

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 43/44 (1904)
Heft: 12

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: 23.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben
von

A. WALDNER

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Ed. Raschers Erben, Meyer & Zellers Nachfolger in Zürich.

Organ

Abonnementspreis:
Ausland, 25 Fr. für ein Jahr
Inland, 20 " " "Für Vereinsmitglieder:
Ausland, 18 Fr. für ein Jahr
Inland, 16 " " "
sofern beim Herausgeber
abonniert wird.Abonnements
nehmen entgegen: Heraus-
geber, Kommissionsverleger
und alle Buchhandlungen
und Postämter.

des Schweizer. Ingenieur- und Architekten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studierender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

B^d XLIV.

ZÜRICH, den 17. September 1904.

N^o 12.Insertionspreis:
Für die 4-gespaltene Petitzelle
oder deren Raum 30 Cts.
Haupttitelseite: 50 Cts.Inserate
nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-ExpeditieRUDOLF MOSSE,
ZÜRICH,Basel, Bern, St. Gallen,
Berlin, Breslau, Dresden,
Frankfurt a. M., Hamburg,
Köln, Leipzig, Magdeburg,
München, Stuttgart, Wien.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Es werden hiermit für das Hotel „Schweizerhof“ in Pontresina die Glaserarbeiten zur öffentlichen Konkurrenz ausgeschrieben.

Pläne und Vorausschau können von Mittwoch, 14. September, an eingesehen werden im Baubureau auf dem Bauplatze, sowie bei Herrn Arch. A. Huber, Zürich II. Offerten sind bis 24. September 1904 zu richten an Familie Mantinoja in Pontresina.

Pontresina, 10. September 1904.

Im Auftrage:

J. Buchli, Bauführer.

Kanalisation Glarus.

Bauausschreibung.

Der Gemeinderat Glarus, namens der Gemeinde Glarus, eröffnet hiermit Konkurrenz über die Erstellung des ersten Bauloses der Neukanalisation (Hauptsammelkanal von der unteren Pressistrasse bis zur Linthmündung mit 110/165 cm Lichtweite).

Die Pläne und speziellen Bauvorschriften liegen vom 19. September an in der Gemeindekanzlei auf, woselbst auch die Eingabeformulare für Übernahmsofferten bezogen werden können.

Eingaben sind schriftlich und verschlossen, mit der Aufschrift «Kanalisation Glarus» zu versehen und spätestens bis zum 30. September a. d. dem Präsidenten der gemeinderätlichen Baukommission, Herrn Caspar Luchsinger-Trümpy in Glarus, einzureichen.

Glarus, den 15. September 1904.

Die gemeinderätliche Baukommission.

Rhätische Bahn.

Bauausschreibung.

Die Erstellung einer Lokomotiv-Remise

für acht Stände, mit Anbau für Dienstlokale in Landquart wird hiermit zur freien Bewerbung ausgeschrieben.

Pläne und Bauvorschriften können bei unterzeichnetner Direktion in Chur, an welche die Angebote bis zum 26. ds. Mts. zu richten sind, eingesehen werden.

Chur, den 8. September 1904.

Die Direktion.

Bauausschreibung.

Über die Erstellung einer eisernen Brücke, eventuell auch aus armiertem Beton, von 48 m lichte Weite über den Vorderrhein bei Tavanasa, 11 1/2 km oberhalb Ilanz, wird Konkurrenz eröffnet.

Bauvorschriften und Flussprofile sind beim kantonalen Bauamt in Chur erhältlich.

Offeraten beliebe man bis 1. Oktober 1904 an das unterzeichnetne Departement zu richten.

Chur, 9. September 1904.

Das kantl. Bau- und Forstdépartement,
Brügger.

Ausschreibung

der Stelle eines Architekten.

Beim Hochbauamt der Stadt Zürich ist die Stelle eines Architekten (Assistenten) neu zu besetzen.

Die Besoldung beträgt je nach Leistungen und Dienstalter 2500 bis 5000 Fr. — Auskunft über die Obliegenheiten erteilt der Stadtbaumeister, vormittags 10 bis 12 Uhr. — Bewerber, welche mit der Ausführung von Planarbeiten vertraut sind und sich über längere praktische Erfahrung ausweisen können, wollen ihre Anmeldungen unter Angabe des Studienganges und mit Beilage von Zeugnissen bis zum 20. September 1904 dem Vorstande des Bauwesens I einreichen.

