

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 47/48 (1906)
Heft: 25

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: 01.02.2026

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: Herausgeber, Kommissionsverleger und alle Buchhandlungen und Postämter.

Insertionspreis:
Für die 4-gesparte Petitzelle oder deren Raum 30 Cts.
Haupttitelseite: 50 Cts.

Inserate
nimmt allein entgegen:
Die Annonsen-Expeditio
RUDOLF MOSSÉ,
Zürich,

Basel, Bern, St. Gallen,
Berlin, Breslau, Dresden,
Frankfurt a. M., Hamburg,
Köln, Leipzig, Magdeburg,
München, Stuttgart, Wien.

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

Bd XLVII.

ZÜRICH, den 23. Juni 1906.

Nº 25.

Neubau des Schulhauses in Ragaz.

Für den Rohbau werden zur Konkurrenz ausgeschrieben: Erd-, Maurer-, Steinhauer-, Zimmer-, Dachdecker- und Spengler-Arbeiten.

Bezug der Eingabeformulare und Einsichtnahme der Pläne und Vorschriften vom 15. Juni an im Bureau des Unterzeichneten.

Die Offerten sind bis am 30. Juni an den Präsidenten des Real-schulrats, Herrn Kantonsrat F. Simon in Ragaz einzusenden.

Rorschach, 9. Juni 1906. Adolf Gaudy, Architekt.

Gemeinde Attinghausen, Kt. Uri.

Bauausschreibung.

Die Gemeinde Attinghausen beabsichtigt eine Wasserversorgungsanlage mit Hydranten erstellen zu lassen und schreibt hiermit die Arbeiten zur freien Konkurrenz aus.

Sämtliche Pläne: Situationsplan, Längenprofil, Detailpläne über Wasserfassung, Reservoiranlagen und Leitung, sowie die allgemeinen Bauvorschriften und die Vorausmasse für die Offertstellung liegen im Pfarrhof Attinghausen auf.

Eingaben sind bis 10. Juli 1906 geschlossen unter Aufschrift «Wasserversorgung Attinghausen» an den Gemeinderat einzureichen.

Attinghausen, den 16. Juni 1906.

Der Gemeinderat Attinghausen.

HENAU.

Vakante Stelle.

Infolge Resignation des bisherigen Inhabers wird auf die Gemeindekanzlei Henau in Niederuzwil ein technisch gebildeter Mann (Techniker, Geometer, Ingenieur) als erster Angestellter, Gemeinderats-schreiber, gesucht, — Anfangsgehalt Fr. 3500 bis Fr. 4000.

Befähigte Bewerber wollen ihre Anmeldungen mit Ausweisen über ihren Bildungsgang, bisherige Tätigkeit und Alter, event. mit Gehaltsansprüchen bis Ende dieses Monats beim Gemeindamt Henau in Niederuzwil machen.

Niederuzwil, den 13. Juni 1906.

Der Gemeinderat.

Politische Gemeinde St. Gallen.

Geometerstelle.

Auf dem städtischen Katasterbureau ist die Stelle eines Geometers zu besetzen.

Bewerber mit beruflicher Ausbildung und Gewandtheit in der Anfertigung sauberer Pläne sind eingeladen, ihre Anmeldung unter Beilage eines cur. vit., von Zeugnissen und selbstgefertigten Zeichnungen, sowie unter Angabe der Gehaltsansprüche, bis zum 30. d. M. dem Vorstand der Bauverwaltung einzureichen.

St. Gallen, 15. Juni 1906.

Die Baudirektion.

Für Techn. Vorarbeiten im Bahn- und Strassenbau empfiehlt sich B. Emch, Ingenieurbureau, Bern, Schwarzwaldstr. 61.

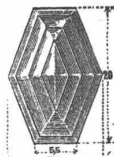
KOCH & C^{IE}, vorm. E. Baumberger & Koch, BASEL

Telephon: No. 2977 — Teleg. Adr.: Asphalt Basel

Baumaterialien-Handlung

Falconnier's Glas-Bausteine

aus geblasenem Glase



Glas - Prismen und Reflektoren

bringen Tageshelle in dunkle Räume

Schürmanns Anker-Eisen

aus Siemens-Martin-Flusseisen. — Werden auf der Baustelle kalt verarbeitet.

