

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 31/32 (1898)
Heft: 6

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

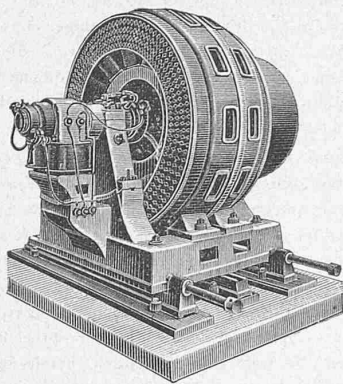
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 20.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



Maschinenfabrik der Aktiengesellschaft
vormals

Joh. Jacob Rieter & Co. in Winterthur

Abteilung für Elektrotechnik.

Complete Centralanlagen für Kraft- und Lichtverteilung
jeder Art und Grösse.

Elektrisch betriebene Krahnen, Werkzeugmaschinen,
Ventilatoren, Pumpen, Schiebebühnen etc.

— Elektrometallurgie. —

SPECIALITÄT:

Übernahme completer Turbinenanlagen mit Präzisions-Regulierung.

Ausstellung Genf: 2 Goldene und 1 Silberne Medaille.



Rollbahnschienen und Schwellen
aus der Burbacherhütte

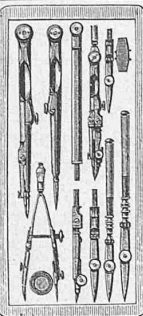


sind in verschiedenen Profilen nebst dem dazu gehörenden

Kleineisenzeug

stets vorrätig bei

Kägi & Co., Winterthur.



Gysi & Co., Aarau.

Fabrikation feinster

Präzisions-Reisszeuge

für Ingenieure, Architekten, Techniker etc.

→ Illustrierte Preislisten ←
gratis und franko.

Offene Stelle.

Gemäss § 32 der Feuerordnung vom 1. Februar 1897 ist die Stelle eines Feueraufsehers der Einwohnergemeinde Biel neu zu besetzen.

Mit dieser Beamtung kann event. die Stelle eines Baupolizeibeamten und Oberwegmeisters beim städtischen Bauamt verbunden werden.

Bewerber (Schweizerbürger) mit energischem und solidem Charakter, deutsch und französisch sprechend, müssen sich über allgemeine und technische Fähigkeiten ausweisen.

Tüchtige Bauführer und Baupoliere erhalten den Vorzug. Gehalt für beide Beamtungen Fr. 2000—2400.

Selbstverfasste Anmeldungen, mit kurzer Beschreibung der bisherigen Thätigkeit, unter Beilage allfälliger Zeugnisabschriften, nimmt bis zum 20. dies entgegen und erteilt ferner Auskunft

Biel, den 4. August 1898.

Der Polizeiinspektor:
Hermann.

Bautechniker.

Tüchtiger, theoretisch u. praktisch gebildeter Bauzeichner und Bauführer sucht seine Stelle auf 1. Okt. a. c., eventuell früher zu ändern. Ia Referenzen.

Offerten unter Chiffre Z G 4782 an **Rudolf Mosse, Zürich.**

Géometre-

dessinateur,
avec pratique, bonnes références et certificats, cherche place.

S'adresser sous chiffres Z U 4795 à **Rodolphe Mosse, Zürich.**

**Jüngerer
Ingenieur,**

Schweizer, am zürcherischen Polytechnikum diplomierte, mit einiger Praxis, sucht passende Anstellung.

Offerten sub Z D 4804 an **Rudolf Mosse, Zürich.**

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann, sucht Stelle auf Mitte oder Ende September.

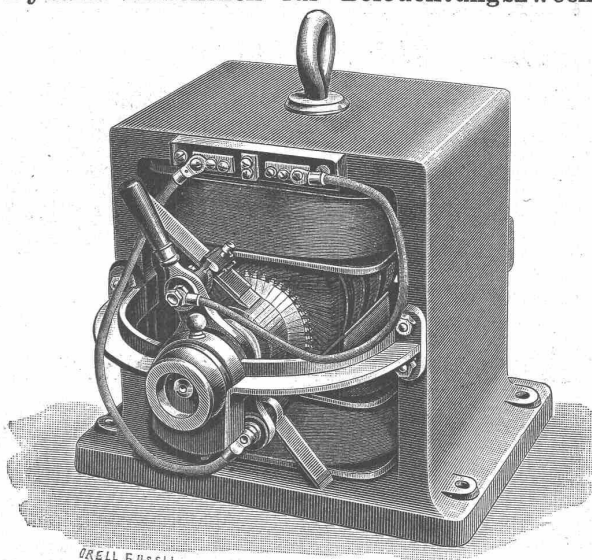
Off. sub Chiffre W 3861 Z an Haasenstein & Vogler, Zürich.

