

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 49/50 (1907)
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: 15.01.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Gegründet von A. WALDNER, Ingenieur.

Herausgeber: A. JEGHER, Ingenieur.

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Rascher & Cie., Meyer & Zellers Nachfolger in Zürich.

Organ

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

Bd. L.

ZÜRICH, den 23. November 1907

Nº 21.

Dachkonstruktion für Fabrik-Bau

+ Patent
Nr. 23428

Vorteile:

1. Unabhängigkeit der Gebäudelage von der Himmelsrichtung.
2. Geringstes Gewicht bei sehr guter Isolation.
3. Unübertroffene Lichtwirkung spezieller Lüftungsvorrichtung.
4. Rasche und billige Erstellung bei jeder Jahreszeit.
5. Beste Eignung auch für schwierigste klimatische Verhältnisse.
6. Leichte und rationelle Anbringung von Transmissionen und Vorgelegen.

Empfohlen als rationellstes System für
Maschinenfabriken, Werkstätten, Glessereien, Elektrizitätswerke,
Spinnereien, Webereien, Bleicherien, Färbereien, Magazine,
Lagerhäuser, Markt- und Güterhallen 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 Bodenbelags-Arbeiten.



Schweizerische Bundesbahnen. Konkurrenz-ausschreibung.

Gemäss Vereinbarung des eidg. Departements des Innern mit der Generaldirektion der Schweizerischen Bundesbahnen wird zur Erlangung von Entwürfen zur einheitlichen architektonischen Gestaltung der am neuen Bahnhofplatz in St. Gallen zu erstellenden Hochbauten (Postgebäude, Aufnahms- und Verwaltungsgebäude der S. B. B. usw.) unter den schweizerischen und in der Schweiz niedergelassenen Architekten ein Wettbewerb veranstaltet, zu dessen Beteiligung hiermit eingeladen wird.

Über alles weitere gibt das Programm, welches von der Kreisdirektion IV der schweizerischen Bundesbahnen in St. Gallen gratis zu beziehen ist, die notwendige Anskunft.

Bern, den 5. November 1907.

Generaldirektion
der schweizerischen Bundesbahnen.

Eisenträger, U-Eisen

Rund eisen für armierte
Betonbauten
Rollbahnschienen und
Zubehörden

ab Lager und Werk. Prompte Lieferung. Mässige Preise.

Ed. Wüthrich & Co., Herzogenbuchsee.

ARMIERTER - BETON -	SPEZIAL-DECKEN für WOHNHÄUSER SCHULHÄUSER FABRIKBÄUTEN RESERVOIRS- FUNDATIONEN, SILOS
+ Pat. 32104	MEYER & MOREL vormals G. L. Meyer, Ingenieur ZÜRICH Telephon 6753

Baueisen
liefert für ganze Bauten in kürzester Frist ab Werk oder prompt ab Lager
ERNST SCHOCH, Eisenhandlung, BASEL.

Dampfmaschine
65 HP. in gebrauchsfähigem und gutem Zustande, wegen Umbauten
 billigst zu verkaufen.
Offerten unter Chiffre Z.U. 11820 an die Annoncen-Expedition
 Rudolf Mosse, Zürich.

Konkurrenz-Ausschreibung betr. Lieferung von Materialien für Starkstrom-Leitungen.

3000 Masten und 70 Tonnen Leitungs-Kupferdrähte sind unter Vorbehalt zur Lieferung ausgeschrieben im Kant. Amtsblatt No. 93 vom 19. November 1907.

Zürich, den 19. November 1907.

Für die Baudirektion des Kantons Zürich:
Der Sekretär: Dr. A. Bosshardt.

Schlachthof Zürich. Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die nachbenannten Lieferungen und Arbeiten für den Schlachthof der Stadt Zürich werden hiermit zur Konkurrenz ausgeschrieben.