Zürich, den 1. September 1904.

Sekretariat des Bauwesens, I. Abt.

Ingenieur gesucht.

Eine neue Stelle als Ingenieur beim Hydrometrischen Bureau des eidgen. Oberbauinspektors in Bern wird hiermit zur Besetzung ausgeschrieben.

Verlangt wird abgeschlossene Hochschulbildung als Civil-Ingenieur. Besoldung Fr. 4000.— jährlich.

Anmeldungen mit Curriculum Vitae und allfälligen Zeugnisabschriften begleitet, sind dem unterzeichnetnen Departement bis 1. Oktober nächstthin einzureichen.

Bern, den 31. August 1904.

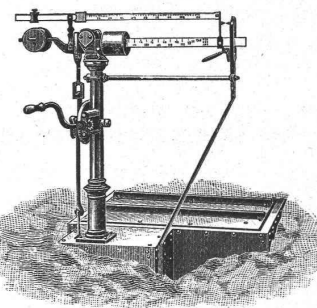
Eidg. Departement des Innern.

J. Ammann & Cie. Waagenfabrik, Ermatingen.

Filiale in St. Gallen:
H. Wild, Eichmeister.

Waagen in allen Konstruktionen

von 1 bis 50000 kg Tragkraft.
Lieferanten für eidg. Pos- und
Zoll, Direktion der eidg. Bauten,
eidg. Konstr.-Werkstätte S B. B.,
Rhät. Bahn, J. S., Sihltalbahn,
Gaswerke Zürich, Bern, St. Gallen,
Basel, Luzern, Freiburg, Kon-
stanz, Padua u. s. w.



Isolier-Materialien für Bauzwecke:

Isolier-Filzkarbon
gegen Schall, Kälte u. Hitze

Isolier-Papiere
(gegen Feuchtigkeit)

Asphalt-Dachpappen, echt schlesischen Holzzement

Ia. Karbolineum, Dachblack, Asphaltkitt, Schiffskitt etc.

Meynadier & Cie., Zürich,

— Klausstrasse 33 — Telephon 1143.

Konkurrenzaußschreibung.

Die Einwohnergemeinde Aarwangen eröffnet hiermit Konkurrenz über die Ausführung folgender Arbeiten für die Wasserversorgungsanlage:

1. Erstellung eines **Reservoirs** aus armiertem Beton oder gewöhnl. Zement-Beton, 400 m³ Inhalt.
2. Erstellung der **Hauptleitung**, ca. 5000 m Gussrohr 70—200 mm.
3. Erstellung der **Hausleitungen**.

Eingaben sind bis 21. September 1904 an die Wasserkommission Aarwangen zu senden. **Pläne und Pflichtenheft** liegen in der Gemeindebeschreibung Aarwangen auf.

Schweizerische Bundesbahnen Kreis II.

Erweiterung der Station Laufen.

Ueber Kanalisationsarbeiten auf der Station Laufen wird hiermit Konkurrenz eröffnet.

Pläne, Vorausmass und Ausführungsbestimmungen können auf dem Bureau des Sektionsingenieurs in Basel, Wallstrasse 14, eingesehen werden.

Schriftliche Uebernahmangebote mit der Aufschrift «Angebot für die Kanalisation in Laufen» sind bis 22. September 1904 verschlossen der unterzeichneten Kreisdirektion einzureichen. Später eintreffende Angebote finden keine Berücksichtigung.

Basel, den 9. September 1904.

Kreisdirektion II
der Schweizerischen Bundesbahnen.

Tüchtiger, selbständiger Konstrukteur

mit mehrjähriger Werkstatt- und Bureaupraxis im Kran- und Aufzugbau wird für das Konstruktionsbüro eines bedeutenden Etablissements in Italien gesucht. Kenntnis der italienischen Sprache erwünscht, aber nicht unbedingt notwendig. Offerten mit Angabe der bisherigen Tätigkeit, der Gehaltsansprüche und Zeit des allfälligen Eintrittes sind an H. 12726 T. bei Haasenstein & Vogler, Mailand zu richten.