Ein tüchtiger Geometer, der selbstständig arbeiten kann

Fabrik für elektrische Apparate

A. Zellweger in Uster.

Dynamo-Maschinen für Beleuchtungszwecke und Kraftübertragung.



ORELL FUSSLI

Elektromotoren

in allen Grössen.

Installation elektrischer Beleuchtung jeden Umfangs, mit und ohne

Accumulatoren.

Bogenlampen, Glühlampen.

Telephonapparate

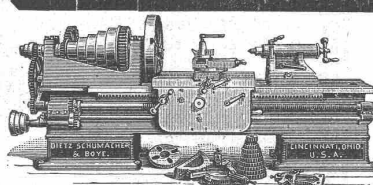
besonders lautsprechend.

Elektrische Kontrollapparate
für alle Zwecke.

Hotelsonnenrinnen.

Schöne weisse Vernicklung.

— Gute Zeugnisse. —



Werkzeugmaschinen

amerikanischer und englischer Herkunft

liefern

nach bewährten Konstruktionen und
in sorgfältigster Ausführung

Maey & Spoerri, technisches Bureau,
Zürich, Bahnhofstrasse 94.

John Fowler & Co., Magdeburg

empfehlen ihre best construirten

Compound-Dampf-Strassen-Walzen

neuester Construction mit geringstem
Kohlenverbrauch.

Interessenten können derartige Maschinen in
Thätigkeit sehen.

Compound-Strassen-Locomotiven

zur Beförderung von Lasten.

Vertreter für die Schweiz:

W. Thiele, Zürich I., Gessner Allee 28.

Uebernahme von Walzarbeiten für Strassen-Neubauten, Neuschotterungen,
Quai- und Eisenbahnbauden etc.

Schweizerische Kohlenstaubfeuerungs-Aktien-Gesellschaft

(Patente Wegener u. a.)

Zürich II, Bodmerstrasse Nr. 7.

Ausführung u. Rekonstruktion von gewerblichen Feuerungsanlagen aller Art.
Einzig ganz automatische Feuerung.

Vollständig rauchfreie Verbrennung.

Höchste Ausnützung des Brennmaterials und dadurch erzielte nachgewiesene

Kohlenersparnis von 10—40%.

Denkbar günstigste Schonung der Heizflächen.

Angenehmer, gleichmässiger, müheloser Betrieb.

— Prospekte und Gutachten zur Verfügung. —

Direkt wirkende
Patent-Dampfrahmen

von unübertroffener
Leistungsfähigkeit.

Dampfrahmen
mit endloser Kette und mit
rücklaufender Kette.

Priestman's Greifbagger,

Dampfwinden,
Dampfkähne,
Transportable
Fördermaschinen,
Lokomobile, Centrifugalpumpen,
Transportable
Dampfmaschinen,
Wasserhebe-
Maschinen.

Menck & Hambrock,
Maschinenfabrik, Altona-Hamburg.

Kleins neue Einstopfbüchspumpen

D. R. G. M.
mit nur einer ausserliegenden Stopfbüchse, statt zwei,
daher
Kraft- und Raumersparnis.

Über 100 Pumpen
stehend u. liegend,
für Dampf- und
Riemenbetrieb, auf
Lager.

Vorzügl. Zeugnisse,
Maschinen- und Armaturfabrik
vorm. Klein, Schanzlin & Becker,
Frankenthal (Pfalz).
Fabrikpersonal: 950.
Alleinige Vertreter für die Schweiz:
J. Walther & Cie.,
Techn. Geschäft, Zürich I.

Hercules-Velos

seit
12 Jahren bewährtes
Erstklassiges
Fabrikat.

Nürnberg
Velocipedfabrik Hercules
vorm.
Carl Marschütz & Cie.
Depot für die Schweiz:

Isy Marschütz,
Zürich, Bäringasse 13.

