

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 41/42 (1903)
Heft: 23

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: 22.02.2026

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. Rascher, Meyer & Zeller's Nachfolger in Zürich, Rathausplatz 20.

Organ

Abonnementspreis:
Ausland... Fr. 25 per Jahr
Inland... " 20 "

Für Vereinsmitglieder:
Ausland... Fr. 18 per Jahr
Inland... " 16 "
sofern beim Herausgeber
abonniert wird.

Abonnements
nehmen entgegen: Heraus-
geber, Kommissionsverleger
und alle Buchhandlungen
und Postämter.

Insertionspreis:
Pro viergesparte Petitzeile
oder deren Raum 30 Cts.
Haupttitelseite: 50 Cts.

Inserate

nimmt allein entgegen:

Die Annoncen - Expedition

von

RUDOLF MOSSE

in Zürich, Berlin, Breslau,

Dresden, Frankfurt a. M.,

Hamburg, Köln, Leipzig,

Magdeburg, München,

Nürnberg, Stuttgart, Wien,

Prag, London.

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

Bd XLI.

ZÜRICH, den 6. Juni 1903.

Nº 23.

Ville de Genève.

Travaux.

En vue de l'élaboration d'un plan de rectification d'assainissement et d'embellissement de la Ville de Genève le Conseil Administratif ouvre une inscription pour les fonctions d'ingénieur-géomètre et d'architecte.

Traitement 4500 à 5000 frs.

L'inscription est ouverte jusqu'au 9 juin à midi au Secrétariat du Conseil Administratif.

Genève, le 27 mai 1903.

Le Secrétaire-Adjoint du Conseil Administratif:
Ed. Chapuisat.

Politische Gemeinde St. Gallen.

Die vom Gemeinderat der Stadt St. Gallen neu kreierte Stelle eines zweiten

Ingenieurs für das Tiefbauwesen

wird anmitten zur freien Bewerbung ausgeschrieben. Nähere Auskunft über Obliegenheiten und Anstellungsverhältnisse erteilt die städtische Baudirektion.

Bewerber mit Erfahrung im städtischen Bauwesen belieben ihre Anmeldung, begleitet mit Ausweisen über Studiengang und bisherige berufliche Tätigkeit, bis zum 10. Juni 1. J. dem Gemeindeammannamt St. Gallen einzureichen.

St. Gallen, den 15. Mai 1903.

Der Gemeinderat der Stadt St. Gallen.

Politische Gemeinde Tablat (St. Gallen).

Die vom Gemeinderat von Tablat neu kreierte Stelle eines

Gemeinde-Technikers

wird hiermit zur freien Bewerbung ausgeschrieben.

Bewerber (Bau-Ingenieure, Konkordatsgeometer etc.) mit praktischer Erfahrung belieben ihre Anmeldungen mit Ausweisen über den Studiengang und bisherige berufliche Tätigkeit bis zum 15. Juni 1. J. dem hiesigen Gemeindeammannamt schriftlich einzureichen, welches auch über die Obliegenheiten nähere Auskunft erteilt.

Der Anfangsgehalt ist auf Fr. 4000 — angesetzt.

St. Fiden, den 22. Mai 1903.

Der Gemeinderat von Tablat.

Einzig echte Mettlacher Steinzeug-Bodenplatten, glasierte Wandplatten, Stallklinker und Röhren,

wetterbeständige Bauterracotta (matt und in Majolica), Figuren und Vasen zu Bauzwecken und für Gärten von Villeroy & Boch in Mettlach und Merzig.

Verbündsteine

in 7 verschiedenen Farben, glasiert und unglasiert, von Ph. Holzmann & Cie. in Frankfurt a. M.

Sog. Saargemünder Thonplatten, stahlhart gebrannt von A. Brach in Kleinblittersdorf.

Prima Schlackenwolle

Ladenständer. — Dekor. Bauguss von C. Flink, Mannheim.

Vertreter: Eugen Jeuch in Basel.

Naturmuster und Preiscourant zu Diensten.

Stelle-Ausschreibung.