1. Holzrolladen und Rolljalousien.
2. Stahlblechrolladen.
3. Glaserarbeiten.
4. Gipserarbeiten.
5. Malerarbeiten für die Transport- und Kühlzelleinrichtungen.
6. Massive Fussbodenbeläge (Terrazzo, Steinzeug- und Mettlacher Platten).
7. Lieferung und Verlegen von Linoleum.
8. Lieferung und Verlegen von Parquets.
9. Lieferung und Montage von 32 Stück schmiedeisenen Warmwasserbecken für die Grosskütteli.
10. Lieferung von drei Dünger-Abfuhrwagen.

Im Bureau der Bauleitung, Herdernstr. 56, Zürich III, können die betreffenden Pläne eingesehen und die Bedingnisse bezogen werden.

Die verschlossenen Angebote sind mit der Aufschrift «Angebot für den Schlachthof» für die Lieferung der Düngerabfuhrwagen und der Warmwasserbecken bis Samstag den 7. Dezember 1907, abends 6 Uhr, und für die sämtlichen übrigen Lieferungen und Arbeiten bis Samstag den 30. November 1907, abends 6 Uhr, an den Vorstand des Bauwesens I, Stadthaus einzureichen.

Zürich, den 16. November 1907.

Die Bauleitung Schlachthof.

Gemeinde Horgen.

Konkurrenz-Eröffnung über Strassenbauten.

Der Gemeinderat Horgen eröffnet hiermit freie Konkurrenz über die Ausführung der Erdarbeiten, Kunstbauten und Chaussierungsarbeiten für die

neuen Strassenverbindungen Käpfnach-Weidli u. Rotweg-Wannental, Gemeinde Horgen.

Gesamtlänge der Strassen ca. 1400 m. Pläne und Bauvorschriften liegen in der Gemeinderatskanzlei zur Einsicht auf, woselbst die Eingabeformulare bezogen werden können.

Übernahmsofferten sind verschlossen mit der Aufschrift: «Strassenbau Käpfnach-Weidli und Rotweg-Wannental» bis 30. November 1907 Herrn Straßenpräsident Ehrismann in Horgen einzureichen.

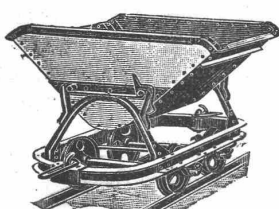
Horgen, den 11. November 1907.

Aus Auftrag:
Die Gemeindratskanzlei.

Bau- & Möbelschnitzereien

jeder Art übernimmt die

Schnitzler-Schule Brienz.



Man verlange Prospekt.

Reichhaltige Vorräte von Schienen, Gleisen, Wagen, Lokomotiven und Ersatzteilen aller Art.

Die Einwohnergemeinde Biel

wird nächstes Jahr in den Fall kommen, für Schulhausbauten circa 3000 m² Zwischendecken zu erstellen. Grösste Spannweite 6,80 m.

Patentinhaber für Deckenkonstruktionen sind ersucht, schriftliche Angaben über allgemeine Konstruktion, Art der Ausführung, Erstellungs-kosten und Mitteilungen über ausgeführte Arbeiten an das Stadtbauamt einzusenden.

Biel, den 11. November 1907.

Der Stadtbaumeister: H. Huser.

Schulhausbau Niederurnen. Bauausschreibung.

Für den Bau des neuen Schulhauses am Bühl in Niederurnen (Kant. Glarus) gelangen hiermit zur öffentlichen Ausschreibung:

Die Spengler-, Gipser-, Glaser-, Schreiner- u. Maler-Arbeiten, sowie das Liefern und Legen von ca. 1350 m² Granit- und Korklinoleum.

Pläne und Vorschriften können auf dem Bureau des bauleitenden Architekten, Herrn J. Schmid-Lütschg, Glarus, eingesehen und daselbst Eingabeformulare bezogen werden.

