**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

**Band:** 47/48 (1906)

**Heft:** 21

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:** 12.12.2025

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

# Insertionspreis

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.

 ${
m Wochenschrift}$ 

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

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

 $\mathbf{B}_{=}^{\mathrm{d}}$  XLVII.

ZÜRICH, den 26. Mai 1906.

Nº 21.

Für die 4-gespaltene Petitzeile oder deren Raum 30 Cts. Haupttitelseite: 50 Cts.

Inserate

nimmt allein entgegen: Die Annoncen - Expedition

RUDOLF MOSSE,

Zürich.

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

# Nachkonstruktion für Fabri

- 1. Unabhängigkeit der Gebäudelage von der Himmelsrichtung.
- Geringstes Gewicht bei sehr guter Isolation.
- Unübertroffene Lichtwirkg. mit spezieller Lüftungsvorrichtg. Rasche und billigste Erstellung bei jeder Jahreszeit.
- Beste Eignung auch für schwierige klimatische Verhältnisse. Widerstandsfähigkeit gegen Feuer; billige, feuersichere Imprägnierung durch Flammenschutz-Anstrichmasse.

Empfohlen als rationellstes System für Magazine, Lagerhäuser, Werkstätten, Maschinenfabriken, Glesserelen, Elektrizitätswerke, Spinnerelen, Weberelen, Bleichereien, Färbereien, Güterhallen, Markthallen, etc.

Patent-Inhaber:

Séguin & Knobel, Rüti (Zürich), Zivil-Ingenieur-Bureau für modernen Fabrikbau.

Vertretung und Ausführung:

KOCH & Cie., vorm. E. Baumberger & Koch, Basel, Unternehmung für Dachkonstruktionen- und Bodenbelags-Arbeiten.



Patent Nr. 23428

# Konkurrenzeröffnung

der Turm- und Kirchenrenovation zu Stammheim.

Es wird hiedurch freie Konkurrenz eröffnet über sämtliche Maurer-, Zimmer-, Spengler- und Malerarbeiten der äussern Renovation des Turmes und der Kirche zu Stammheim.

Eingabefrist bis 31. Mai 1906.

Kostenvoranschlag kann bei Herrn Kd. Deringer, Vize-Präsident der Kirchenpflege, eingesehen werden, woselbst auch jede gewünschte Auskunft erteilt wird und Eingabeformulare ausgegeben werden.

Das Aktuariat der Kirchenpflege Stammheim.

die für leitenden grossen Wirkungskreis einen kaufmännisch und administrativ routinierten, reich erfahrenen, geschäftsgewandten, vielseitig bewährten **Elektroingenieur I. Kraf**t suchen, wollen vertrauensvoll Angebote senden unter G.G. 295 an Rudolf Mosse, Frankfurt a/M.

Zum Verkaufen

wegen Liquidation: Messing- und Rotguss-Hahnen, Dampiventile etc., **Porzellanwaren** (Wandbecken, Schüsseln etc.). — Anfragen unter Chiffre Z. M. 5087 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

# Hausteinlieferungen aus MUSCNEISANDSTEIN aus dem STEINHOF in Othmarsingen. Spez. Gewicht Wasseraufnahme Druckfestigkeit per cm² u. kg 2,56 2,1 % 800—1300 Der seit Jahrhunderten verwendete körnige, wetterbeständige Stein eignet sich für Gewölbebrücken, Auflagerquadern, Vorsatzsteine, Sockel, ganze Fassaden, Tür-u. Fenster-Einfassungen, Balkon-Platten etc. Lenzburg. Th. Bertschinger, Baumeister.

Favre & Cie. Zürich

HERE

Asphalt- u. Beton-Baugeschäft

2

a de Spezialität a d

in armiertem Beton

Erstellung

# Konkurrenzeröffnung.

Die **Wasservarsorgung** der Gemeinden **Horgen, Thalwil, Rüschlikon** und **Kilchberg** b/Z. eröffnen anmit Konkurrenz über die Ausführung folgender Arbeiten:

- 1. Quellenfassungen im Gebiete von Rothenthurm bis Biberbrücke im Gesamtbetrage von ca.
- 2. Liefern von gusseisernen Röhren und Armaturen im Betrage Fr. 500,000.
- 3. Legen der Rohrleitungen mit allen nötigen Nebenarbeiten von Fr. 280,000.zusammen ca. .