Mosak-Steinzeug-Plättchen.

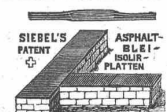
Saargemünder und rote Italiener-Plättchen.

Glasierte Wand-Plättchen.

Asphalt-Comprimé-Plättchen.

Nagelbare Bims-Dübelsteine

in schweiz. Normal-Backsteinformat



Kanderner feuerfeste Steine und Erde

Schiffskitt — Asphalt-Röhrenkitt — Pflasterkitt

Dachpappen - Korksteine - Isolierplatten

La Comp. du Ch. d. f. Montreux-Oberland bernois

cherche un jeune

ingénieur

ayant quelques années de pratique pour les travaux sur le terrain. Entrée en fonctions immédiate.

Les offres, avec indication des prétentions, sont à adresser à la Direction soussignée.

Pour la Direction du Chemin de fer Montreux-Oberland bernois

(Par le Simmenthal):

(signé) R. Zehnder-Spörry.

Schulhaus-Neubau Sargans.

Für den Rohbau werden zur Konkurrenz ausgeschrieben:

Erd-, Maurer-, Steinhauer-, Zimmer-, Dachdecker- und Spengler - Arbeiten.

Bezug der Eingabeformulare und Einsichtnahme der Pläne und Vorschriften vom 27. Juni an im Bureau des Unterzeichneten.

Die Offerten sind bis am 10. Juli an den Schulratspräsidenten, Herrn Pfarrer Fr. Egli in Sargans einzusenden.

Rorschach, den 23. Juni 1906.

Adolf Gaudy, Architekt.

Schul- und Gemeindehaus Buchs bei Aarau.

Es werden zur Konkurrenz ausgeschrieben: Die **Erd- u. Maurerarbeiten**, die **Steinhauerarbeiten**: Granit (ev. Mägenwiler), Sandsteine (ev. Savonnière und Kunststeine), die **Zimmer-, Spengler-, Dachdecker- und Gipserarbeiten**, sowie die **I-Eisenlieferung**.

Pläne, Baubeschriebe und Bedingungen liegen vom 18. Juni an auf meinem Bureau zur Einsicht auf und können die Eingabeformulare daselbst bezogen werden.

Die Offerten sind spätestens **bis 30. Juni 1906** verschlossen, mit der Aufschrift «Schulhausneubau Buchs», an den Präsidenten der Tit. Baukommission, Herrn **H. Wehrli** in **Buchs**, einzusenden.

Aarau, den 8. Juni 1906. **Arn. Müller-Jutzeler**, Architekt.

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis II.

Bahnhofumbau Basel.

Die Lieferung von **zirka 2900 m Perronrandsteinen aus Granit** wird hiemit zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Die Uebernahmsbedingungen können im Bureau der Bauleitung, Wallstrasse 14, Basel, eingesehen werden.

Die Eingaben sind **bis 30. Juni 1906**, abends 6 Uhr verschlossen mit der Ueberschrift «**Perronrandsteine**» der unterzeichneten Kreisdirektion einzureichen.

Basel, den 13. Juni 1906.

Kreisdirektion II
der Schweizerischen Bundesbahnen.

Mädchenwaisenhaus Delsberg.

Konkurrenzausschreibung der Bauarbeiten.

Die **Direktion des Waisenhauses** schreibt hiemit sämtliche Bauarbeiten des neuen Mädchenwaisenhauses zur Submission aus. Die Pläne, Bedingungen und das Pflichtenheft bleiben bis zum **30. Juni 1906** auf der Ersparnis- und Kreditkasse Delsberg aufgelegt, wo Interessenten Kenntnis nehmen können.

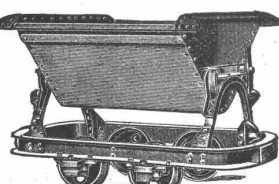
Uebernahmofferten sind verschlossen und versiegelt bis **7. Juli 1906**, abends an den Präsidenten des Verwaltungsrates des Waisenhauses, Herrn **A. Gouvernon**, zu richten. Es werden nur Submissionen für das Ganze berücksichtigt, ausgenommen für die in den Bedingungen besonders beschnittenen Arbeiten.