Die Eingaben sind verschlossen mit der Aufschrift «Bühlenschulhaus Niederurnen» bis spätestens den 30. November 1907 an den Schulpräsidenten, Herrn Advokat J. Schlittler in Glarus, einzureichen, allfällige Muster an den Gemeindkanzlei Niederurnen.

Niederurnen, den 18. November 1907.

Die Schulhausbaukommission.

Ausschreibung einer Pläne-Konkurrenz.

Gemäss Vereinbarung des Bankrates der Schweiz, Nationalbank mit dem Eidg. Departement des Innern wird behufs Erlangung von

**Entwürfen zu einem Bankgebäude für die Nationalbank
und zu**

einem Eidg. Verwaltungsgebäude in Bern

unter den schweizerischen und den in der Schweiz niedergelassenen Architekten ein Wettbewerb veranstaltet, zu dessen Beteiligung hiermit eingeladen wird.

Ueber alles Weitere gibt das Programm, welches von der Direktion der Eidg. Bauten in Bern gratis zu beziehen ist, die notwendige Auskunft. Bern, den 22. November 1907.

Eidg. Departement des Innern.

Zu verkaufen

wegen Uebergang zu elektr. Betrieb eine

Sulzersche Dampfmaschine

mit Kondensation 18 bis 25 H.P. je nach Dampfkraft, so gut wie neu.

Anfragen unter Chiffre Z.R. 11992 an die Annoncer-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

Schweizerische Akt.-Ges. für Feld- und Kleinbahnen - Bedarf Drenstein & Koppel, Zürich I Bahnhofstr. 51 (Mercatorium)

Kippwagen mit automatischer Mulden-Feststellung.
Eidgenöss. Patent Nr. 29260.

Rollenlager, enorme Kraft und Oelersparnis.
Vermietung von Rollbahnmaterial aller Art.

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 gegen Wärme-Verluste
 Kaltwasser-Leitungen gegen Einfrieren u. Schwitzen.
 General-Vertretung und Depot: **WANNER & CIE, HORGEN.**
 Erstes Fachgeschäft für maschinentechnische Isolierungen.

Ausführung jeder Art Isolierungen durch eigene Facharbeiter.

Düsseldorfer Röhrenindustrie

empfiehlt

schmiedeeiserne Röhren bis 1200 mm Durchmesser,
 gerade und gebogen, 

für Dampf-Leitungen, Wasser-Leitungen, Turbinen-Leitungen, hydraulische Anlagen, Kondensations-Anlagen etc. mit allen erforderlichen Verbindungen u. Formstücken.

Vertreter für die Schweiz: **G. A. Bourgeois-Richter, Ing., Zürich II**, Breitingerstr. 5.

Düsseldorf-
Oberbilk

Aktiengesellschaft vormals

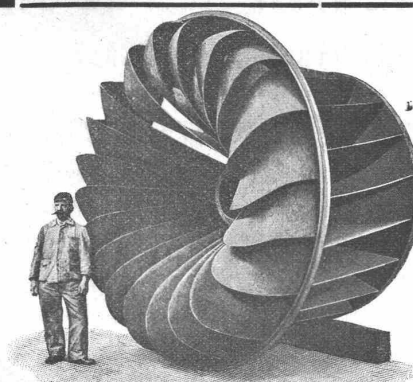
Joh. Jacob Rieter & Co., Winterthur

TURBINEN

neuester Konstruktion und höchstem Nutzeffekt für alle vorkommenden Verhältnisse.

Präzisions-Regulatoren mit mechanischer u. hydraul. Wirkung.

Transmissionen, Kesselschmiede-Arbeiten.



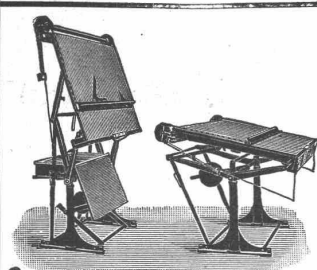
Ingenieur- und Baubureau **Durrer, Luzern**, Habsburgerstr. 14.

