagierter angesehenster amerikanischer Werkzeugmaschinenfabriken eine Reihe hervorragend interessanter Arbeitsmaschinen vor, von denen wir namentlich die folgenden erwähnen.

Es stellen aus und führen im Betrieb vor:

- Die **Pratt & Whitney Co.**: Eine Anzahl hervorragend wichtiger Specialmaschinen für die Geschofs- und Waffen-Fabrication; Leitspindel-Drehbänke, Revolverbänke u. Fräsmaschinen verschiedenster Gattung; Normal-Meißmaschinen; erstklassige Schneid- u. Meißwerkzeuge.
 Die **American-Tool Works Co.**: 10 verschiedene Werkzeugmaschinen der gebräuchl. Gattungen.
 Die **Fay & Egan Co.**: Ca. 70 verschied. Specialmaschinen für alle Zwecke der Holzverarbeitung.
 Die **Alfred Herbert Ltd.**: Eine Gruppe ihrer renommirten Specialmaschinen für Schrauben und Façondrehereien.
 Die **Ingersoll Machine Co.**: Ihre unübertroffenen Langfräsmaschinen.
 Die **Aktiebolaget Verktygsmaskiner**: Specialmaschinen für die Bufferbearbeitung und Revolverbänke verschiedener Art.
 Die **Standard Pneumatic Tool Co.**: Eine Anzahl bewährter Prefsluftwerkzeuge.
 Ferner: **Fosdick & Holloway** (Radial-Bohrmaschinen), die **Perkins Shaper Co.** (Shapingmaschinen), die **Universal Machine Co.** (Universal-Rundschleifmaschinen), die **Owen Machine Co.** (Einfache und Universal-Fräsmaschinen), die **Cincinnati Planer Co.** (Hobelmaschinen) etc. etc.

4671

de Fries & Cie., Act.-Ges.

Düsseldorf, Berlin, Wien, Stuttgart, Chemnitz, Hannover.

Sächsische Maschinenfabrik vorm. Rich. Hartmann

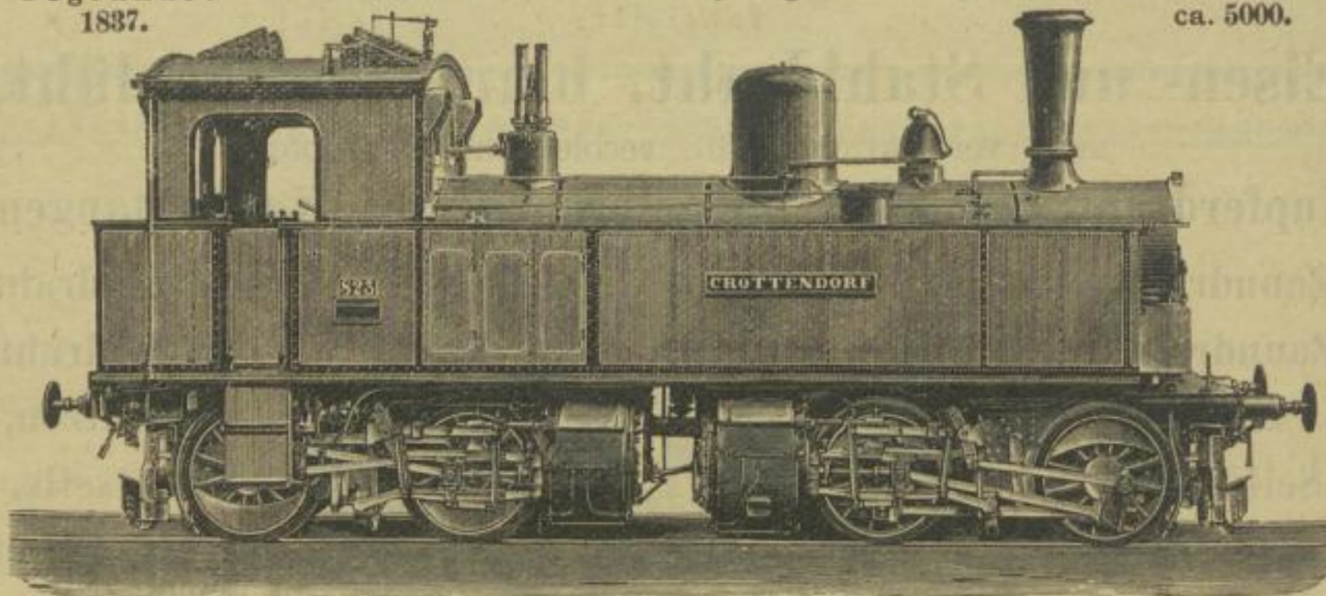
Actien-Gesellschaft

Maschinenfabrik, Gießerei u. Kesselschmiede

Gegründet
1837.

CHEMNITZ, Kgr. Sachsen

Arbeiterzahl
ca. 5000.



Abtheilung für Locomotivbau

liefert

Locomotiven und Tender für Hauptbahnen in jeder Größe und Spurweite,
Compound-Locomotiven für normale und schmale Spurweiten,
Tender-Locomotiven jeder Construction und Spurweite für Haupt-, Secundär- und Tertiärbahnen, sowie für Zechen, industrielle Werke und Bauunternehmer, 4549a
Locomotiven nach System Meyer, Klose etc. für Haupt- und Nebenbahnen.