Für Dampf- und elektrische Bahnen und elektrische Zentralen mit Dampfreserve.

Maschinen- und Elektroingenieur (Absolvent des Eidgen. Polytechnikums), gew. Lokomotivheizer, z. Z. Lokomotivführer der Schweiz, Bundesbahnen, deutsch und französisch sprechend, mit mehrjähriger Praxis im Dampfmaschinenbau, Lokomotivreparatur und Montage elektrischer Starkstromanlagen, mehrjährige erfolgreiche Ingenieurpraxis bei schweiz. Weltfirma in Projektierung, Devisierung und Ausführung elektr. Einzel- und Zentralanlagen jeden Systems, sucht gestützt auf prima Zeugnisse und erstklassige Referenzen passende **Stellung**. — Offerten unter Chiffre Z. X. 7323 an die Annoncen-Expedition **Rudolf Mosse, Zürich**.

Für Unterrichtszwecke werden folgende gebrauchte Instrumente zu kaufen gesucht:

1. Ein **Bautheodolit**, event. einfacher Theodolit ohne Repetition.
2. Ein **Nivellierinstrument** mit Elevationsschraube (System Stampfer).
3. Ein **Messstisch** mit Kippregel.
4. Eine **Stockbussole**.

Offerten mit Preisangabe und Beschreibung des Instrumentes an die Allg. Gewerbeschule Basel.

Wenig gebrauchter

Kraftgas-Motor 10—12 P. S.

mit **Generator** neuester Konstruktion billig zu verkaufen. — Garantie. Offerten unter Chiffre Z. J. 7884 an **Rudolf Mosse, Zürich**.

Aktien-Gesellschaft „Union“ in Biel

FABRIK IN METT.

I. Schweizerische Fabrik für elektrisch geschweißte Ketten

+ Patent Nr. 27199.

Ketten aller Art.

für industrielle u. landwirtschaftliche Zwecke.

Größte Leistungsfähigkeit. Ketten von höchster Tragkraft.

Gasmotoren-Fabrik Deutz

Filiale Zürich

Waisenhausquai 7, b. Hauptbahnhof.

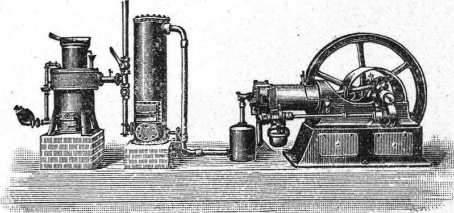
Deutzer Motoren

von 1½—1200 P.S. und darüber

für **Gas, Benzin, Petrol, Acetylen etc.**

anerkannt vorzüglichste Konstruktion

mit geringstem Brennstoffverbrauch.



Kraftgasmotoren

von 4—6000 P.S. Kohlenverbrauch für nur 1½—3 Cts. pro eff. Pferdekraftstunde. Prima Referenzen über zahlreiche in der Schweiz ausgeführte Anlagen von 6—300 P.S.

Motoren für elektrische Beleuchtungsanlagen.
Benzin- und Petrol-Lokomobile.

Schiffsmotoren, Motorboote.

Benzin-Lokomotiven.

66 000 Motoren im Betrieb.

KIRCHNER & C°.

Leipzig-Sellerhausen.

Größte Spezialfabrik von
Sägewerkmaschinen

und
Holzbearbeitungsmaschinen

Über 60 000 Maschinen geliefert.

62 höchste Auszeichnungen.

Weltausstellung Paris 1900:

Höchste Auszeichnung „Grand Prix“.

Filiale: **ZÜRICH, Bahnhofstr. 89,**
— TELEPHON 3866. —

Aubert, Grenier & Cie.

Cossonay-Gare

fabrizieren als

Spezialität:



für

Kranen,

Aufzüge,

Transmissionen,

Verankerungen,

Gerüste, Seilbahnen,

Bergwerke, Blitzableiter

etc. etc.