Die Pläne und Bauvorschriften liegen bei dem bauleitenden Ingenieur, Hr. J. Bosshard in Thalwil, zur Einsicht auf, wo auch die Eingabeformulare bezogen werden können gegen Erlegung einer Taxe von Fr. 5.welche bei der Offertestellung zu ückvergütet wird. Weitere Auskunft erteilt das Präsidium der Wasserversorgung, Herr

Ingenieur Ed. Keller in Thalwil.

Eingaben über die gesamte Ausführung oder einzelne Teile derselben sind verschlossen unter Aufschrift «Wasser aus dem Bibertale» bis den 12. Juni 1906 dem Präsidium einzureichen.

Thalwil, den 22. Mai 1906.

Wasserversorgung H., Th., R. & K.

Der Präsident. Ed. Keller.

O. Kölliker.

# Protestantische Kirche in

## Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Kirchgemeinde Schwamendingen-Oerlikon eröffnet Konkurrenz über die Ausführung nachfolgender Arbeiten:

Steinhauerarbeiten (Granit und Sandstein); Luftheizung.

Pläne und Akkordbedingungen liegen im Bureau des Unterzeichneten auf. Die Eingaben sind bis spätestens 6. Juni 1906 an Herrn A. Rathgeb, Präsident der Kirchenbaukommission in Oerlikon, mit der Aufschrift «Eingabe für die Kirchenbaute» verschlossen einzusenden.

Zürlch, den 21. Mai 1906.

Adolf Asper, Architekt, Steinwiesstrasse 40, Zürich-Hottingen.

# Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis II.

# Bahnhofumbau

Steinhauer- und Verputzarbeiten für das neue Eilgutgebäude S. B. B. werden hiermit zur Konkurrenz ausgeschrieben. Die Pläne liegen im Bureau der Bauleitung, Wallstrasse 19 II in Basel, zur Einsicht auf, wo auch Eingabeformulare zu beziehen sind.

Uebernahmsofferten mit der Aufschrift «Eilgutgebäude S. B. B.» sind bis spätestens den 11. Juni 1906, abends 6 Uhr, verschlossen der unterzeichneten Direktion einzureichen.

Basel, den 22. Mai 1906.

Kreisdirektion II

der Schweizer. Bundesbahnen.

Wegen Anschluss an das Kubelwerk verkaufen wir unser

von ca. 4000 Kerzen:

- 1 Gleichstrom-Generator, Spannung 120 Volt, Typ Gmür.
- 1 Turbine, System Escher Wyss, mit autom. Regulator, 10 bis 11 P.S., bei einem Betriebsdruck von II Atmosphären.
- 1 Akkumulatoren-Batterie, System Pollak, bestehend aus 68 Elementen.
- 1 Petrolmotor, System Escher Wyss, einzylindrig, mit Regulator, 10
- 1 komplette Schalttafelanlage mit allem Zubehör.

Die Anlage kann im Betrieb gesehen werden. Weitere Auskunft erteilt und nimmt Offerten entgegen

Die Dorfverwaltung Kappel (Toggenburg).

# Selbständiger **Techniker** (Ingenieur)

gesucht

als Bauleiter für den Bau eines Wasserwerkes (Hochdruckleitung) im Kanton Wallis, welcher mit der einschlägigen praktischen Ausführung solcher Arbeiten gründlich vertraut ist.

Kenntnisse der französischen und deutschen Sprache erforderlich. Eintritt baldigst. Offerte mit Angabe bisheriger Tätigkeit und Gehaltsansprüche sub Chiffre Z. P. 5390 an die Annoncen-Expedition Rudolf Mosse, Zürich.

# Schweizerische Bundesbahnen.

Als Assistent des Bauführers findet ein Ingenieur beim Bahnhofumbau Basel auf die Dauer eines Jahres Anstellung. Gehalt: 200 bis 300 Franken monatlich.