Infolge Resignation wird die Stelle eines **Kontrollingenieurs** II. Klasse für Spezialbahnen im eidg. Eisenbahndepartement zur Wiederbesetzung ausgeschrieben.

Besoldung Fr. 4000 bis Fr. 5500 nebst den gesetzlichen Reiseentschädigungen.

Auskunft über Erfordernisse etc. erteilt die technische Abteilung des genannten Departements.

Schriftliche Anmeldungen, welchen ein curriculum vitae, sowie Ausweise über Studien und bisherige Praxis beizufügen sind, nimmt bis 31. Mai 1903 das unterzeichnete Departement entgegen.

Bern, den 14. Mai 1903.

Post- und Eisenbahndepartement,
Eisenbahnabteilung.

Bau-Ausschreibung.

Strasse Walzenhausen — St. Margrethen.

Die Gemeinde Walzenhausen eröffnet Konkurrenz über den Bau einer Strasse vom «Platz» bis zur Kantonsgrenze, mit Abzweigung nach Leuchen.

Pläne und Baubedingungen liegen beim Präsidenten der Strassenbaukommission, Herrn Gemeinderat Johs. Keller im Platz zur Einsicht auf, an welchen auch die Eingaben, verschlossen mit der Aufschrift «Strassenbau» bis spätestens den 15. Juni 1903 zu richten sind.

St. Gallen, den 30. Mai 1903.

Im Auftrag der Baukommission:
A. Sonderegger, Ingenieur.

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. Post und Zoll, Direktion der eidg. Bauten, eidg. Konstr.-Werkstätte S. B. B., Rhät. B., J. S., Sihltalbahn, Gaswerke Zürich, Bern, St. Gallen, Basel, Luzern, Freiburg, Konstanz, Padua u. s. w.

Technisches Bureau

Ingenieur Angelo Forti

Via Principe Umberto 27 MAILAND Via Principe Umberto 27

Projektierung und Ausführung hydraulischer Kraft-Anlagen,
industrieller Bauten, Wassermessungen, Konsulenz über Konzessionen und
sonstige italienisch-technische Angelegenheiten.

Erste Schweizer-Referenzen.

Für Tech. Vorarbeiten im Bahn- und Strassenbau empfiehlt
sich B. Emch, Ingenieurbureau, Bern Theaterplatz 2.

Schweizerische Bundesbahnen.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Ausführung der Erd-, Maurer-, Steinhauer-, Verputz-, Zimmer-, Schreiner-, Schlosser-, Dachdecker-, Spengler-, Glaser- und Malerarbeiten, sowie die Lieferung der eisernen Ständer und Dachkonstruktionen für ein neues Schiffswerftgebäude in Romanshorn im Vorauslagenträger von Fr. 165'000 werden zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Pläne und Bedingungen können auf dem Baubureau Glärnischstrasse 35, II. Stock, Zürich II, sowie auf dem Bureau des Bahningeiers in Romanshorn eingesehen werden. An diesen Orten sind auch Eingabeformulare zu beziehen.

Übernahmsofferten unter der Aufschrift «Schiffswerftgebäude Romanshorn» sind bis längstens den 13. Juni 1903 schriftlich und verschlossen einzureichen an

Die Generaldirektion
der schweizerischen Bundesbahnen.

Bern, den 25. Mai 1903.

Stelle-Ausschreibung.

Infolge der Wahl des Direktors der städtischen Strassenbahnen in Bern an eine andere Stelle wird die

Stelle des Direktors der städtischen Strassenbahnen in Bern

ausgeschrieben.

Anfangsbesoldung Fr. 7000.

Elektrotechnische Bildung und Erfahrungen im Strassenbahnbetriebe werden verlangt. Amtsantritt 1. August. Anmeldungsfrist bis Mittwoch den 10. Juni, abends 6 Uhr bei der Stadtkanzlei im Erlacherhof.

Bern, den 22. Mai 1903.

Der Gemeinderat.

Pragelstrasse. Kanton Glarus.

Ausschreibung von Ingenieurstellen.

