

**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:** 11.12.2025

**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. Raschere Erben, Meyer & Zellers Nachfolger in Zürich.

Organ

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

**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-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.

Bd XLVII.

ZÜRICH, den 26. Mai 1906.

Nº 21.

## Neue Dachkonstruktion für Fabrik-Bau

### Vorteile:

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

Empfohlen als **rationallestes System** für Magazine, Lagerhäuser, Werkstätten, Maschinenfabriken, Glaserereien, Elektrizitätswerke, Spinnerereien, Webereien, Bleichereien, Färbereien, Güterhallen, Markthallen, etc.

Patent-Inhaber:

**Séquin & Knobel, Rütli** (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 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 Aktuarat der Kirchenpflege Stammheim.

## 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, Dampventile** etc., **Porzellanwaren** (Wandbecken, Schüsseln etc.). — Anfragen unter Chiffre Z. M. 5087 an die Annoncen-Expedition **Rudolf Mosse, Zürich.**

## Hausteinlieferungen aus Muschelsandstein

aus dem **STEINHOF** in Othmarsingen.

Spez. Gewicht	Wasseraufnahme	Druckfestigkeit per cm <sup>2</sup> 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



Asphalt- u. Beton-  
Baugeschäft

Spezialität

**Feuerfeste Bauten**

**in armiertem Beton**

Erstellung  
ganzer Fabrikanlagen

## Konkurrenzeröffnung.

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

1. **Quellenfassungen** im Gebiete von Rothenthurm bis Biberbrücke im Gesamtbetrage 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. Bosshard** in Thalwil, zur Einsicht auf, wo auch die Eingabeformulare bezogen werden können gegen Erlegung einer Taxe von Fr. 5.—, welche bei der Offertstellung zurückvergütet 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.**

Der Aktuar:

**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 einzusenden.

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.

Uebernahmofferten 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

## 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 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 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.

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

## Stellen-Ausschreibung.

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.**

## Oberingenieur, 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 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**

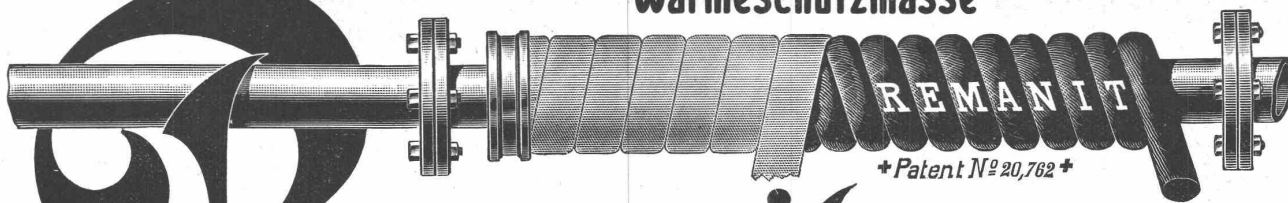
liefern in altbewährter bester Qualität  
**Ch. H. Pfister & Co.,**  
**BASEL.**

**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

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

gegen Wärme-Verluste  
gegen Einfrieren u. Schwitzen.

General-Vertretung und Depot: **WANNER & C<sup>IE</sup>, HORGEN.**

Ausführung jeder Art Isolierungen durch eigene Facharbeiter.

Erstes Fachgeschäft für maschinentechnische Isolierungen.

**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.

Faettler-, Schleif- und Polierwerke Seebach, Spiegelbelege-Anstalt Spiegelglas en détail & en gros Draht- und Rohglas Glasjalousien etc. etc.