Diensteintritt: spätestens 15. Juni 1906. Schriftliche Anmeldungen in Begleit von Zeugnissen sind der unter-

zeichneten Direktion bis längstens den 31. Mai 1906 einzureichen. Basel, den 14. Mai 1906.

Kreisdirektion II.

Vakante Stelle: Adjunkt der technischen Abteilung der eidg. Kriegsmaterial-Verwaltung in Bern.

Erfordernisse: Offizier der schweizerischen Armee, mit gründlicher technischer Bildung.

Besoldung: 5000 bis 6500 Franken.

Anmeldungen sind bis 31. Mai 1906 an das Schwelz. Militär-Departement in Bern zu richten.

Nähere Auskunft erteilt der Chef der technischen Abteilung der eldg. Kriegsmaterialverwaltung in Bern.

Vakante Stelle: Adjunkt der eidg. Kriegspulverfabrik in Worblaufen.

Erfordernisse: Chemisch-technische Bildung, Kenntnis der modernen Sprengstoffe, Offizier der schweizerischen Armee bevorzugt.

Besoldung: 4000 bis 5000 Franken.

Anmeldungen sind bis 31. Mai 1906 an das Schweiz. Militär-Departement in Bern zu richten.

Nähere Auskunft erteilt der Direktor der eidg. Kriegspulverfabrik in Worblaufen.

# **Uberingenieur,** I. Kraft,

## für Zentralheizungen,

der selbständig ein technisches Bureau leiten kann, wird von einer grösseren Zentralheizungsfabrik der Schweiz bei hohem Salär gesucht.

Befähigte Herren mit Ia. Referenzen, welche auf dauerndes Engagement reflektieren, wollen Ihr Angebot einsenden unter Chiffre Z. N. 4863 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

Magnesit Chlormagnesium Holzmehl

liefern in altbewährter bester Qualität

Ch. H. Pfister & Co.. BASEL.

Zu vermieten.



Eine komplete Giesserei mit **Dreherei- und Vernicklungs-Einrichtung** zu günstigen Bedingungen. — Offerten erbeten unter Chiffre Z. L. 5086 an die Annoncen-Expedition Rudolf Mosse, Zürich.



Bestes Isoliermaterial

erzielt über 90 0

Remanit besteht aus karbonisierten Seiden-Zöpfen, -Polstern und -Decken

gegen Wärme-Verluste gegen Einfrieren u. Schwitzen.

General-Vertretung WANNER & CIE, HORGEN.

Erstes Fachgeschäft für maschinentechnische Isolierungen

Ausführung jeder Art Isolierungen durch eigene Facharbeiter.

erstellen

GEBR. LINCKE, ZÜRICH.

# UFFBRÜCHE SURAVA

(GRAUBÜNDEN)

Lieferung von Steinhauerarbeit und Grottenstücken in prima

mit feiner Struktur und schön gelber Farbe.

Tadellose Ausführung bei billiger Berechnung.

Spez. Gewicht 1,5. — Druckfestigkeit 100-120.

Facettler-, Schleif-und Pollerwerke Seebach, Splegelbelege-Anstalt Spiegelglas en détail & en gros Draht- und Rohglas Glasjalousien etc. etc.

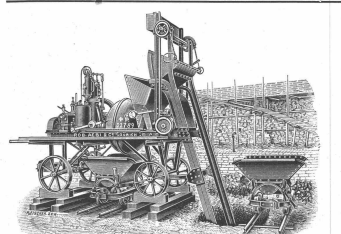
C. Grambach, Nachfolger von Grambach & Linsi, Zürich - Zähringerstrasse 45

Spiegelglas in allen Façonen

plan — Ia. belegt — facettiert

Höchste Auszeichnung Goldene Medalllen Zürlch 1894, Genf 1896.

Man verlange Preise, da wir nicht reisen lassen.



Neue, in allen Staaten patentierte

# Misch-Maschine

für alle dick- und dünnflüssigen Materialien.

Im Gebrauch für: Beton, Mörtel,

Vollständige,

innige Mischung.

Material zu Kunst- und Zementsteinfabrikation,

Chemische Zwecke.

Beste heute bestehende Misch-Maschine.