Zur Durchführung der Terrainaufnahmen und nachfolgender Anfertigung von Bauplänen für eine Pragelstrasse auf Gebiet des Kantons Glarus, unter der Leitung des Kantonsingenieurs, werden zwei im Strassenbau perfekte Ingenieure eingestellt.

Das Engagement erfolgt vorderhand mindestens bis Frühjahr 1905, speziell bis zur Vollendung der Baupläne und des Kostenvoranschlages.

Anmeldungen sind zu richten bis 10. Juni abends an die unterfertigte Direktion; der Eintritt hat am 1. Juli zu erfolgen.

Nähtere Anstellungsbedingungen sind ebenfalls bei der Direktion und auf dem Bureau des Kantons-Ingenieurs zu erfahren.

Glarus, den 27. Mai 1903.

Die Baudirektion:
P. Zweifel.

Ausserordentlich günstige Kaufgelegenheit.

Sichere und lukrative Existenz für Geschäftsleute.

In industriecher, aufblühender Stadt (Kt. Aargau), erster Eisenbahnknopfunkt, ist Familienverhältnisse halber an erster Verkehrslage ein mit bestem Erfolge betriebenes Baugeschäft mit mechan. Bau-Schreinerei, Glaserei, Dreherei und Schlosserei mit solid gebauten, geräumigen hellen Fabrikbauten samt den neuesten Maschinen und Werkzeugen für Maurer, Zementer, Zimmerer, Schreiner, Glaser, Schlosser und Dreher zu verkaufen. Zu der Anlage gehört ein grosser Geschäftplatz mit neu erbautem, rentablem Wohnhaus mit Oekonomiegebäude nebst Terrain für zirka 10 Neubauten und schön gelegenem Terrain mit ertragreicher Kies- und Sandgrube.

Event. würde der Geschäftplatz nebst Fabrikbauten und Inventar einzeln verkauft. Kaufbedingungen sehr günstig. Offerten und Anfragen befördert unter Chiffre Z E 4380 die

Annoncen-Expedition Rudolf Mosse, Zürich.

Jüngerer Elektroingenieur

eventl. auch tüchtiger Elektrotechniker für Bureau und Gelände von gr. Elektrizitätswerk der franz. Schweiz per sofort gesucht. Kenntnis der franz. Sprache unerlässlich. Gefl. Offerten unter Chiffre O 797 B an Orell Füssli-Annoncen, Basel.

Parkett- und Chaletfabrik Interlaken.

Infolge Demission wird hiermit die Stelle eines

Direktors der Parkett- und Chaletfabrik Interlaken

auf 1. Oktober nächsthin, eventl. auf später zur Wiederbesetzung ausgeschrieben. In Holzkonstruktionen und namentlich im Chaletbau erfahrene Bewerber belieben ihre Anmeldungen an den Präsidenten des Verwaltungsrates, Hrn. J. Betschen in Interlaken, zu richten, der über alles weitere gerne Auskunft erteilen wird.



A. CATTANEO, FAIDO

Hammerschmiede

Geschmiedete Stücke für Maschinen, n. Modell od. Zeichnung

Sämtliche Werkzeuge für Erd- und Tunnelarbeiten, wie Pickel, Kramphauen, Steinpickel. Hebeisen, Schläger, Hämmer, geschmiedete Schaufeln u. s. w. Prospekte auf Verlangen. Lieferanten der Gotthardbahn.

KIRCHNER & Co., Leipzig-Sellerhausen.

Grösste Spezialfabrik von

Sägewerkmaschinen

und Holzbearbeitungsmaschinen

Über 60'000 Maschinen geliefert.

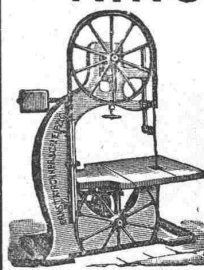
62 höchste Auszeichnungen.

Weltausstellung Paris 1900:

Höchste Auszeichnung „Grand Prix“.