Städt. Baugewerkenschule
Hoch-
u. Tiefbau. Rosswein
Staatliche Aufsicht.

Elektrische Anlagen.

Montierung von elektrischen Fernleitungen jeder Art,
sowie ganzer städtischer Leitungsnetze, mit oder ohne
Lieferung des Materials. — Installation der elektrischen
Beleuchtung in Privathäusern, Villen, Hôtels, Fabriken etc.,
im Anschlusse an Centralen, oder mit eigenen Betriebs-
maschinen.

Kostenvoranschläge und Referenzen über zahlreich
ausgeföhrte Anlagen unentgeltlich.

F. Füchslin, Ingenieur,
Brugg, Kt. Aargau.

Die Kraftübertragungswerke Rheinfelden

(20 Turbinen mit zusammen 16,800 HP.)

sind nunmehr mit neun Turbinen im Betrieb. Die Abgabe elektrischen Stroms erfolgt zu billigen Tarifsetzen. Preis der Pferdekraftstunde bei zehnständigem Arbeitstag von 4 bis 6,4 Cts., bei Tag- und Nachtbetrieb 2,5 bis 4 Cts., je nach der Grösse der Anlage des Abonnenten.

Die Kraftübertragungswerke sind ferner Abgeber von **Bauterrains** auf Badischem und Schweizerischem Rheinufer mit Geleiseanschluss und Trinkwasserversorgung, zu 2 bis 4 Fr. per Quadratmeter.

Nähre Auskunft erteilt die

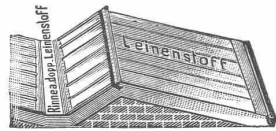
Direktion der Kraftübertragungswerke Rheinfelden.

Preisgekrönt auf vielen Ausstellungen. Ueber 200 Atteste K. K. Verwaltungen und erster Firmen. Mehr als 1000 feinste Referenzen aller Länder. Ueber 1 Million Meter versandt.

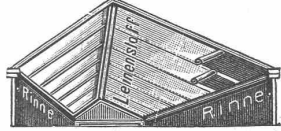
Wasserdichte Leinenstoffe für Bedachung.

Leichtestes und sturmsicheres Dachdeckungs-Material (1½ Ko.□-M., leicht auf höchste Berge transportabel, feuersicher imprägniert, als Ersatz für harte Dachung genehmigt.

Seit 10 Jahren in grossen Quantitäten in der Schweiz verwandt.



Shed-Dachdeckung mit Rinnenbekleidung



Shed innere Bekleid. (Schutz geg. Dämpfe)

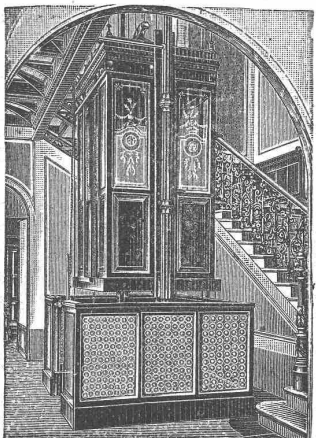
von Gebäuden jed. Art, besonders Fabriken, Sheddächer mit dauernd dichten Rinnen, Eisenbahn-, Militär- und Landwirtschaftsbauten, Ausstellungsgebäuden etc. (Auf der Berliner Gewerbe-Ausstellung 40 000 qm ohne Schalung gedeckt.) Innen-Bekleidung von Fabriken (Färbereien, Bleichereien, Papierfabriken etc.). Schutz der Holzkonstruktionen geg. Dämpfe.

Proben, Prospekte zur Verfügung. — Warnung vor Nachahmungen.

Erfinder und alleiniger Fabrikant: **Weber-Falckenberg**, Berlin S. O. (früher Köln a. Rh.).

Ing. Augusto Stigler.
Hydraulische und elektrische
Personen-Aufzüge.

1200 Anlagen in Europa,
60 Anlagen in der Schweiz.



Hydraulische Warenaufzüge
Hydraulische Gepäckaufzüge
Hydraulische Speiseaufzüge
Transmissionsaufzüge.
Alleinvertretung:

Geo. F. Ramel,

Maschinen-Ingenieur,
Nordstrasse 37, Zürich IV.