Der Zuschlag erfolgt durch den Staat Bern und bleiben Unternehmer mit ihren Angeboten bis zum **15. August 1906** gebunden.

Delsberg, den 12. Juni 1906.

Die Verwaltung.

J. Rukstuhl, Basel
erstellt auf Grundlage vielerjähriger Erfahrung
Centralheizungen
aller Systeme
Warmwasser — Niederdruckdampf etc.



Verkauf und Vermietung

von **Rollbahngeleisen**

Stahlschienen — **Kippwagen** — **Plattformwagen** — **Weichen** — **Drehscheiben**

Baulokomotiven — **Lokomobilen**

Zentrifugalpumpen — **Membranpumpen** — **Betonmischmaschinen** — **Hebezeuge jeder Art** — **Bau-Werkzeuge**

Telephon 2752
Telegramme: Rollbahn

H. von Arx & Co., Zürich

Bureaux:
Sihlhofstrasse 12

Magnesit
Chlormagnesium
Holzmehl

liefern in altbewährter bester Qualität

Ch. H. Pfister & Co.,
BASEL.

Gesucht

zur Einrichtung und nachherigen durchaus selbständigen Leitung einer kleineren Fabrik diplomierten

Elektrochemiker.

Reflektiert wird nur auf ganz tüchtige, energische Kraft mit mehrjähriger, praktischer Erfahrung. Ohne beste Referenzen Anmeldung unnütz. Offerten unter Chiffre N. 4553 Y. nehmen entgegen
Haasenstein & Vogler, Bern.

Gesucht: Jüngerer Bautechniker

in ein Baugeschäft des Engadins. Offerten mit Zeugnissen und Gehaltsansprüchen sub Chiffre Z. D. 6404 an **Rudolf Mosse, Zürich.**

Für den Ausbau der schlesischen Hochwasserflüsse werden mehrere tüchtige

Wasserbau-Ingenieure

zum baldigen Dienstantritt gesucht. Meldungen mit Lebenslauf, Zeugnisschriften und Angabe der Gehaltsansprüche sind an das unterzeichnete Bauamt zu richten.

Provinzial-Flussbauamt Liegnitz.

Gesucht:

Zu baldigem Eintritt ein jüngerer **Ingenieur oder Geometer**, der selbständig arbeiten kann in Feld und Bureau (Strassenprojekte). Offerten sub K. 806 L. an **Keller-Annoncen, Luzern.**

Drahtseile

aus Flusseisen und Gusstahldraht
von höchster Bruchfestigkeit

für Kranen, Aufzüge, Transmissionen, Verankerungen, Gerüste, Seilbahnen, Bergwerke etc.

Spezialkabel

von grösster Biegsamkeit für elektrische Aufzüge
liefern in Ia Ausführung

Aubert, Grenier & Cie., Cossonay-Gare.

Wanner & Cie, Horgen

Spezial-Abteilung für baugewerbliche Isolirungen.

Generalvertreter der Korksteinfabrik Grünzweig & Hartmann, G. m. b. H., Ludwigshafen a. Rh.
Erste, älteste und grösste Korksteinfabrik des Kontinents.

Korksteine und Korksteinplatten

für baugewerbliche Zwecke.

Zur Isolierung von:

Ziegel-, Schiefer-, Metall- und Holzzement-Dächern;
Massivdächern aller Art, Betondächern etc.;
Massiven Mauern und Fachwerk-Wänden;
Feuchten Wänden und Untergeschossräumen;
Gewölben und Fussböden;
Scheidewänden und Fensternischen;
Kühlräumen, Eis- und Lagerkellern.

Zur Herstellung von:

Elastischen und schalldämpfenden Fußboden-Unterlagen
für Linoleum;
Leichten, freitragenden Scheidewänden;
Zwischendecken und Deckenverschalungen;
Warm- und Kaltluft-Kanälen für Heizungs- und Ventilations-Anlagen;
Telephonzellen.

Als selbständiges Bauelement für

Wohnhäuser, Villen, Stallungen, Personen- und Lagerhallen, Remisen, ambulante Lazarette,
Sanatorien, Baracken, Wärterhäuschen, Pavillons, Schutzhütten etc.