Filiale: ZÜRICH, Bahnhofstrasse 89,

- TELEPHON 3866 -



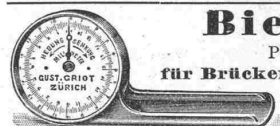
Biegungsmesser

Patent + 24027. D. R. G. M.

für Brücken, Decken, Säulen etc. 1/20 mm ablesbar, solide, bequeme Bauart. Prospekte frei.

Gustav Griot, Ingr.

Freiestrasse 94, Zürich.



Kautschuk-Garten-Schläuche

Schlauchschlösser, Wendrohre, Rasensprenger, Schlauchwagen etc. in anerkannt. bester Qualität

Gummwarenfabrik

H. Speckers Wwe., Zürich,
Kuttelgasse 19, Bahnhofstrasse.

Goldene Medaille der intern. Schiffs-Ausstellung Kiel 1896.

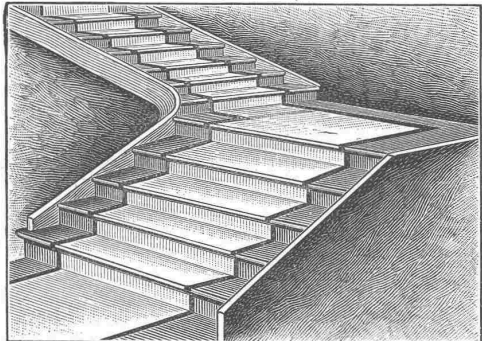
Drahtseile

liefern Westfälische Drahtindustrie Hamm, Westfalen

In jeder Construction u. Qualität

sowie Ia. Stahlfederdraht, Stacheldraht, mit 2 und 4 Spitzen. Drahte jeder Qualität, verzinkt, verzint, verkupfert, lackiert. Vertretung für die Schweiz: Jacques Knecht, Bahnhofstrasse 73, Zürich.

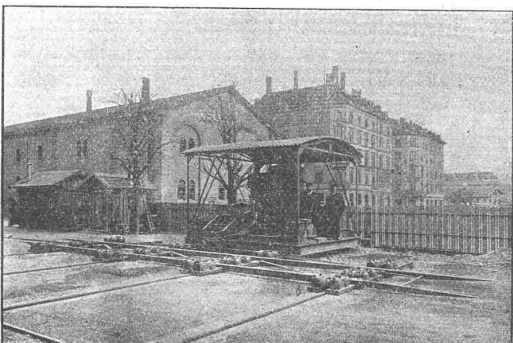
Schweizer. Xylolith-(Steinholz)-Fabrik Wildegg
RILLIET & KARRER
+ Patent Nr. 9080
Treppenstufen aus Xylolith
für Belag von



Eisernen Treppen; Hölzernen und Betontreppen;
Wendeltreppen; abgelaufenen Sandsteintreppen.
Grosse Standsicherheit, feuersicher, grösste Solidität.
Unifarben oder mit gefärbtem Treppenläufer.
Bester Ersatz für Eichenholz.

Gesellschaft der
Ludwig von Roll'schen Eisenwerke

Filiale: Giesserei Bern liefert:



Hebezeuge jeder Art als: Laufkräne, und feste od. 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, f. Vignol- u. Rillen-Schienen.

Barrieren mit und ohne Verriegelung und Vorläuten.

Zahnstangenoberbau; komplette Seilbahnen

für Güter- und Personentransport. (Eigene patentierte Systeme.) Seit 1898 15 Touristen-Seilbahnen geliefert.

Schleusenanlagen für Hand- und elektrischen Antrieb.

Hydraulische, automatische Zementsteinpressen.

Angaben über zahlreiche Ausführungen, Referenzen, Projekte und Kostenvoranschläge stehen zu Diensten.

Geruchlos. Closets Zugfrei.

überall anzubringen, wo wenig oder gar kein Wasser zur Verfügung. Für Fabriken, Kasernen, Schulen, einfache u. bessere Wohnungen.

J. A. Braun, Stuttgart.

Aktiengesellschaft

vormals

Joh. Jacob Rieter & Co., Winterthur.