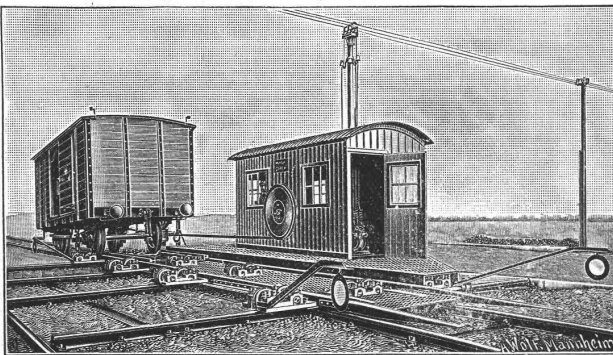
aus **Flusseisen u. Gusstahldraht**
von höchster Bruchfestigkeit.

Mäcker & Schaufelberger, Zürich,

empfehlen sich zur Lieferung
erstklassiger Werkzeugmaschinen
als

Drehbänke neuester und modernster Konstruktion, Bohrmaschinen, Hobelmaschinen, Shaping-Maschinen, Gewindeschneidemaschinen, Lufthämmer, Härteöfen, Stanzen und Scheren.

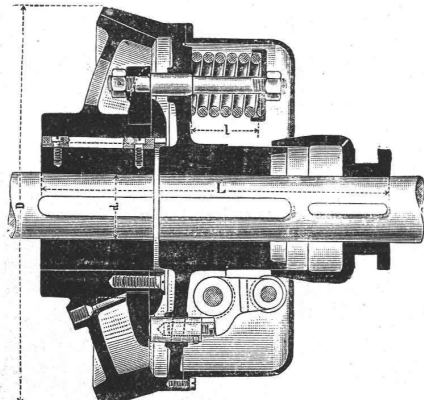
Uebernahme kompletter Werkstätteinrichtungen für Maschinenfabriken, mech. Werkstätten, Schlossereien, Spenglerien etc.



Joseph Vögele, Mannheim

liefert seit 1842:
Weichen jeder Bauart und Spurweite für Haupt- und Nebenbahnen; Herzstücke; Kreuzungen; Drehscheiben und Schiebebühnen für Lokomotiven und Wagen, mit Hand-, Dampf- und elektr. Antrieb. Drehscheiben mit Fuhrwerk befahrbar; Rangierwinden, Spills, elektr. angetrieben, Stellwerke, Schlagbäume.

Vertreter für die Schweiz:
W. Wolf, Ing., Zürich.



Prospekte und Preislisten gratis.

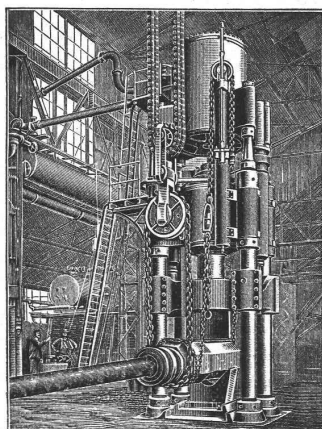
Unsere Pat. Reibungs-Kupplung

zeichnet sich aus durch:

Einfache, solide Konstruktion;
Leichtes, stossfreies Ein- und Ausrücken während des Betriebes;
Geringe Abnutzung;
Vollkommene Sicherheit gegen selbsttätiges Ein- und Ausrücken;
Bequeme Zugänglichkeit aller Teile;
Billige Preise.

Maschinen-Fabrik St. Georgen b. St. Gallen.

Kom.-Ges.
Ludwig v. Süsskind.



Haniel & Lueg Maschinenfabrik Eisen- und Stahlwerk Düsseldorf-Grafenberg.

Hydr. Nieteinrichtungen mit beweglichen und festen Nieten,

Hydr. Blechbiegemaschinen,

Hydr. Flansch- und Börtelmaschinen.

Hydr. Schmiedepressen, Scheren, u. s. w.

Hydr. Hebevorrichtungen,

Schmiedestücke aus Stahl, Flusseisen und Nickelstahl, in jeder Grösse bis zu 40 000 kg Stückgewicht,

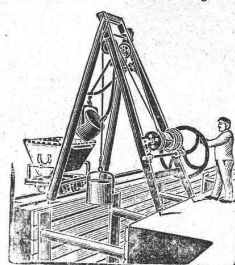
Dampfhydraulische Schmiedepresse. Stahlformguss bis zu 50 000 kg Stückgewicht.