Hohe Isolirwirkung

gegen

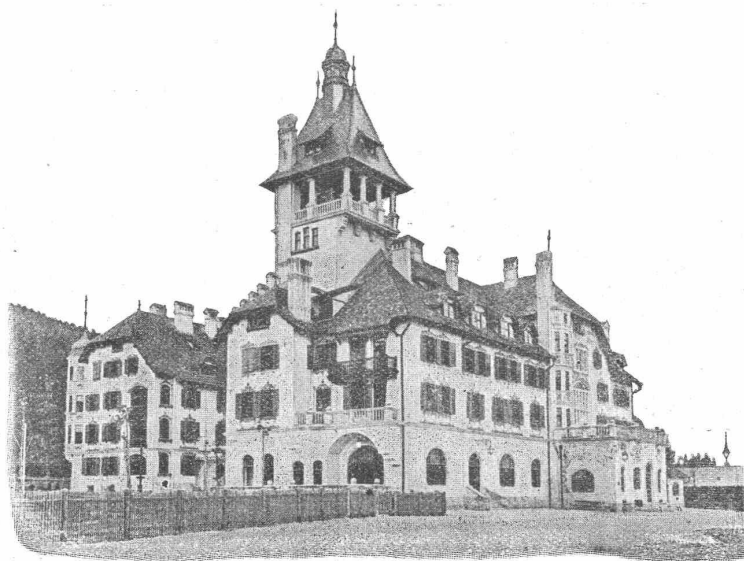
Wärme, Kälte, Schall und Feuchtigkeit.

Tausende von
Referenzen und Zeugnissen
aus allen Ländern.

Eigenes
Architektur-Bureau
zur Konstruktion
von
Korksteinbauten.

Langjährig geschultes
Monteur-Personal.

WANNER & CIE
HORGEN.



Ausführung
jeder Art Arbeiten
unter Garantie.

Kataloge,
Kostenberechnungen,
fachkundige Ratschläge
und Projekte
prompt und gratis.

Grosses Lager,
rasche Bedienung.

WANNER & CIE
HORGEN.

Grand Hotel „Erzherzog Johann“ am Semmering.

Einbau sämtlicher Mansardenräume, Herstellung von Dachschrägen, Scheidewänden, Gangwänden etc. aus Korkstein.

VORZÜGE: Kurze Bauzeit, rasches Austrocknen, Schutz gegen Temperatureinflüsse,
feuersicherer Schutz der hölzernen Dachkonstruktion.

Wanderer - Präzisions-Fräsmaschinen

aller Art in höchster Vollendung

der
Wanderer-Fahrradwerke

vorm. Winklhofer & Jaenische A. G.

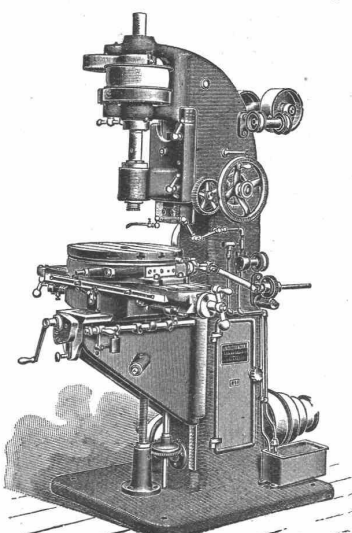
Schönau bei Chemnitz

Vertretung und Lager
für die Schweiz:

W. WOLF, Ingenieur
vormals Wolf & Weiss

Zürich I, Brandschenkestrasse 7

Erste Referenzen
des In- und Auslandes

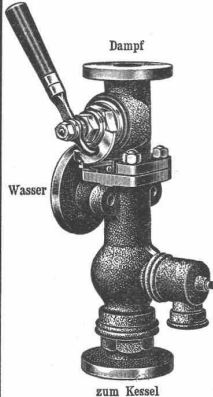


Vortikal-Fräsmaschine. No. 2.

Schäffer & Budenberg, G. m. b. H., Filiale Seebach bei Zürich.
Maschinen- und Dampfkessel-Armaturen-Fabrik.