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

Eisen-Konstruktionen,

Reservoirs, Wasserleitungsröhren.

Turbinen

Francis, Jonval, Girard, Pelton etc.

Präzisions-Regulatoren, Elektr. Bremsregulatoren.

Transmissionen — Aufzüge.

Anlagen für

elektrische Beleuchtung und Kraftübertragung.

Aufzügefabrik

Alfred Schindler

LUZERN.

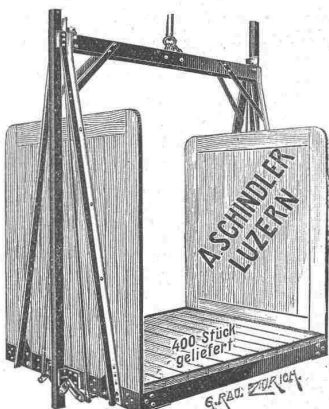
Gegründet 1874.

Ueber 500 Anlagen
im Betrieb.

Prima Referenzen und
grösste Garantie.



Spezialfabrik für
elektrische
u. hydraulische
Aufzüge.



Druckknopf- und Seilsteuerung,
sicherst wirkende Fangvorrichtung,
geräuschloser Gang,
automatische Schachtsicherungen.

Geiger'sche Fabrik, G. m. b. H.
für Strassen- und Hausentwässerungs-Artikel
Karlsruhe i. B.

Spül- u. Absperr-Vorrichtungen für Kanäle und andere Zwecke.
Schachtdeckungen.

Sinkkasten für Strassen-, Hof- u. Haus-Entwässerung.

Kran- u. Schlammabfuhr-Wagen zum Reinigen von Sinkkästen.

Bewährte Konstruktionen. — Höchste Auszeichnungen. — Solide Ausführung.

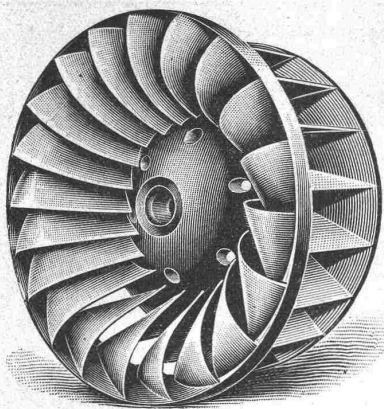
Man verlange illustriertes Preisbuch gratis.

In nahezu 200 Städten in Verwendung, unter andern in:

Breslau — Dresden — Düsseldorf — Frankfurt a. M. — Hannover — Innsbruck
Karlsruhe — Kiel — Köln — Mannheim — Mühlhausen i. E. — München — Posen
Sofia — Stettin — Strassburg i. E. — Stuttgart — Wien — Zürich u. s. w.

General-Vertreter für die Schweiz:

C. A. Grüssy, Civilingenieur, Zürich-Altstetten.



Maschinenfabrik St. Georgen bei St. Gallen

Com. Ges.
Ludwig v. Süsskind.

Moderne Francisturbinen, mit höchstem Nutzeffekt, speziell auch bei stark reduzierter Wassermenge.

Hochdruckturbinen, Spezialkonstruktion für Gefälle bis 900 m.

Präzisionsregulatoren für alle Turbinensysteme.

Moderne Transmissionen: Universalsupports mit Ringschmierlager.

— Projekte, Kostenanschläge gratis. —

Telegraphenstangen und Leitungsmasten

für elektrische Anlagen, imprägniert mit Quecksilbersublimat (System Kyan)

Eisenbahnschwellen

imprägniert nach den bewährtesten Methoden.

Eigene Imprägnieranstalten mit umfangreichen Lagern in günstiger Lage für Versand nach allen Richtungen.

Gegründet 1846.

Gebr. Himmelsbach, Freiburg i. Baden.

Gegründet 1846.