Vertreter für die Schweiz: Ingenieur **A. Rubin, Zürich, Bahnhofstr. 94.**

Patent-Bureau
Carl Müller
Zürich I^{II}
Prospekte u. Auskunft gratis

Gerüte & Werkzeug

für Bauausführung
für Gas- & Wasserleitung etc.



Fördervorrichtung
mit selbsttätig. Aus- oder Zurückbringen der Fördermasse.

Bopp & Reuther, Mannheim.



Fabrik-Zeichen
gesetzlich geschützt.

Präzisions- und
Schul-Reisszeuge.
E. O. Richter & Co.,
Chemnitz i. Sachsen.

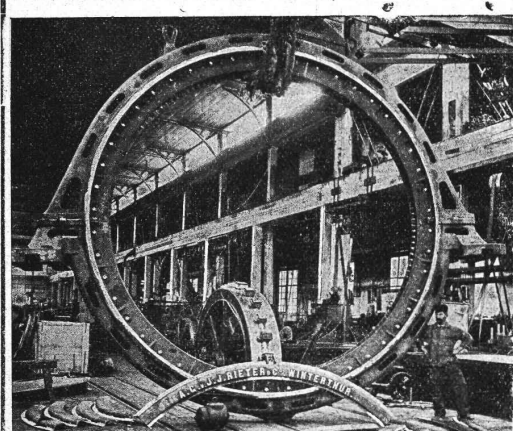
METALL-FIRMA-SCHILDER
hoch oder tief geätzt
jede Farbe, Grösse u. Façon
MARKWALDER & GANZ
Specialgeschäft für Bedarf Artikel
technischer u. kaufm. Bureaux
ST. GALLEN.

OFENFABRIK SURSEE
GROSSTE OFENFABRIK DER SCHWEIZ
Illustr. Prospekte gratis.

Patent-Bureau
J. Aumund Ing. Werdmüller, Zürich

Für
Lieferung
von

Eisenkonstruktionen

empfiehlt
sich dieBrückenbau-Anstalt
Bosshard & Cie., E.A.-G.,
Näfels.

Aktiengesellschaft vormals
Joh. Jacob Rieter & Co., Winterthur

Paris 1900. Grand Prix; 3 goldene und 1 silberne Medaille.

Komplete Anlagen für
Elektrische Beleuchtung u. Kraftübertragung
Elektrische Bahnen.

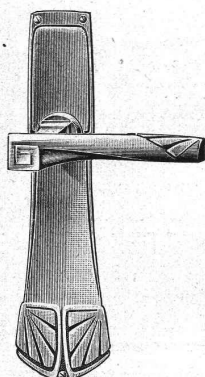
Elektrischer Antrieb einzelner Arbeitsmaschinen.

Hydraulische Anlagen:Turbinen Francis, Jonval, Girard, Pelton,
Präzisionsregulatoren, hydraulische und elektrische Bremsregulatoren.
Elektrische Strassenbahnen mit Gleich- u. Mehrphasenstrom.

Schmidt & Schmidweber

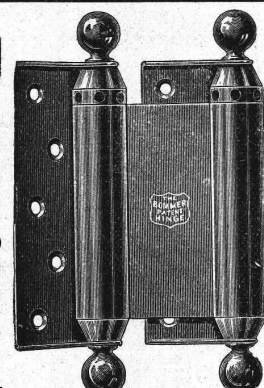
Zürich V = Hydraulische Säge-, Schleif- und Drehwerke = DietikonWerkstätten für Architektur-, Monumental- und Bildhauer-Arbeiten
Reichhaltiges Lager der verschiedensten Sorten Marmor, Granit, Syenit & SandsteinNeueste maschinelle Einrichtungen
daher prompteste Lieferung, bei exakter
und kunstgerechter Ausführung.Prima Referenzen schweizerischer
und ausländischer Architekten, Bildhauer
und Privater.

Kostenvoranschläge gratis und prompt.

**C. F. Ulrich, Niederdorfstrasse 20, Zürich**

Spezialgeschäft für Baubeschläge.

Niederlage der acht amerikanischen Bommerbänder für Windfangtüren.

