

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: 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 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.

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

B^d XLVII.

ZÜRICH, den 26. Mai 1906.

N^o 21.

Neue Dachkonstruktion für Fabrik-Bau

Vorteile:

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

Empfohlen als rationellstes System für Magazine, Lagerhäuser, Werkstätten, Maschinenfabriken, Glashütten, Elektroanlagen, Spinnereien, Webereien, Bleicherien, Färberien, Güterhallen, Markthallen, etc.

Patent-Inhaber:

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

Vertretung und Ausführung:

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



+ Patent Nr. 23428

Konkurrenzernöffnung

der Turm- und Kirchenrenovation zu Stammheim.

Es wird hiedurch freie Konkurrenz eröffnet über sämtliche Maurer-, Zimmer-, Spengler- und Malerarbeiten der äusseren 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 Aktariat der Kirchenpflege Stammheim.

Hausteinfieberungen aus
Muschelsandstein

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.

Interessenten,

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

Zum Verkaufen

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

Rudolf Mosse, Zürich.

Favre & Cie.

Zürich



Asphalt- u. Beton-
Baugeschäft

Spezialität

Feuerfeste Bauten

in armiertem Beton

Erstellung
ganzer Fabrikanlagen

Konkurrenzeröffnung.

Die **Wasserversorgung** 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 Gesamtbetrag von ca. Fr. 116,000.—
2. **Liefern** von gusseisernen **Röhren und Armaturen** im Betrage von ca. Fr. 500,000.—
3. **Legen der Rohrleitungen** mit allen nötigen Nebenarbeiten von zusammen ca. Fr. 280,000.—

Die Pläne und Bauvorschriften liegen bei dem bauleitenden Ingenieur, Hr. **J. Bossard** 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. Der Aktuar:
Ed. Keller. **O. Kölliker.**

Protestantische Kirche in Oerlikon.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Kirchengemeinde 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 einzureichen.

Zürich, den 21. Mai 1906.

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

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis II.

Bahnhofumbau Basel.

Die Erd-, Maurer-, 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 Anchluss an das Kubelwerk verkaufen wir unser

Elektrizitätswerk zur Beleuchtung

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 11 Atmosphären.
- 1 **Akkumulatoren-Batterie**, System Pollak, bestehend aus 68 Elementen.
- 1 **Petrolmotor**, System Escher Wyss, einzylindrig, mit Regulator, 10 bis 11 P.S.
- 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.

Kreis II.

Stelleausschreibung.

Als **Assistent des Bauführers** findet ein Ingenieur beim Bahnhofsbau Basel auf die Dauer eines Jahres Anstellung.

Gehalt: 200 bis 300 Franken monatlich.

Diensteintritt: spätestens 15. Juni 1906.

Schriftliche Anmeldungen in Begleitung von Zeugnissen sind der unterzeichneten Direktion bis längstens den 31. Mai 1906 einzureichen.

Basel, den 14. Mai 1906.

Kreisdirektion II.

Stellen-Ausschreibung.

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 **Schweiz. Militär-Departement in Bern** zu richten.

Nähre Auskunft erteilt der **Chef der technischen Abteilung der eidg. Kriegsmaterialverwaltung in Bern.**

Stellen-Ausschreibung.

Vakante Stelle: **Adjunkt der eidg. Kriegspulverfabrik in Worb-laufen.**

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.

Nähre Auskunft erteilt der **Direktor der eidg. Kriegspulverfabrik in Worb-laufen.**

Oberingenieur, l. Kraft, für Zentralheizungen,

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

Befähigte Herren mit la. 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 komplette Giesserei

mit **Dreherei- und Vernicklungs-Einrichtung** zu günstigen Bedingungen. — Offerten erbeten unter Chiffre Z. L. 5086 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

Wärmeschutzmasse

REMANIT

+ Patent N° 20,762 +

Remanit

Bestes Isoliermaterial
erzielt über 90% Nutzeffekt!

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

Remanit ist unerreicht als Isoliermittel für:

- Zentralheizungs- u. Warmwasser-Anlagen
- Kaltwasser-Leitungen
- General-Vertretung und Depot: **WANNER & CIE, HORGEN.**
- Erstes Fachgeschäft für maschinentechnische Isolierungen.

Ausführung jeder Art Isolierungen durch eigene Facharbeiter.