Spezialität: Bergbahnen

elektrische Bahnen, Wasserwerke.

Langjährige Praxis. Zahlreiche ausgeführte Bauten.

Gebrüder Scholl, Zürich
Spezialgeschäft für Techniker.



Fraumünsterstrasse Nr. 8.

Zeichentische diverser bewährter Konstruktionen
Lichtpausapparate, Lichtpauspapiere
I^a Zeichen- und Pauspapiere
Diplom- und engl. Bristolkartons
Zeichenpapiere auf Leinwand
Aquarellfarben deutsche, französische u. englische
in Stücken, Häpfchen u. Tuben
Gouachefarben, Pinsel, Tuschen, Reiszeuge etc.



Gesellschaft der
Ludwig von Roll'schen Eisenwerke
Filiale: **Giesserei Bern** liefert:



Hebezeuge jeder Art als Laufkräne, und feste oder 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, für Vignol- u. Rillen-Schienen. Barrieren mit und ohne Verriegelung und Vorläufen.

Zahnstangenoberbau; komplette Seilbahnen für Güter- und Personentransport. (Eigene patentierte Systeme). Seit 1898 37 Touristen-Seilbahnen ausgeführt oder in Arbeit.

Schleusenanlagen, Schützenwehre, Walzenwehre für Hand- und elektrischen Antrieb.
Angaben über zahlreiche Ausführungen, Referenzen, Projekte und Kostenvoranschläge stehen zu Diensten.

HEINRICH LANZ, Mannheim.
Lokomobilen
für Satt- und
Heißdampf

Schweizer Verkaufsbureau:
K. Röhle, Zürich I, Bahnhofstr. 51 (Mercatorium).

Über 19000 Stück verkauft.

Associé gesucht

mit 50 à 60 Mille Einlage in seit vielen Jahren bestehendes

Baumaterialien-Geschäft

mit prima Kundenschaft und nachweisbar hoher Rendite. Nachfragen unter Chiffre Zag. E. 682 befördert die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Bern.

„Pat. Wroblewski-Fenster“

bester Abschluss, leichteste Handhabung.

Oberflügelöffner „Schmal“

funktioniert sicher und geräuschlos.

Felix Beran, bautechn. Bureau, Zürich.

Tague, Bucher & Cie.,

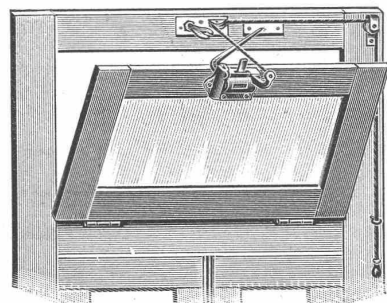
Gottfried Stierlin's Nachf. in SCHAFFHAUSEN

fabrizieren und liefern als Spezialität:

Tür- und Fenster-Beschläge

in anerkannt bestbewährten und modernen Systemen.

Fabrikations-Spezialitäten:



Oberlichtverschluss

„UNION“ Das Nón plus ultra auf dem Gebiete der Schnurzug-Oberlichtverschlüsse. Solid, elegant, fabelhaft leicht anzuschlagen und zu bedienen. Schliesst fast ganz geräuschlos und absolut dicht. Einziger Schnurzugverschluss, bei welchem Beschädigung der Schnur ausgeschlossen ist. Ueberall sehr gut eingeführt.

Türschlösser, diverser, bestbekannter Systeme mit Federspannung. — **Türschlösser**, pneumatisch. — **Türschlösser**, hydraulisch, System Blount, neuester Konstruktion.

Windfangfedern diverser Systeme. — **Federcharniere** und **Federfischbänder**. — **Spiralfeder-Pendeltürbänder**, amerik. System, in Stahl, Messing und Bronze massiv oder in Stahl feinst vernickelt, vermessingt oder verkuvert. — **Oberlichtbeschläge**, Patent und ordinäre. — **Ventilationsklappen** mit Federcharniere.