Gutehoffnungshütte, Aktienverein für Bergbau und Hüttenbetrieb in Oberhausen 2 (Rheinland)

fertigt in ihren mit den neuesten und vollkommenen Einrichtungen ausgerüsteten Werkstätten als Besonderheit

Achsen und Radreifen aus bestem Siemens-Martinstahl für Lokomotiven, Tender, und Wagen aller Art,

Radgerippe, sowohl Speichenräder als auch gewalzte Scheibenräder aus bestem Siemens-Martin-Flusseisen für Wagen aller Art,

fertige Radsätze für Wagen aller Art, sowohl für Voll- als auch für Neben- und Klein-Bahnen.

General-Vertreter für die Schweiz: Gebr. Stebler, Zürich.

Eisen- und Metallgiesserei Seebach.

H. Böslsterli & Cie, Seebach bei Zürich.

Eisengiesserei

Maschinenguss nach Modellen, Schablonen und Zeichnungen bis 10 000 kg.

Zylinderguss, Dynamoguss, Bau- und Handelsguss. Formmaschinen für Massenartikel. Coquillenguss.

Metallgiesserei

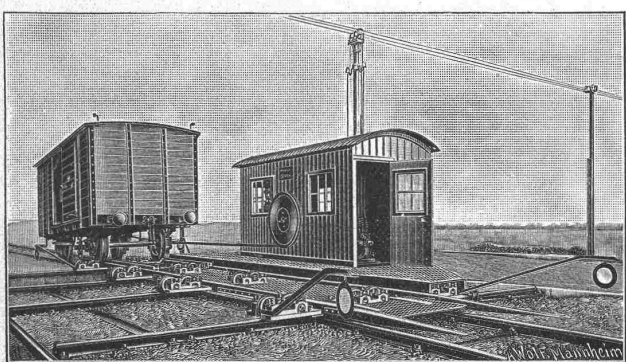
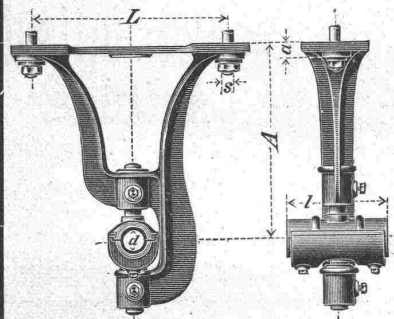
Bronze, Phosphorbronze, Messing. Lagerkompositionen. Legierungen jeder Art.

Eigene Modellschreinerei.

Spezialität: **Rohguss für Transmissionen**; Hängelager, Stehlager mit Ringschmierung, Wandkonsolen, Kupplungen, Stellringe, Riemenscheiben u. s. w.

Von den gangbaren Größen wird stets Vorrat gehalten, nicht Vorhandenes wird in wenigen Tagen fertiggestellt.

Depot in Genf: Rue du Rhône 61.



Joseph Vögele, Mannheim

liefert seit 1842:

Weichen jeder Bauart und Spurweite für Haupt- und Nebenbahnen;

Herzstücke; Kreuzungen;

Drehscheiben u. Schiebebühnen

für Lokomotiven und Wagen, mit Hand-, Dampf- und elektr. Antrieb.

Drehscheiben mit Fuhrwerk befahrbar;

Elektrische Spills, Stellwerke, Schlagbäume.

Vertreter für die Schweiz:

Wolf & Graf, Zürich



Fabrik-Zeichen gesetzl. geschützt.

Präzisions- und Schul-Reisszeuge.

E. O. Richter & Co.,
Chemnitz.

Granit-Arbeiten

aller Art und in jedem Umfange

aus Gurtellen- (polierfähig), Tessiner Baveno-, Biella-, Montorfano- und Schwarzwälder-Graniten.

Spezialität:

Treppenbauten jeder Art

Steinkonstruktionen

vom einfachsten bis zum reichsten Genre

Wetterbeständige Oggiona- und Barzago - Steine,
speziell für Gesims- und Bildhauerarbeiten.

Grosses Lager in allen obgenannten Steinsorten.