Telegramme: Rameleo Zürich.
Telephon Nr. 1221.
Prima Referenzen.

Ausarbeitung von Projekten und
Kostenvoranschlägen gratis.
System der Personenaufzüge für
bestehende und neue Bauten.

Ein

Ingenieur,

Absolvent d. zürcher. Polytechnikums,
mit 5jähriger Bureau- und Baupraxis,
sucht zum 1. Sept. Stellung.

Gefl. Offerten sub Z W 4547 an
Rudolf Mosse, Zürich.



Ausserst solide Eindeckung von
Kupfern und Türen mit Schindeln —
+ Patent Nro. 1127.

Bekrönungen — Galleries,
Jalousie — Schutzbleche — Lambrequins.

Siemens bewährtes Drahtglas

liefern promptest

Teleg. Adress: Glashalle Zürich.
Telephon Nr. 716.

Ruppert, Singer & Cie., Zürich.

MASCHINENFABRIK BURCKHARDT, BASEL

Aktiengesellschaft.

Specialität in:

Trockenen Schieber-Compressoren u. Vacuum-pumpen
Patent Burckhardt & Weiss.

Vorzüge:

Grosse Leistungsfähigkeit bei kleinen Dimensionen, daher billige Anschaffungskosten. Keine Ventile; zwangsläufige Steuerung. Einfachheit der Konstruktion. Keine Reparaturen. Leichte Zugänglichkeit. Geräuschloser Gang. Grösste Betriebssicherheit. Trockene Druckluft.

Volumetrischer Wirkungsgrad garantiert 90 pCt.

Bis jetzt wurden ca. 2000 Maschinen nach System «Burckhardt & Weiss» ausgeführt. Prospekte, Indikatordiagramme etc. stehen auf Verlangen zu Diensten.

Felten & Guilleaume

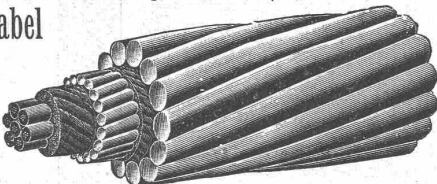
Carlswerk, Mülheim am Rhein,

fabrizieren

für Telegraphen- und Telephonanlagen:
Verzinkten eisernen Telegraphendraht,
Telephon-, Bronzedraht und Doppelbronzedraht,
Installationsleitungen aller Art,

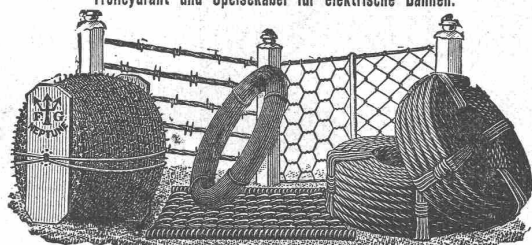
Telegraphen-Kabel

mit
Guttapercha-,
Gummi-
und
Okonit-Adern.



Telephonkabel mit Papier-Isolation und Lufträumen.

Ferner sämtliches Leitungsmaterial für
Elektrische Beleuchtung und Kraftübertragung,
Trolleydraht und Speisekabel für elektrische Bahnen.



Zaundraht, Stacheldraht,
Drahtgeflechte, Drahtfussmatten, Drahtkordeln etc.
TRIUMPH-STAHLDRAHTKETTEN ohne Schweißung.

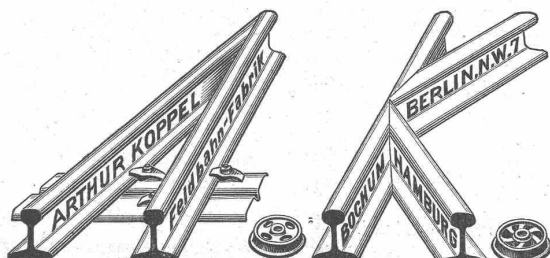


Vertreter für die Schweiz: Kägi & Co., Winterthur.

= Filze =

für technische Zwecke jeder Art, Isolier-, Filter- und
Verpackungs-Filze liefert billigst

A. Schlumpf, Kreuzstrasse 54, Zürich.



MASCHINENFABRIK BURCKHARDT, BASEL

Aktiengesellschaft.