Zentralheizungen erstellen **GEBR. LINCKE, ZÜRICH.**

TUFFBRÜCHE SURAVA

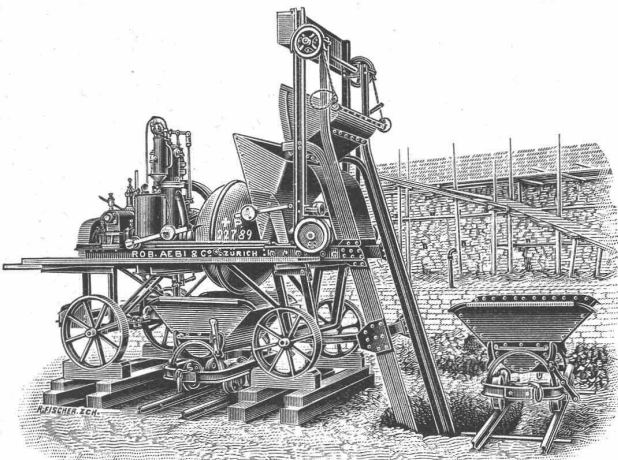
(GRAUBÜNDEN)

Lieferung von Steinhauerarbeit und Grottenstücken in prima

TUFFSTEINEN

mit feiner Struktur und schön gelber Farbe. — Tadellose Ausführung bei billiger Berechnung.
Spez. Gewicht 1,5. — Druckfestigkeit 100—120.

Facettier-, Schleif- und Pollerwerke Seebach, Spiegelbeläge-Anstalt Spiegelglas en détail & en gros Draht- und Rohglas Glasjalousien etc. etc.	C. Grambach, Nachfolger von Grambach & Linsi, Zürich Telegramm Grambach Zürich — Zähringerstrasse 45 — Telefon 2290 Spiegelglas in allen Façonen unbelegt — plan — Ia. belegt — facettiert	Höchste Auszeichnung Goldene Medallien Zürich 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.

Brunnen

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

Wanderer-

Präzisions-Fräsmaschinen
 aller Art in höchster Vollendung

der
Wanderer-Fahrradwerke

vorm. Winklhofer & Jaenicke A. G.

Schönau bei Chemnitz

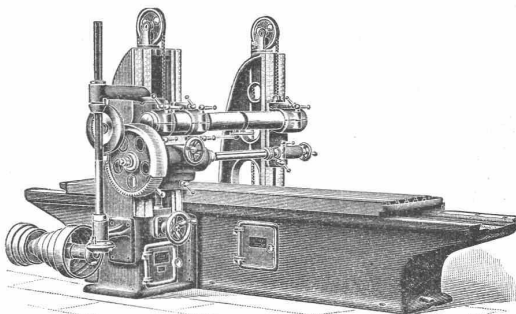
Vertretung und Lager

für die Schweiz:

W. WOLF, Ingenieur

vormals Wolf & Weiss

Zürich I, Brandschenkestrasse 7

Erste Referenzen
des In- und Auslandes

Plan-Fräsmaschine. No. 2.

Fensterfabrik
und Glaserei
J. G. KIEFER

Werkstätte und Bureau:
Seefeldstrasse 153**ZURICH V**
2894 TELEPHON 2894Alleiniger Inhaber des
Schweiz. Patentes Nr. 27008
für moderne
Oberlichtscheren.

Manometer = Vakuummeter

Indikatoren

mit kühlliegender
auf Zug beanspruchter
Kolbenfeder

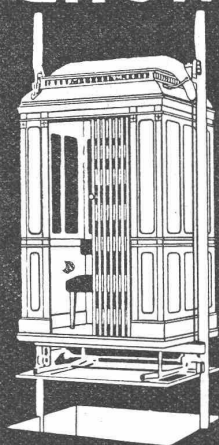
Gehre's registrierender
Dampfmesser

Thermometer
Pyrometer
Tachometer

liefern in zuverlässiger solider Konstruktion und grösster Genauigkeit

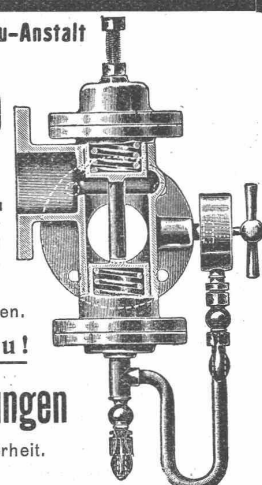
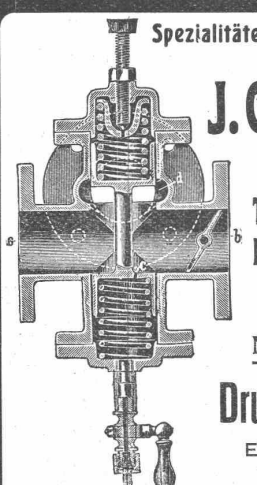
Schäffer & Budenberg, G. m. b. H., Filiale Seebach bei Zürich.
Maschinen- und Dampfkessel-Armaturen-Fabrik.

I
Willi Sohn
CHUR



SPECIALITÄT
AUFZÜGE

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



Spezialitäten der Ersten Süddeutschen Manometerbau-Anstalt
und Federtriebwerk-Fabrik
J. C. Eckardt, Cannstatt-Stuttgart 9

Manometer aller Art
Thermometer, Pyrometer, Zugmesser
Kolbenwassermesser für Dampfkessel

(verbessertes System Kennedy.)

Referenzen von Behörden und ersten Firmen.

Neu! Patent- Neu!
Druckregler für Abdampfheizungen

Einfache Konstruktion. Grösste Betriebssicherheit.