Original-Restar-ting-Injektor

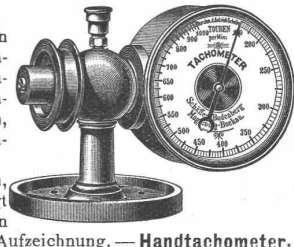
selbsttätig wieder ansau-
gend, ca. 200,000 Stück
verkauft.



Beste u. einfachste Spei-
sevorrichtung für statio-
näre Kessel und Loko-
motiven. Unempfindlich
gegen Stöße u. Eintre-
ten von Luft in die
Saugeleitung.

Apparat zum fortwährenden
Anzeigen der Minuten-Um-
drehungszahlen sich drehen-
der Wellen. Aeusserst ein-
fach und sehr empfindlich,
so dass momentane Geschwin-
digkeits-Differenzen, auch
wenn sie stossweise auftreten,
werden. In verschiedenen
Ausführungen m. selbsttätig. Aufzeichnung. — Handtachometer.

Tachometer.



Ferner: Manometer und Vakuummeter jeder Art, bis jetzt über 3,300,000 Stück
geliefert. Hähne in jeder Ausführung, Sicherheits-Ventile, Kondensationswasser-
Ableiter, Buss-, Vierpendel- u. Exakt-Regulatoren, Elevatoren, Hub- und Rotations-
zähler, Indikatoren mit kühl liegender Kolbenfeder, Universal-Absperrschieber, Pat.
Missong, usw. Schwungradlose Dampfpumpen Pat. W. Voit.

A. Zellweger

Fabrik elektrischer Maschinen
und Apparate

in

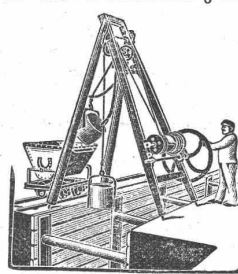
Uster-Zürich.

Gegründet 1880.

Dynamos und Motoren. Hoher Nutzeffekt. Geringe Erwärmung. Licht- und Kraft-
anlagen jeden Umlangs, mit anschliessenden Haus- und Strassen-Installationen. Tele-
phone und Mikrophone. Elektro-magne-
tische Scheideapparate eigener Fabrikation. Beleuchtungs-
körper zum Ausscheiden von Eisenteilen. für Giessereien, Müllereien, chemische
Sonnerien — Magnete — Ver-
nickelung — in sorgfältigster Ausführung.

CARLMÜLLER
ZÜRICH II
Patent-Bureau
PRIMA
REFERENZEN

Geräte & Werkzeug
für Bauausführung
für Gas- & Wasserleitung etc.



Fördervorrichtung
mit selbsttätig. Aus- oder Zurück-
bringung der Fördermasse.

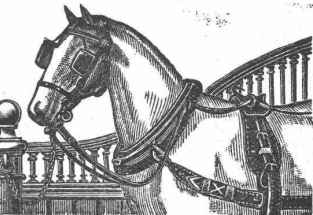
Bopp & Reuther, Mannheim.



Rosetten, Stäbe, Hohlkehlen etc. Reiche Auswahl
in kompl. Decken

Wilh. Mühleisen
Stuck-Fabrik
Hessental (Württbg.)
Illustrierte Kataloge
stehen zur Verfügung.

Stall-Einrichtungen



Gold. Medaille: Zürich, Bern, Genf.
Gebr. Lincke, Zürich.

Wilh. Raumann

Rolladenfabrik

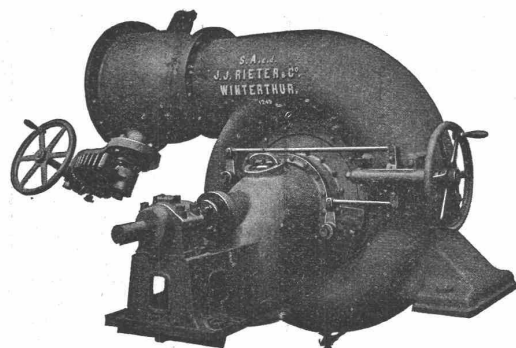
Horgen (Schweiz).



Verlangen Sie Prospekte!

Brunnen

**mit u. ohne Filter, für grösste Wassermengen
erstellen Guggenbühl & Müller in Zürich.**

Billige
Konstruktion.Erfolg
garantiert.