Specialität in:

Trockenen Schieber-Compressoren u. Vacuum-pumpen
Patent Burckhardt & Weiss.

Vorzüge:

Grosse Leistungsfähigkeit bei kleinen Dimensionen, daher billige Anschaffungskosten. Keine Ventile; zwangsläufige Steuerung. Einfachheit der Konstruktion. Keine Reparaturen. Leichte Zugänglichkeit. Geräuschloser Gang. Grösste Betriebssicherheit. Trockene Druckluft.

Volumetrischer Wirkungsgrad garantiert 90 pCt.

Bis jetzt wurden ca. 2000 Maschinen nach System «Burckhardt & Weiss» ausgeführt. Prospekte, Indikatordiagramme etc. stehen auf Verlangen zu Diensten.

Lokomobile

per sofort zu verkaufen, 45 Pferdekräfte, bester Fabrikation, wie neu; kann im Betrieb besichtigt werden.

Gefl. Anfragen unter Chiffre Z Q 4341 befördert die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

Geiger'sche Fabrik
für Strassen- und Haus-Entwässerungsartikel
Karlsruhe (Baden).

Konstruktionsbüro für Kanalisation.

Fabrikation und Lager sämtlicher

Entwässerungsartikel

„System u. Patent Geiger“, als:

Spül-, Stau- und Absperrvorrichtungen

für Kanäle aller Profile und Größen

Schachtdeckungen,

Strassen-, Hof- u. Haussinkkästen, Fettfänge, Regenrohr-Sinkkästen, Wassersteinsiphons u. s. w.

Krahn- und Schlammbeführwagen

für Hand- u. Pferdebetrieb

zum Reinigen der Sinkkästen.

Fabrikation von Eisele's Gasbadeofen
für Schul-, Volks- und Mannschafts-Brausebäder.

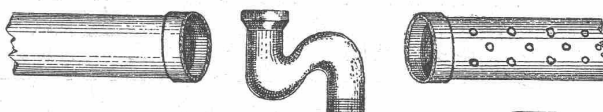
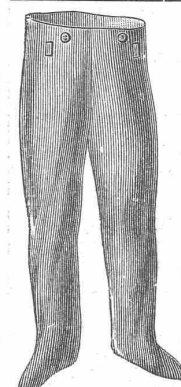
Illustrierte Preisverzeichnisse kostenfrei.

Gummihosen
Gummistrümpfe
Haubenjacken
Complete Taucheranzüge,
sowie alle andern

Kautschukwaren

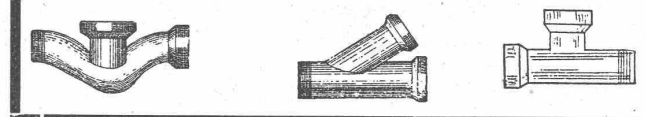
für technische Zwecke

empfohlen

Alf. Diener & Co.,
Mythenstrasse 29,
Zürich II.

Ziegel- & Röhrenfabrik, Schaffhausen.

Steinzeugröhren zu Kanalisation, Wasser- und Abtrittleitungen. Hohe Widerstandsfähigkeit gegen innern und äussern Druck. Echt schweiz. Fabrikat. Prima Referenzen.



WASSERMESSE

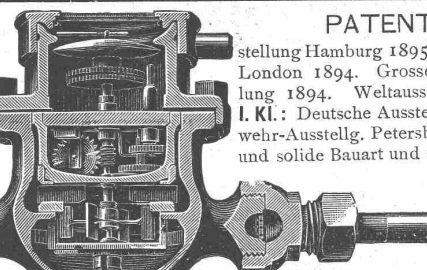
für städtische Wasserwerke.

Ueber 180 000 Stück seit 23 Jahren im ununterbrochenen Betriebe in ca. 600 Städten fast aller Länder aufs anerkannt Beste bewährt.

Auszeichnungen: Ehrendiplom I. Kl.: Jubilee International Exhibition, Adelaide 1887. Centennial International Exhibition, Melbourne 1888.

Ausstellung Charleroi 1896. Silberne Medaille: Garten- u. Industrie-Ausstellung Görlitz 1885. Weltausstellung Antwerpen 1885. Welt-Ausstellung Barcelona 1888. Weltausstellung Brüssel 1888. Allgem. Aus-

Wassermesser Patent „Meinecke“ seit Jahren und ausschliesslich verwenden.