Man verlange Prospekte.



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

Wiss. Mühleisen
Stuck-Fabrik
Hessental (Würthg.)
Illustrierte Kataloge
sind zur Verfügung.

Das technische Bureau
von K. Arnold, Ingenieur, Zürich 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 Lausen A.-G. (Basel)

Fabrik für feuerfeste Produkte und Verblendsteine

empfiehlt:

I^a 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.

Accumulatoren

für alle Zweige der Industrie:

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

liefert

Accumulatoren-Fabrik Oerlikon

in OERLIKON bei Zürich.

Bureau für die Westschweiz: LAUSANNE, Chemin Vinet 29.

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

Kunstholt-Estrich, ganz besonders leichte und warme, schall-dämpfende 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, Schwarzhorstr. 61.

L'Embrayage à Friction

système **Benn bte 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.
Rlemenböden etc. Grosse Leistungsfähigkeit.

Aktiengesellschaft

Kesselschmiede Richterswil

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

Giesskessel

mit und ohne Kippvorrichtung, bis 7000 kg Inhalt.

Giesspfannen, Handlöffel, Traggabeln, schmied-eiserne Formkästen, Kernstützen.

Courante Grössen stets auf Lager.

Günstige Bedingungen bei Jahres-Abschluss und Lieferung auf Abruf.

Stahlwerk Kabel, C. Pouplier jr., Hagen i. W.

liefert:

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 **Silberstahl** 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-Fabrikation u. s. w. **Konstruktionsstahl** für Automobil- und Fahrradbau wie **Autospezialstab**, **Nickel- und Chromnickelstähle** in jeder Form, auch als Schmiedestücke, geschmiedet und gepresst, **Thorstahlguss**, härbar und ganz weich, in wenigen Tagen lieferbar! **Blanken Bandstahl** für Qualitätszwecke.

Preise und Auskünfte auf Verlangen durch die **General-Vertretung für die Schweiz**

J. Walther, Industrie-Agentur, Bern.

J. Rukstuhl, Basel

erstellt auf Grundlage vielerjähriger Erfahrung

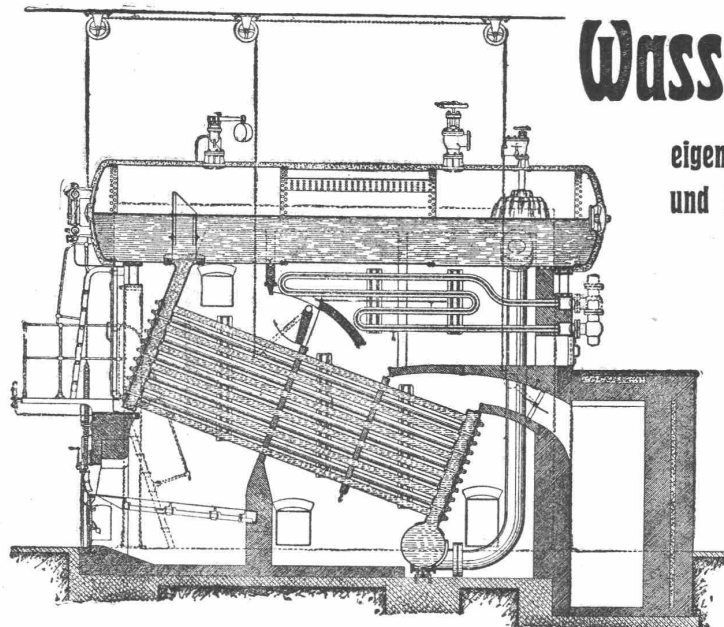
Centralheizungen

aller Systeme

Warmwasser — 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.

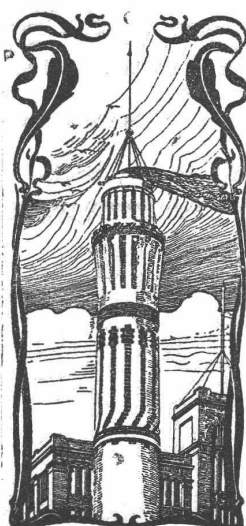
Hohe Verbrennungskammer.

Grosser Dampfraum.

Bewährte Konstruktion der Verschlussdeckel.

Ueberhitzer, regulier- und ausschaltbar.

Ausgeföhrte 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.

Thonwerk Riebrich, A.-G.
Riebrich 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 und säurebeständigen Produkte

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

D. R. P. Nr. 162 587.

Doloment. Patent angemeldet.
Bester Ersatz f. Linoleum und Terrazzoböden.

Neue Ausführung:	Siemens & Halske A.-G., Berlin, 1904 = 17,500 m ²
	Siemens & Halske A.-G., Berlin, 1905 = 15,000 m ²
	Cirque Metropole, Paris, 1905 = 20,000 m ²

Muster und Prospekte gratis und franko.

Dolomentwerke Jacob Tschopp & E. Merz, Basel.