**Moderne Tür- und Fensterbeschläge**

in feinster Ausführung und in allen Farben.

Permanente Ausstellung.

Musterbücher franko.

Auf Wunsch Auswahlsendungen.

Gutehoffnungshütte,

Aktienverein für Bergbau und Hüttenbetrieb

in Oberhausen 2 (Rheinland)

fertigt in ihren mit den neuesten und vollkommensten Einrichtungen ausgerüsteten Werkstätten als Besonderheit
Achsen und Radreifen aus bestem Siemens-Martinstahl für Lokomotiven, Tender,
Radgerippe und Wagen aller Art,
sowohl Speichenräder als auch gewalzte Scheibenräder aus bestem Siemens-Martin-
fertige Radsätze Flusseisen für Wagen aller Art,
für Wagen aller Art, sowohl für Voll- als auch für
Neben- und Klein-Bahnen.~~~~ General-Vertreter für die Schweiz: **Gebr. Stebler, Zürich.** ~~~~

UToSILo

Kunstholz-Bodenbelag
in beliebiger Farbe, wird direkt auf rohen Beton, ausgetretene Steinplatten und Holzböden aufgebracht, erhärtet innerhalb 24 Stunden und bildet einen vollkommen fugen- und staubfreien, feuersicheren, wasserbeständigen, warmen und schalldämpfenden Belag aus einem einzigen Guss, von grösster Dauerhaftigkeit.

Peinlich fachgemäss Ausführung durch Spezialarbeiter. Eigenes Imprägnierungsverfahren.

Prospekte, Muster, Kostenanschläge gratis.

Ch. H. Pfister & Co., 10 Leonhardstrasse **Basel.**
Fabrik bautechnischer Spezialitäten.

Halt!

Das ist was für uns!
Raschlaufende Pumpe ohne Ventile.

Staunend einfach!
Patentiert in allen Staaten.

Patente billig zu verkaufen!

Der Erfinder: Joh. Rossi in Diedenhofen-Niederjeutz (Deutschland).

Planoxyl-Werk Altenessen

Planoxyl in Stärken von 4 - 60 mm, **reines Holz — kein Ersatz** — in unbegrenzt grossen Flächen.



Wir liefern in jeder beliebigen Holzart:
Wandverkleidungen, Flächen- und Balkendecken, Füllungen für Türen und Wände, Planoxyl-Polychrom-Intarsien, Planoxyl-Parketts, Planoxyl-Gobelins-Wand-Beläge, „Staporta“-Spalttüre, „Epoca“-Schul-Wandtafel.

General-Vertreter für die Schweiz:

Felix Beran, Zürich.

Zink-Ornamente
nach Album oder jeder Zeichnung.

Altes, leistungsfähigstes Geschäft.

Holzzement
in nur prima Qualität.

Beste Einrichtungen
Coulante Bedienung.

Dachpappen
in verschiedenen Stärken.

J. Trabers Wwe.
Chur.

Lager in Bendlikon, Olten, Lausanne, Genf.

Rocalith-Estrich **Linoleum-Unterlage** an Stelle von Gipsestrich
beste trocknet und erhärtet in 24 Stunden.
Billigste Preise. Muster und Kostenanträge zu Diensten.
Carl Pfalz & Cie., Basel.

Schweiz. Akkumulatoren-Fabrik A.-G.
Marly-le-Grand.

Grossoberflächenplatten
(System Planté)

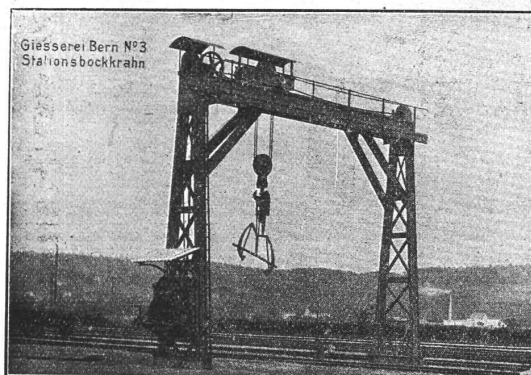
Stationäre und transportable Batterien für Beleuchtungs-, Puffer- und Traktionszwecke, Zugbeleuchtungsbatterien.