PATENT „MEINECKE“.

stellung Hamburg 1895. Goldene Medaille: Health Exhibition London 1894. Grosser Wettschreit Brüssel 1888. Weltausstellung 1894. Weltausstellung Amsterdam 1895. Ehrendiplom I. Kl.: Deutsche Ausstellung London 1891. Erste russ. Feuerwehr-Ausstellg. Petersburg 1892. — Ausserordentlich einfache und solide Bauart und sorgfältigste Arbeit. — Weitgehendste

Garantie in Bezug auf Messgenauigkeit bzw. dauernd empfindliches Registrieren und Haltbarkeit bei billigsten Preisen. — Illustrierte Beschreibungen sowie Zeugnisse gratis; auf Wunsch auch Nachweis der Städte, die diese

FRITZ MARTI, WINTERTHUR.

Portland-Cement-Fabrik Laufen (Canton Bern)

Bellerive nebst Filialen liefert Münchenstein

I^a Portlandcement von anerkannt höchster Festigkeit,

garantiert gleichmässig und volumenbeständig, feine Mahlung und fleckenfreie Farbe.

Specialität in Kunststein-, Platten- u. Röhrencement.

Grosse Leistungsfähigkeit.

3600 Waggon Jahresproduktion.

THONWERK BIEBRICH, A.-G.

Biebrich a/Rhein vereinigt mit

Chamottefabriken C. Kulmiz

in Saarau (Schlesien) und Halbstadt (Böhmen), beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz, liefert

die für den Bau und Betrieb von Gasanstalten, Chemischen Fabriken, Cementfabriken, Cellulosefabriken, Schweiß- und Puddelwerken, Eisengiessereien, sowie für Dampfkessel- und sonstige Feuerungsanlagen notwendigen

feuerfesten und säurebeständigen Produkte

Retorten, Form- und Normalsteine, Gloveringe, Mörtel etc.



Asphalt-Beläge

für Perrons, Trottoirs, Terrassen, Keller- und Brauereiböden etc.

Asphaltierung von Kegelbahnen, Asphalt-Parkett. Holz cement-Dächer. Holzplasterungen. Dachpapp-Dächer.

Anticläolith-Böden, ölf- und säurefest für Fabriken, Isolierungen in Siebel's Patent - Asphalt - Blei - Isolierplatten für Fundamente, Gewölbe, Brücken-Unterführungen etc.

Mehrjährige Garantie. — Prima Referenzen.

Eml. Baumberger & Koch, Basel.

Telephon Nr. 2977. — Asphalt- und Cement-Baugeschäft.



Getrennte Maschinen- & Elektrotechniker, Fachschule für Baugewerk & Bahnmeister etc. Nachhilfekurse. Rathke, Herzogl. Direktor.

HANSA-LINOLEUM

Gegründet 1883.



Muster u. Farben durch u. Farben durch

ERSTE DELMENHORSTER LINOLEUM-FABRIK.

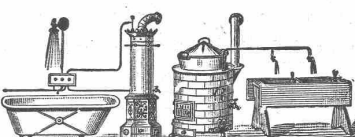
ALT BEWAHRTE DELMENHORSTER MARKE

In Baukreisen der zuverlässig guten Qualität und hohen technischen Vollendung wegen in bestem Ansehen.

Patentierte Specialitäten.

Gediegene Muster. Feine Töne.

Deutsche Linoleum-Werke Hansa, Delmenhorst, b/Bremen, nennen Referenzen und Bezugssquellen.



Bad- & Wasch-Einrichtungen
Gebr. Lincke, Zürich.

Joseph Vögele, Mannheim, Fabrik für Eisenbahnbedarf,

liefert:

Weichen, Herzstücke, Drehscheiben, Schiebühnen, Stellwerke, Schlagbäume u. s. w. für normale u. schmale Spur.

Tragbare Geleise.

Eiserne Transportwagen für jeden Zweck.

Vertreter für die Schweiz:

Wolf & Weiss in Zürich.



Wellblechkonstruktionen, Träger und Bedachungs-wellblech, schwarz und galvanisiert.

Rolladen.

Wellblech-Walzwerk
Suter-Strehler & Co., Zürich.