In allen Artikeln und couranten Grössen, grosses Lager.

Alteste und einzige Schweizerische Spezialfabrik für obige Artikel.

Bühne's
Bleibolle

zur Muffendichtung für Gas-, Wasser-
 leitungs- und Kanalisationsrohre
 + Pat. 22786 und 31408

Schweizerische
 Metallurgische Gesellschaft
 Basel.

Prospekte, Zeugnisse und Preise zu Diensten.

Telephon No. 1829. Telegramm: PLOMBBLEI.

Ein Ingenieurbureau in Zürich
sueht
 einen im Bau von Wasserkraftanlagen theoretisch und praktisch durchgebildeten Fachmann als
Oberingenieur u. Vertreter d. Chefs.
 Gehalt bis zu 10000 Fr. pro Jahr. Vertrauensstellung. Es wird nur auf eine **erstklassige** Kraft reflektiert. Gefl. Offerten unter Chiffre Z. P. 12240 an die Annoncen-Expedition
 Rudolf Mosse, Zürich.

Sämtliche Materialien für Holzzementbedachungen.
Echt schlesischen Holzzement.
 Asphalt-Dachpappen.
 Prima Carboineum.
*** Isoliermaterialien aller Art für Bauzwecke ***
 Isolier-Papiere.
 Isolier-Filzkarton.
 Asphalt- und Theerprodukte.
 Meynadier & Co., Zürich, Klausstrasse 33.
 — Telefon 1143.

Kempf & Co., Herisau

Fabrik für Eisenkonstruktionen aller Art. Prompte,
 courante Bedienung.

5000 Frs. Wert
 in Belehrungen betr. Zerkleinerung von Mineralien jeder Art und zu allen Zwecken.

Modell 1906/07 System Velten
Universal-Steinzerkleinerungs-Maschine
 der Neuzeit.

Grösste Leistungsfähigkeit bei wenig Kraft. Einfachheit der Konstruktion. Keine Betriebsstörung, wenig Reparatur. Bekannt und patentiert in allen zivilisierten Ländern. Anerkannt als die einzige Maschine der Welt, welche **Steine unter allen Wetter-Einflüssen** zerkleinert.

Näheres auf gefl. Anfragen durch

W. L. Velten, Maschinenfabrik, Weil im Dorf b. Stuttgart.

Thonwerk Biebrich A.-G.

Chamottefabrik
 Biebrich am Rhein.

Hochfeuerfeste u. säurebeständige Produkte.

Normal- und Façonsteine aller Art, Chamottemörtel, Retorten, Muffeln etc. Bau kompletter Ofenanlagen.
 Beste Referenzen und Zeugnisse aus der Schweiz.

Das beste
Linoleum geht zu Grunde
 wenn die richtige Unterlage fehlt.

Planolin-Nivelliermasse

dient zum Ausbilden von Böden jeder Art und ist die beste, billigste, einzige sofort trocknende, harte, glatte Linoleum-Unterlage.

CH. H. PFISTER & C°, BASEL VII.

Luftzirkulations - Trocken - Ofen „VESUV“

D. R. G. M. — zum schnellen und gründlichen Austrocknen von Neubauten und feuchten Räumen. Bewährt vielfach und bei Behörden eingeführt. Wirkt nicht durch strahlende Wärme, sondern hauptsächlich durch stetigen Luftwechsel.

Vorteile: In wenigen Tagen gründliches Entfernen der Feuchtigkeit. Kein Ausströmen schädlicher Gase. Vollkommene Erhärtung des noch frischen Verputzes, einfache nicht ständige Überwachung bei Tag und Nacht; mehrjährige Gebrauchsfähigkeit; leichte Ersetzbarkeit der dem Feuer ausgesetzten Teile. Beste Ausnutzung des Koksmaterials. In 24 Stunden nur 1 bis 1½ Zentner Koks nötig. Ein Ofen für 100 cbm Raum. Zu beziehen à Fr. 100.— ab München durch

Baugeschäft Jos. Schretzmayr

Inh. Alois Schmidt
 Telephone 7545 — München — Brienerstr. 30
 An unbek. Besteller geg. Nachn. od. Voreinsendg.