Preislisten und Kostenberechnungen auf Verlangen gratis.

Massen- u. perf. Gitterplatten
(System Faure)

Batterien für Messzwecke. Laboratoriumsbatterien mit geringster Selbstentladung in Ruhe. Batterien für medizin. Zwecke. Telegrafen- u. Automobilzündungs-Zellen. Batterien u. Elemente für alle Spezialzwecke.

Gesellschaft der Ludwig von Roll'schen Eisenwerke
Filiale: **Giesserei Bern** liefert:

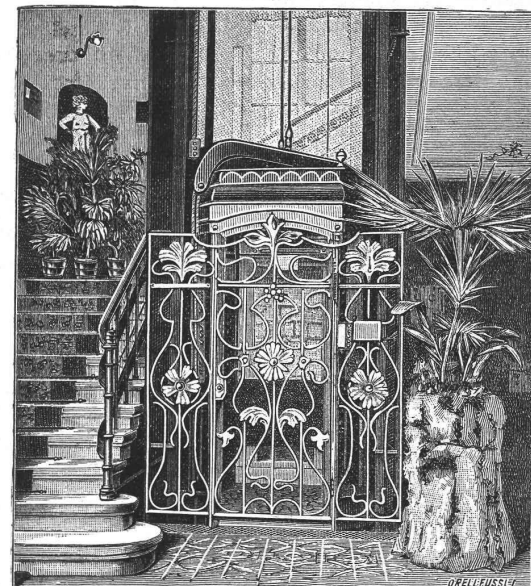


Hebezeuge jeder Art als **Laufkräne**, und feste oder fahrbare **Drehkräne** für Hand- und speziell elektrischen Betrieb; **Aufzüge** für hydraulischen, **elektrischen** und Transmissionsbetrieb.

Eisenbahnmaterial als **Drehscheiben** und **Schiebebühnen** für Wagen und Lokomotiven; Hand-, Dampf- und **elektrischer** Betrieb. **Weichen** für **Haupt-** u. Nebenbahnen, für **Vignol-** u. **Rillen-**Schienen. **Barrieren** mit und ohne Verriegelung und Vorläuten.

Zahnstangenoberbau; komplette Seilbahnen für Güter- und Personentransport. (Eigene patentierte Systeme.) Seit 1898 21 Touristen-Seilbahnen geliefert.

Schleusenanlagen für Hand- und elektrischen Antrieb. Hydraulische, automatische **Zementsteinpressen**. Angaben über zahlreiche Ausführungen, Referenzen, Projekte und Kostenanträge stehen zu Diensten.



C. Wüst & Comp. in Seebach-Zürich
bauen als Spezialität:

Elektrische Personen- und Warenaufzüge
mit Pfeilradwinde nach eigenem patentiertem System.

Beste Aufzugswinde der Gegenwart, welche vermöge ihres geringen Stromverbrauchs **an jedes Lichtnetz** (also auch Einphasenstrom) angeschlossen werden kann. Eine **Druckknopfsteuerung** eigenen Systems ermöglicht die Benutzung des Aufzuges **ohne Führer** durch jedes Kind.

Billigste Anschaffungs- und Betriebskosten. Absolut ruhiger Gang. Präzise Steuerung. Vorzügliche Fangvorrichtung. Projekte u. Kostenanträge gratis. Man verlange ausführlichen Prospekt. **Feinste Referenzen über ausgeführte Anlagen.**

DRAHTSEILE jeder Art für **LUFTSEILBAHNEN, Seilriesen,**

Bergbahnen
Schiefe Ebenen
Aufzüge
Transmissionen
etc.

F. MARTI
Winterthur

Maschinenhallen & Werkstätten in **Wallisellen** b. Zürich
& in **Bern** b. **Weyermannshaus**. Dépôt in Yverdon etc.
Prospekte und Kostenanschläge gratis.