Aktiengesellschaft vormals

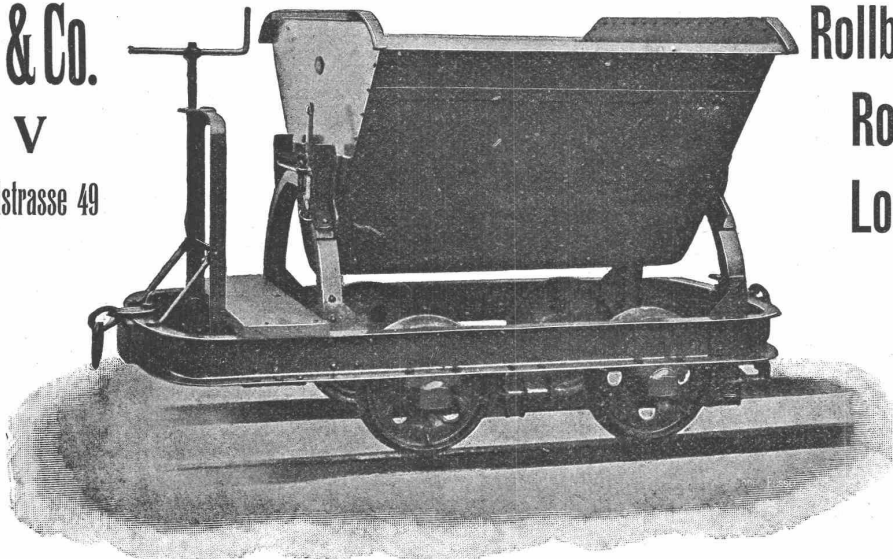
Joh. Jacob Rieter & Co., Winterthur**TURBINEN**neuester Konstruktion und höchstem Nutzeffekt für alle
vorkommenden Verhältnisse.**Präzisions-Regulatoren** mit mechanischer u.
hydraul. Wirkung.

Transmissionen, Kesselschmiede-Arbeiten.

Robert Aehi & Co.

Zürich V

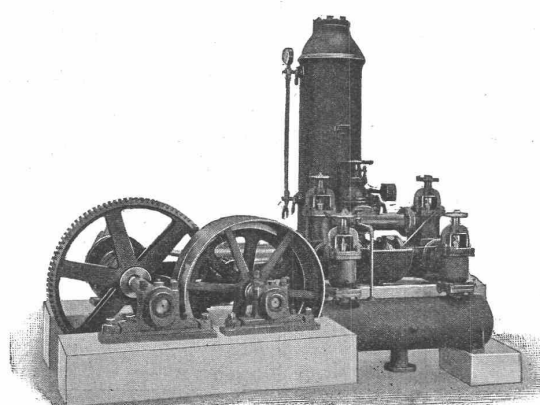
Eisengasse 1 Seefeldstrasse 49

**Vermietung****Verkauf** ☐**Rollbahn - Geleise****Rollwagen****Lokomotiven****Kataloge**auf
Verlangen**Die Aktiengesellschaft der Maschinenfabrik von Louis Giroud in Olten**Zur Wasserversorgung von
Fabriken, Villen, Hotels und ganzen
Ortschaften:☒ **Pumpen** ☒

aller Art, wie:

Kolbenpumpen für alle Druck-
höhen, langsam gehende und
Schnellläufer, für Transmissionen-,
Dampf-, Gas-, Petrol- u. Elektro-
motorenbetrieb,ferner Presspumpen, Zentrifugal-
pumpen, Rotationspumpen Sy-
stem Enke, Schraubenpumpen
für Handbetrieb.

baut:

**Für Gasfabriken:**Komplette Generator- und Ofen-
armaturen, Lademulden, Kokskarren,
Teer- und Ammoniak-
wasserpumpen, Syphonent-
leerungspumpen, Kohlen- und
Koks-Brech-, Transport- und
Sortir-Anlagen, Hängebahnen
z. Materialtransport, patentierte
Materialsender, Förder-Rin-
nen, Kratzer- und Bandtrans-
porteure, Gasdruckregler etc.,
ferner Transmissionen, Aufzüge,
hydraulische, sowie für Trans-
missions- u. elektrischen Betrieb.**Eisenbahn-Material:**Signale u. Wegschranken, zentrale Stellwerke für Weichen und Signale, Ausführung der Konstruktionen
der Eisenbahnsignal-Bauanstalt von Max Jüdel & Cie. in Braunschweig für die Schweiz in eigener Stellwerks-Werkstätte.