Glänzende Anerkennungen aus dem In- und Ausland.

Universeller Verkauf durch die Firma:

Robert Aebi & Co., Zürich V Eisengasse 1 — Seefeldstrasse 49.

mit u. ohne Filter, für grösste Wassermengen

Billige Konstruktion.

erstellen Guggenbühl & Müller in Zürich.



Präzisions-Fräsmaschinen

aller Art in höchster Vollendung

Wanderer-Fahrradwerke

vorm. Winklhofer & Jaenicke A. G.

Schönau bei Chemnitz

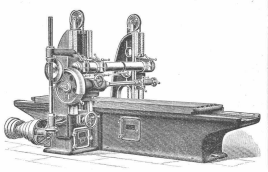
Vertretung und Lager für die Schweiz:

W. WOLF, Ingenieur

vormals Wolf & Weiss

Zürich I, Brandschenkestrasse 7

Erste Referenzen des In- und Auslandes



Plan-Fräsmaschine. No. 2.

# Manometer > Vakuummeter

Indikatoren

mit kühlliegender auf Zug beanspruchter Kolbenfeder

**Gehre's** registrierender

Thermometer Pyrometer Tachometer

liefern in zuverlässiger solider Konstruktion und grösster Genauigkeit

Schäffer & Budenberg, G. m. b. H., Filiale Seebach bei Zürich.

Maschinen- und Dampfkessel-Armaturen-Fabrik.



Fensterfabrik und Glaserei

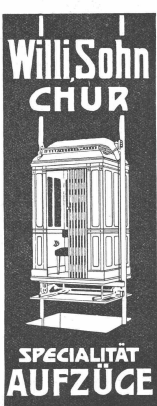
Werkstätte und Bureau: Seefeldstrasse 153

ZURICH V

2894 TELEPHON 2894

Alleiniger Inhaber des Schweiz. Patentes Nr. 27008 für moderne

Oberlichtscheren.



Vertreter: E. CAMENZIND, Ingenieur Turnerstr. 30. Zürich IV.



ilh Mühleisen Stack-Jabrik bessental (Wärttbg) Illustrierte Kataloge stehen zur Verfügung.

# technische Bureau

VON K. HINOID, Ingenieur, Zurich I, Auf der Mauer 11 empfiehlt sich zur Ausführung von Projekten und Bauten von Wasserkraft-Anlagen, elektr. Bahnen und Anlagen, Strassen- und Tiefbau.

Kostenberechnungen, Begutachtungen, Planaufnahmen etc.

# Verblendsteinfabrik

(Baselland) Lausen A.-G.

Fabrik für feuerfeste Produkte und Verblendsteine empfiehlt:

# gesinterte Verblendsteine

in gelb, lederfarbig und rot, farbenrein und vollständig ausschlagfrei (jedem fremden Fabrikat mindestens ebenbürtig)

# Glasierte Verblendsteine

und Verblenderplättchen

In allen Farben für äussere Fassadenverkleidungen, Baderäume, Schlachthäuser, Kühlräume etc.

## Feuerfeste Produkte

für Hafner — Ziegeleien — Giessereien

Spezialsteine für Zement- und Kalkfabriken, Kuppelöfen

(Steine bis zu 42 % Tonerdegehalt)

## Feuerfester Mörtel

In kürzester Lieferfrist werden nach jeder beliebigen Zeichnung unsere Fabrikate angefertigt.

für alle Zweige der Industrie:

für Zentralen, Fabriken, Private, Laboratorien, Automobile, Schiffe, Waggonbeleuchtung usw.

in ŒRLIKON bei Zürich.

Bureau für die Westschweiz: LAUSANNE, Chemin Vinet 29.

Litosilo Kunstholz-Bodenbelag, fugenfrei, hygienisch, warm, schalldämpfend, dauerhaft wie Eichenholz.

Kunstholz-Estrich, ganz besonders leichte und warme, schalldämpfende Linoleum-Unterlage.

Planolin-Nivelliermasse, einzige sofort trocknende, harte und glatte Linoleum Unterlage. Verbindet sich mit jedem Material.

CH. H. PFISTER & Cº, BASEL.