Garantie

für kunstgerechte und fachgemäss Ausführung

Prompte Bedienung und billigste Berechnung

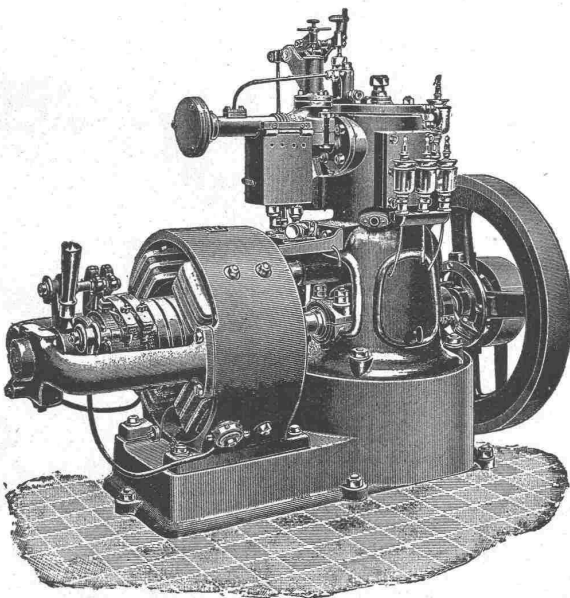
Geräumiger Werkplatz mit grosser Zahl
tüchtiger Steinhouer

Wetterbeständige Oggiona- und Barzago - Steine,
speziell für Gesims- und Bildhauerarbeiten.

**Kasp. Winkler & Cie., Granitindustrie
Eigene Granitsteinbrüche
ZÜRICH III.**

Bureau und Werkplatz: Haldenstrasse, bei der Utobrauerei Zürich-Wiedikon.
Telephon No. 4968. Telegramm-Adresse: Winklergranite, Zürich.

Adolph Saurer, Arbon
Maschinenfabrik und Eisengiesserei.
Petrol-, Benzin- und Gas-Motoren
Patent „Saurer“, von 1½ bis 80 HP
für
Fabrik- und Werkstattbetrieb || Lokomobile und Automobile
Elektrisches Licht || Luxus- und Lastschiffe
Kraftgas-Anlagen
Komplette Anlagen bis 300 HP im Betriebe
* * * Höchste Auszeichnungen. * * *



Transmissionen nach verschiedenen Systemen
Spezialität:

Ringschmierlager mit geschliffenen Lagerschalen
Lager in allen gangbaren Grössen.

Prospekte und Kostenvoranschläge gratis.

Buchbinderei Max Malz,
Bäckerstr. 19, nächst d. Sihlbrücke
Zürich III.
Aufziehen von Karten, Plänen und
Pausen. Mappen u. Schachteln.

Telephon 2967:
**Die zuverlässigsten
CONDENSTÖPFE**

liefert J. AUMUND, Ingen.,
Werdmühlegasse 17, parterre
ZÜRICH.
Verlangen Sie Prospekt und Referenzen.

**Zylograph-Anstalt
J. R. MÜLLER IN ZÜRICH**
Fertige
Galv. Leiches, Zinkätz.
PRÄMIERT & DIPLOMIERT

OFENFABRIK SURSEE
OFENFABRIK IN SURSEE
GROSSTE OFENFABRIK DER SCHWEIZ.
Illust. Prospekte gratis.

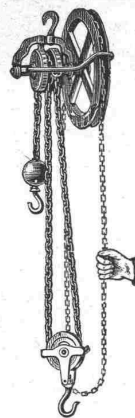
Rammen

und sonstige Maschinen für
Pfahlgründungen.
Direktwirkende
Dampf-rammen,
Ketten-rammen
mit Hand-, Dampf-
und elektrischem
Betrieb

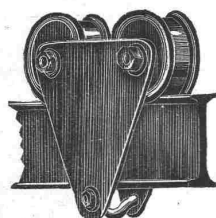


halten auf Lager

Menck & Hamrock
Altona - Hamburg 32.



Fritz Marti Aktiengesellschaft Winterthur.