Verkauf & Vermietung
von
**Bau-Unternehmer-
Material.**

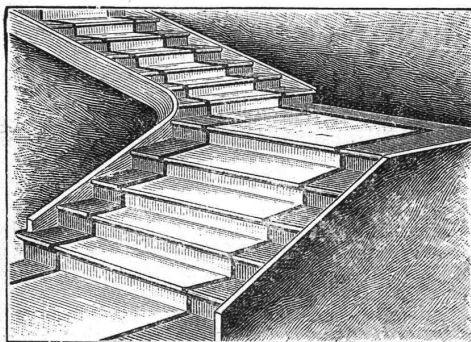
Lokomobilen.
Pumpen & Ventilatoren.
Kl. Lokomotiven.
Transportable Stahlbahnen,
Rollwälzchen, Drehscheiben etc.

Schweiz. Xylolith-(Steinholz)-Fabrik Wildegg

Dr. P. Karrer, vorm. Rilliet & Karrer.
+ Patent Nr. 9080

Treppenstufen aus Xylolith

für Belag von



Eisernen Treppen; Hölzernen und Betonstufen;
Wendeltreppen; abgelaufene Sandsteintreppen.
Grosse Standsicherheit, feuersicher, grösste Solidität.
Unisarben oder mit gefärbtem Treppenläufer.
Einzig in der Schweiz bis jetzt ca. 200 000 m² Böden und
ca. 10 000 Treppenstufen gelegt.

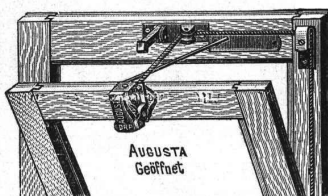
Zur modernen Ausstattung eines Neubaus

gehören vor allem Oberlichtöffner.

Die besten Systeme sind: **Augusta**, heute am meisten gekauft;
Herkules und
Victoria.

Prospekte und Modelle
franko.

E. Müller-Meister,
Zürich, Gemüsebrücke.

**MARMOR-ARBEITEN**

jeder Art

liefert

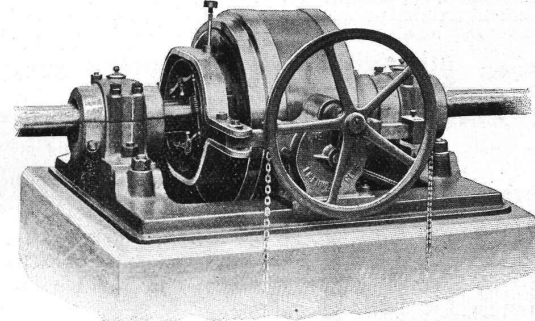
Gebr. Pfister's Nachf. R. Pfister

Marmor-Industrie, Sägen-, Schleif-, Polier- u. Drehwerke.

Rorschach

Eigene Brüche.

Eigene Brüche.

**Gesellschaft der
L. von Roll'schen Eisenwerke
Eisenwerk Clus (Kt. Solothurn)****Benn's Patent Reibungskupplungen**

Zum Ein- und Ausrücken von ganzen Wellensträngen oder einzelnen Maschinen während des Betriebes. Vollständig geschlossene Ausführungsform; für höchste Tourenzahlen verwendbar; selbsttätige Schmierung der inneren Teile.

Lager mit Ringschmierung:

Sellerslager mit herausnehmbarer unterer Laufschale, + Patent, als Stahlager, Hängelager, Wand- und Säulen-Konsollager.

Feste Stehlager mit herausnehmbaren Weissmetall- oder Bronzeschalen für Massivwellen und Hohlwellen.

Komplette Transmissionsanlagen für alle Industriezweige.

Thonwerk Biebrich, A.-G.**Biebrich** a/Rhein

beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz,
liefert die für den Bau und Betrieb von **Gasanstalten, Zement-
fabriken, Chemischen Fabriken, Cellulosefabriken, Schweiss-
und Puddelwerken, Eisengiessereien**, sowie für **Dampfkessel**
und sonstige Feuerungsanlagen notwendigen

feuerfesten und säurebeständigen Produkten**Retorten, Form- u. Normalsteine, Gloverringe, Mörtel etc.**

Duchamp Caron Paris

35-jähriger Erfolg ♦ ♦ 27 Medaillen.

Gegen
Feuchtigkeit der Mauern,
frischen Gips
und Salpeterbildung
Anstreichen auf Zement.

Caron'
sche
Tünchen

Alleinverkauf für die Schweiz:
Gips-Union A.-G., Stadthausquai 11, Zürich.