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

# L'Embrayage à Friction

système Benn bté s. g. d. g.

est fabriqué et vendu en France par les Fonderies et Ateliers de Constructions mécaniques de

WYSS & CIE. à Seloncourt (Doubs).

# Blind & Müller mech. Schreinerei und Baugeschäft

in OBERRIEDEN (Zürich).

Neu eingerichtetes Etablissement für Glaser- und Schreinerarbeiten. Grosse Leistungsfähigkeit. Rlemenböden etc.

Aktiengesellschaft

Sämtliche Kesselschmiedearbeiten, Dampfkessel, Rohrleitungen, Schweissarbeiten, Eisenkonstruktionen, Brückenbau

## Giesskessel

mit und ohne Kippvorrichtung, bis 7000 kg Inhalt.

Giesspfannen, Handlöffel, Traggabeln, schmiedeiserne Formkästen, Kernstützen. 🗷 🗷

Courante Grössen stets auf Lager.

Günstige Bedingungen bei Jahres-Abschluss und Lieferung auf Abruf.

## Elektro-Thorstahl

hervorragendster, auf elektrischem Wege erschmolzener Werkzeugstahl, geschmiedet, gewalzt und gezogen, in Stäben, Blechen, Drähten und Schmiedestücken, für alle Zwecke. Schnelldrehstahl von unerreichten Leistungen, Qualitäts-, Bessemer-, Martin- und Holzkohlenstähle aller Art und in jeder Härte.

Spezialität Siberstahl Spezialität

nach neuem Verfahren kalibriert, von absoluter Genauigkeit in Stärke und Rundung, hochpoliert und von hervorragender Güte auch als Schnelldrehstahl.

## Gusstahldrähte

präzis gezogenen Werkzeugstahl für automatische Massenherstellung von Spiral- und Gewindebohrern u.s.w.

Automaten-Weichstähle «langjährige Spezialität » zur Massenproduktion auf modernen Automaten, für Automobil- und Fahrradteile-Fa-brikation u.s.w. **Konstruktionsstahl** für Automobil- und Fahrradbau wie Autospezialstahl, Nickel- und Chromnickelstähle in jeder Form, auch als Schmiedestücke, geschmiedet und gepresst, Thorstahlguss, härtbar und ganz weich, in wenigen Tagen lieferbar! Blanken Bandstahl für Qualitätszwecke.

Preise und Auskünfte auf Yerlangen durch die **General-Ver-**frefung für die Schweiz

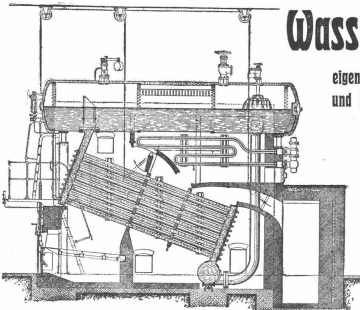
J. Walther, Industrie-Agentur, Bern.

erstellt auf Grundlage vieljähriger Erfahrung

– Niederdruckdampf etc.

# 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 Dampiraum.

Bewährte Konstruktion der Verschlussdeckel.

Ueberhitzer, regulier- und ausschaltbar.

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



# 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.

# Thonwerk Biebrich, A.-G.

Biebrich a/Rhein

beste Referensen und Zeugnisse aus der Schweiz,

liefert die für den Ban und Betrieb von Gasanstalten, Zementfabriken, Chemischen Fabriken, Cellulosefabriken, Schweissund Puddelwerken, Eisenglessereien, sowie für Dampfkesselund sonstige Fenerungsanlagen notwendigen

feuerfesten und säurebeständigen Produkte

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

Patent angemeldet.

Bester Ersatz f. Linoleum

und Terrazzoböden.

Slemens & Halske A.-G., Berlin, 1904 = 17,500 m<sup>2</sup>
Slemens & Halske A.-G., Berlin, 1905 = 15,000 m<sup>2</sup>
Cirque Metropôle, Parls, 1905 = 20,000 m<sup>2</sup>
Muster und Prospekte gratis und franko.

Dolomentwerke Jacoh Tschopp & E. Merz, Rase