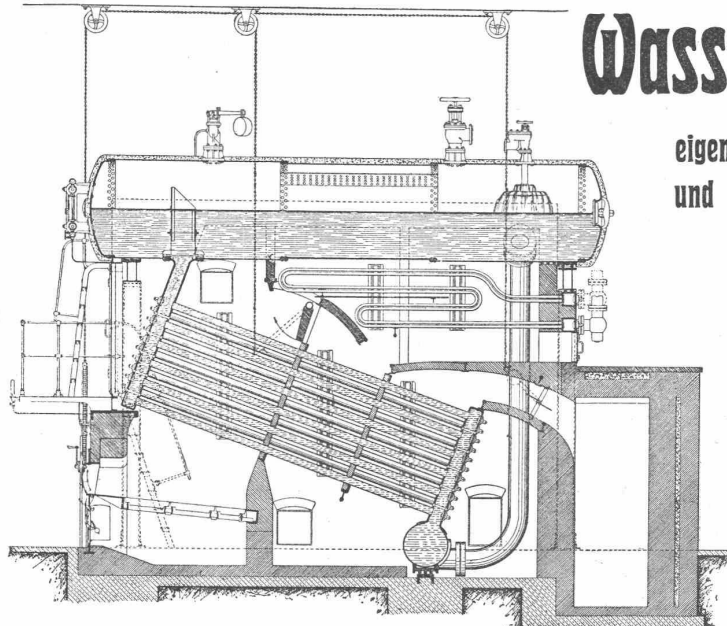
Hydraulische Achsenversenkapparate.

GEBRUEDER SULZER

WINTERTHUR

(Wasserröhren-Kessel)

eigenen Systems, von jeder Grösse und für jeden Betriebsdruck.



Kräftige Zirkulation und grosse Leistungsfähigkeit infolge direkter Wasserzuführung zu den unteren Rohrreihen.

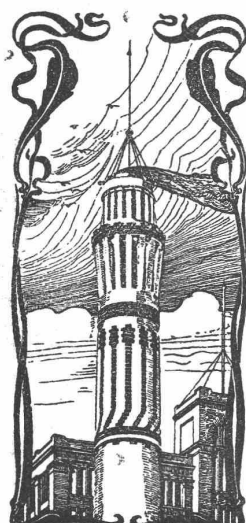
Hohe Verbrennungskammer.

Grosser Dampfraum.

Bewährte Konstruktion der Verschlussdeckel.

Ueberhitzer, regulier- und ausschaltbar.

Ausgeführte Anlagen u. a.: Städtische Elektrizitätswerke St. Gallen, Locle, Winterthur etc.



J. Walser & Cie.
Winterthur.

Spezial-Geschäft für

Hochkamine,
Kesseleinmauerungen,
Maschinen-Fundamente.

Ofenbauten
für alle industriellen Zwecke.

Ziegelei-Anlagen.

Beständiges Lager in

hochfeuerfesten Materialien.
Reparaturen und Umbauten werden prompt und gewissenhaft ausgeführt.

Projekte und Offerten kostenlos.

Kyanisierte Leitungsmasten

offerieren in allen Stärken. Prima Ware. Stets grosses Lager. Prompte Lieferung. Sechsjährige Garantie. Feinste Referenzen.

Katz & Klumpp in Gernsbach (Baden)

Vertreter für die Schweiz:
Maurice Schmidt, jgr., Hochdorf.

Stephan's "Fix"



Stephan's
Kaltwasser-Farbe
„Hydrofix“
(Ersatz für
Oelfarbe)

„Hydrofix“ ist eine witterungsbeständige Fassadenfarbe, waschbar und sehr ausgiebig.

Man verlange Hydrofix-Prospekt No. 641 von der Firma:

H. R. Koller,
Winterthur

Lager in Winterthur und Genf.
Vertreter der Fabrik:

Adolf Stephan's Nachf.
Scharley O.-S.
und Sinsheim bei Heidelberg.