Kalibrierte Ketten, Gallsche Gelenk-Ketten,

Patent Gussstahldraht-Aufzugsseile,

Verzahnte Kettenräder und Rollen,

Schrauben- und Schnellflaschenzüge jeder Sorte,
Laufkatzen ohne und mit Fahr- und Hebevorrichtung

in allen Ausführungen und Grössen,

Zahnstangen-, Flaschen-, Schlitten-, Zug- u. hydraul. Winden,

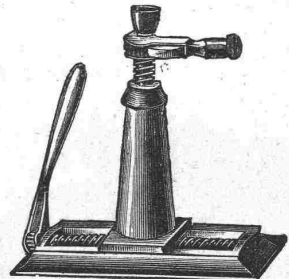
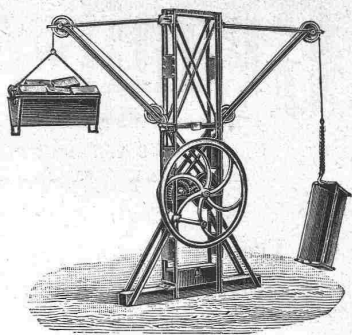
Kabel- und Mauer-Winden,

Doppeltwirkender Material-Aufzug

für Baumaterialien aller Art,

Kräne und Aufzüge für Hand-, Dampf-, Hydraul.-
und elektrischen Betrieb.

Verkauf und Vermietung von Bauunternehmer-Material.



rächtige Plättliböden

für elegante Haussire, Küchen, Badezimmer, Balkons, sowie speziell auch für Kirchen u. Klöster, ergeben die sehr harten und nicht glitscherigen

MOSAIKPLATTEN MARKE P. P.
in einfachen wie reichsten (teppichartigen), 4 mm tief eingelegten
Dessins. Zeichnungen und Plattenmuster gratis. Reiches Musterlager.

Seidenhofstrasse 8
Dr. P. Pfyffer, Mosaikplatten-Fabrik, Luzern.

+ Nr. 23860 Benn's + Nr. 23860

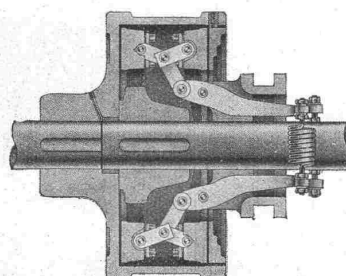
Patent Reibungskupplung

ist

die beste — die sicherste —
die einfachste — die billigste

aller existierenden Reibungskupplungen.

Man verlange Kataloge.



Normale Kupplungen
auf Lager

Alleiniges Ausführungsrecht für die Schweiz:

Gesellschaft der

L. von Roll'schen Eisenwerke
Eisenwerk Clus (Kt. Solothurn.)

Abtg.: Moderne Transmissionen.

Thonwerk Biebrich, A.-G.

Biebrich a/Rhein

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

feuerfesten & säurebeständigen Produkte

Retorten, Form- u. Normalsteine, Gloverringe, Mörtel etc.



Asphalt-

und Zement-Arbeiten aller Art:

Trottoirs, Keller- und Brauerei-Böden, Terrassen, Korridore, Remisen, Magazine, Durchfahrten etc.

Asphaltierung von Kegelbahnen

Holzplasterungen

Stallböden

Antieläolithböden, ölfest und säurefest, für Fabriken, Maschinenräume etc.

Asphalt-Parkett

Beton-Bau

Plättli-Böden

Asphalt-Blei-Isolierplatten zur Abdeckung von Gewölben, Fundamenten, Unterführungen etc.

Dachpapp-Dächer

Holz cement-Dächer.

Mehrjährige Garantie für alle Arbeiten.

E. Baumberger & Koch, Basel

Asphalt- und Zementbaugeschäft.

Zeit-Registrier-Apparate

für alle Verhältnisse.

Bürks Arbeiter- und Wächter-Kontroll-Uhren,
Fahrten-Kontroll-Apparate

ohne Verbindung mit der Wagenachse.

Rechenmaschinen "MILLIONÄR"
Patent Steiger.

Prospekte gratis u. franko. Apparate kostenlos auf Probe.

HANS W. EGLI, ZÜRICH II,
Werkstätte für Feinmechanik.