**C. Grambach, Nachfolger von Grambach & Linsi, Zürich**

Telegramm Grambach Zürich — Zähringerstrasse 45 — Telephon 2290

**Spiegelglas in allen Façonnen**

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.**

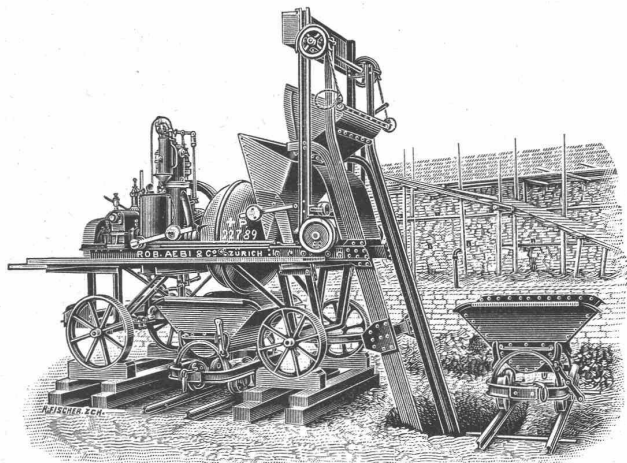
Beste heute bestehende Misch-Maschine.

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**

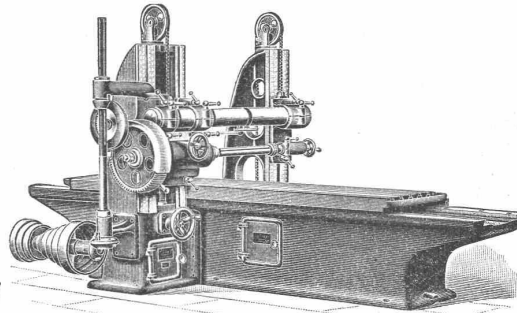
vorm. Winkhofer & Jaenicke A. G.  
 Schönau bei Chemnitz

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  
**ZÜRICH V**  
 2894 TELEPHON 2894  
 Alleiniger Inhaber des  
 Schweiz. Patentes Nr. 27008  
 für moderne  
**Oberlichtscheren.**

# Willi Sohn CHUR

**SPECIALITÄT  
 AUFZÜGE**

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

## Manometer ≈ Vakuummeter

**Indikatoren**

mit kühl liegender  
 auf Zug beanspruchter  
 Kolbenfeder

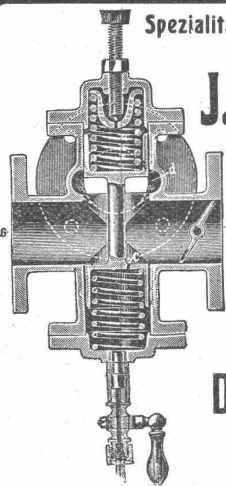
Gehre's registrierender  
**Dampfmesser**

**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.



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.)

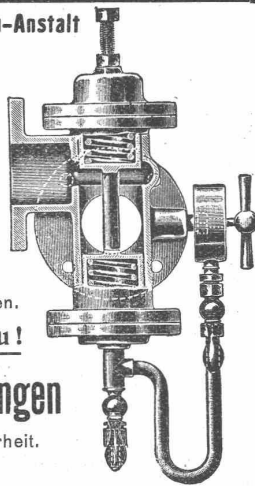
Referenzen von Behörden und ersten Firmen.

Neu! Patent- Neu!

**Druckregler für Abdampfheizungen**

Einfache Konstruktion. Grösste Betriebssicherheit.

Man verlange Prospekte.



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

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

# Das technische Bureau

von **R. Arnold**, Ingenieur, Zürich I, Auf der Mauer 11  
empfehlte 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.** (Baselland)

Fabrik für feuerfeste Produkte und Verblendsteine

empfiehlt:

### 1<sup>a</sup> 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, Bade-  
räume, Schlachthäuser, Kühlräume etc.

### Feuerfeste Produkte

für Hafner — Ziegeleien — Giessereien

### Spezialsteine für Zement- und Kalk- fabriken, 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 Vlnet 29.

**Litosilo Kunstholz-Bodenbelag**, fugenfrei, hygie-  
nisch, warm, schalldämpfend, dauerhaft wie Eichenholz.

**Kunstholz-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.

**GH. 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 b<sup>té</sup>** s. g. d. g.

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

**WYSS & C<sup>IE</sup>** à **Seloncourt** (Doubs).

## Blind & Müller

mech. Schreinerei und Baugeschäft  
in **OBERRIEDEN** (Zürich).