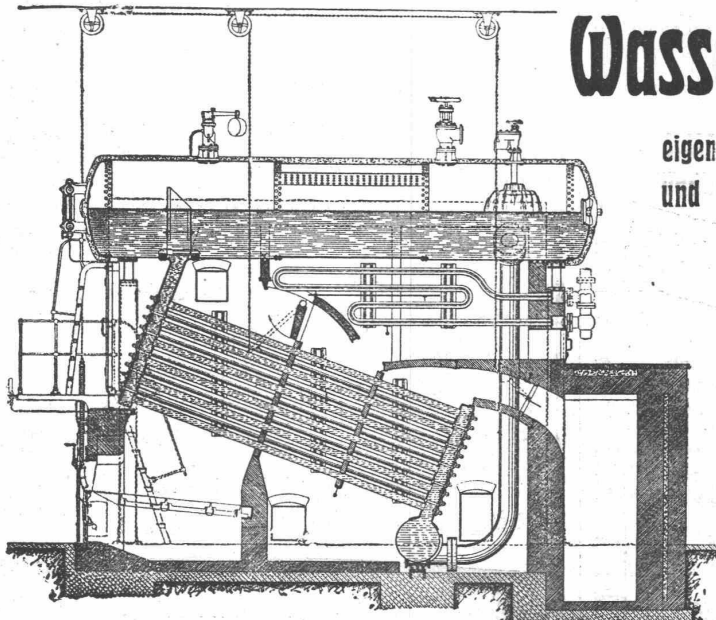
D.R.P. HÜRTGEN-LÜFTER Regensicher ★ Ges. gesch.
STERNLÜFTER mit parallelem Hub
Hürtgen, Mönnig & C° KÖLN-LINDENTHAL



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.

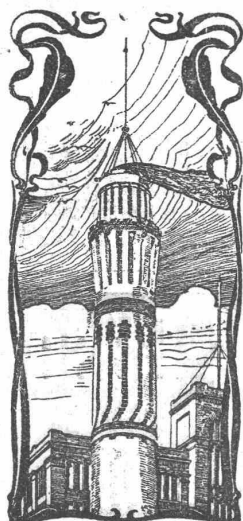
Hohe Verbrennungskammer.

Grosser Dampfraum.

Bewährte Konstruktion der Verschlussdeckel.

Ueberhitzer, regulier- und ausschaltbar.

Anlagen u. a.: Elektrizitätswerke St. Gallen, Locle, Winterthur, Wynau, Thun, im Bau: Elektrizitätswerke Chaux-de-Fonds, Kubel, Rathausen bei Luzern etc.



J. Walser & Cie. Winterthur.

Spezialgeschäft für

Hochkamine und Feuerungsanlagen.

Kesseleinmauerungen jeden Systems.

Ofenbauten

für alle industriellen Zwecke.

Reparaturen und Umbauten.

Beständiges Lager in feuerfesten Materialien.
Gewissenhafte Ausführung. Ia. Referenzen.
Projekte und Offerten kostenlos.

Rudolf Mosse, Zürich

alleinige Inseraten-Annahme für die
Schweizer. Bauzeitung.

KESSELSCHMIEDEARBEITEN:

Reservoir für div. Flüssigkeiten.
Boiler für Kochherde & Centralheizungen.
Kochkessel für div. Industrien.

H. VOGT-GUT, ARBON.

Gährbottiche, Kühlsschiffe, Lagerfässer,
für
Bierbrauereien.
Transportgefässe, Transportwagen
Referenzen. Prospective.