Neu eingerichtetes Etablissement für Glaser- und Schreinerarbeiten.  
Riemenböden 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 Werk-  
zeugstahl, geschmiedet, gewalzt und gezogen, in Stäben, Blechen,  
Drähten und Schmiedestücken, für alle Zwecke. **Schnelldrehstahl**  
von unerreichten Leistungen, **Qualitäts-, Bessemer-, Martin- und**  
**Holzohlenstähle** 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 Massener-  
stellung von Spiral- und Gewindebohrern u. s. w.

**Automaten-Weichstähle** « langjährige Spezialität » zur Massenpro-  
duktion 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, **Thorstahl-**  
**guss**, härter und ganz weich, in wenigen Tagen lieferbar! **Blanken**  
**Bandstahl** für Qualitätszwecke.

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

**J. Walther**, Industrie-Agentur, Bern.

# J. Rukstuhl, Basel

erstellt auf Grundlage vieljähriger Erfahrung

## Centralheizungen

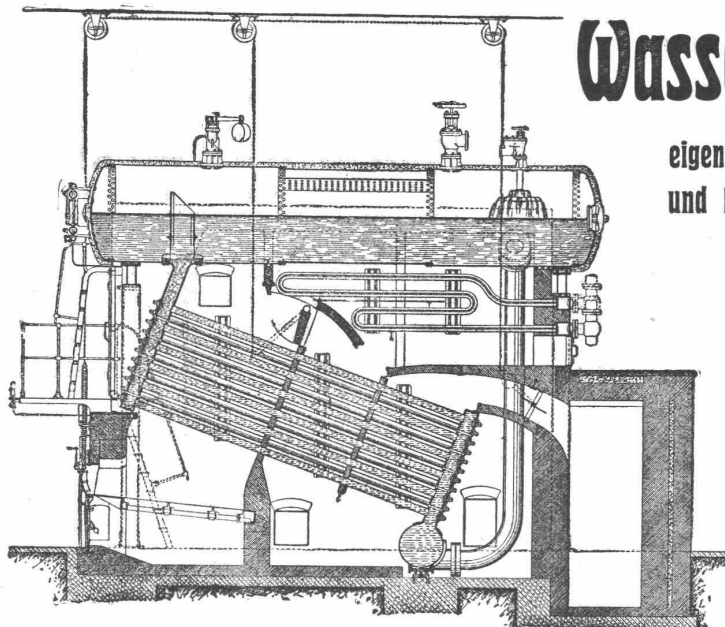
aller Systeme

**Warmwasser — Niederdruckdampf etc.**

# GEBRÜEDER SULZER

WINTERTHUR

## Wasserröhren-Kessel



eigenen Systems, von jeder Grösse  
und für jeden Betriebsdruck.

**Kräftige Zirkulation und grosse  
Leistungsfähigkeit infolge di-  
rekter Wasserzuführung zu den  
unteren Rohrreihen.**

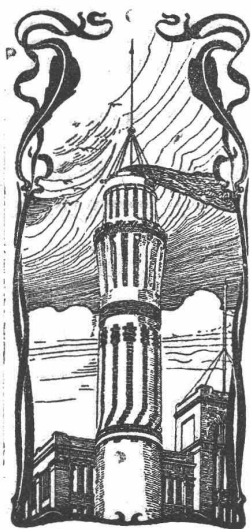
**Hohe Verbrennungskammer.**

**Grosser Dampfraum.**

**Bewährte Konstruktion der Ver-  
schlussdeckel.**

**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.

## 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, Eisengliesserelen**, sowie für **Dampfkessel-  
und sonstige Feuerungsanlagen** notwendigen

**feuerfesten und säurebeständigen Produkte**

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

D. R. P. Nr. 162 587.

Patent angemeldet.

**Doloment.** **Beste Ersatz f. Linoleum  
und Terrazzoböden.**

Siemens & Halske A.-G., Berlin, 1904 = 17,500 m<sup>2</sup>

Siemens & Halske A.-G., Berlin, 1905 = 15,000 m<sup>2</sup>

Cirque Metropole, Paris, 1905 = 20,000 m<sup>2</sup>

Muster und Prospekte gratis und franko.

**Dolomentwerke Jacob Tschopp & E. Merz, Basel.**