

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 51/52 (1908)
Heft: 8

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: 22.02.2026

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

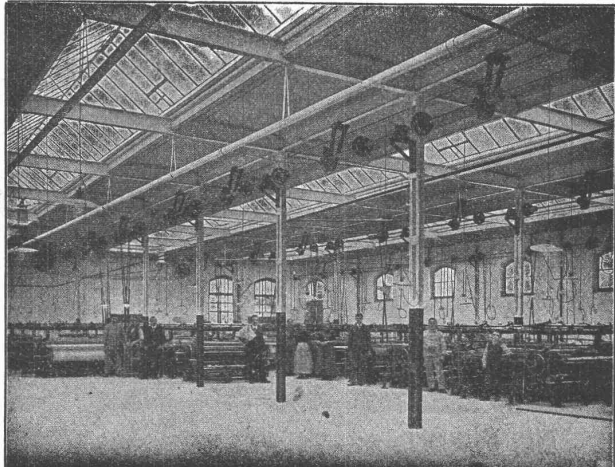
des Schweizer. Ingenieur- und Architekten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studierender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

Bd. LII.

ZÜRICH, den 22. August 1908

Nº 8.

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, Glashäuser, Elektrizitätswerke,
Spinnereien, Webereien, Blechwaren, 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.

Mise au Concours.

CANTON DE GENÈVE

Le Conseil d'Etat du Canton de Genève ouvre un concours entre les Architectes suisses ou domiciliés en Suisse, pour le choix d'un emplacement et l'élaboration des plans d'une Ecole secondaire et supérieure des Jeunes Filles.

Le Concours est à deux degrés, savoir:

1^o Un concours général d'idées sur le choix d'un emplacement, avec esquisses des plans du futur bâtiment.

2^o Un concours définitif sur l'emplacement choisi. Le Jury désignera les cinq meilleurs projets présentés au Concours d'idées dont les auteurs seuls seront admis au concours définitif.

Une somme de 6000 fr. est mise à la disposition du Jury pour récompenser les cinq projets qui seront présentés au concours définitif.

Dernier délai pour la réception des projets (concours 1^{er} degré): le 31 octobre 1908, avant 5 heures du soir.

Le programme et le plan de situation du terrain proposé par le Conseil d'Etat sont délivrés sur demande, moyennant remboursement de 3 fr. Pour envoi du programme et demande de renseignements, s'adresser à Mr. l'Architecte cantonal, Grand'Rue 39.

Genève, le 30 Juillet 1908.

Le Département des Travaux publics.

Rudolf Mosse, Zürich

alleinige Inseraten-Annahme für die
Schweizer. Bauzeitung.

Wasserversorgungen Siebeneich und Stalden
und Erweiterung der Wasserversorgung Sarnen (Obwalden).

Bauausschreibung.

Bauobjekte: Quellfassungen in Siebeneich und Stalden; 2 Reservoirs von je 70 m³; Gussrohr-, oder Mannesmannrohrleitungen von 75, 80 und 100 mm, zirka 4200 m, nebst den nötigen Formstücken und Schiebern; 17 Ueberfluthydranten, die Grabarbeiten und Zu- und Hausleitungen.

Die Pläne, Bauvorschriften und Akkordbedingungen liegen auf dem Bureau des Unterzeichneten zur Einsicht auf, wo auch die Eingabeformulare bezogen werden können.

Übernahmsofferten mit der Aufschrift «Wasserversorgung Siebeneich und Stalden» sind bis 4. September an Unterzeichneten verschlossen einzureichen.

Sarnen, den 19. August 1908.

Kantonsingenieur Obwalden: Seiler.

Hammerschmiede

Wilhelm Bachmann, Gais (Kanton Appenzell)

liefert

rohe Schmiedestücke aller Art

in Eisen oder Stahl nach Modellen oder Zeichnungen in sauberer und exakter Ausführung für alle Verwendungszwecke.

Herstellung von Massenartikeln.

Schulhausgruppe an der Limmatstrasse Zürich.

Es wird hiermit die **Heizungsanlage, Brausebäder und Warmwasserversorgung** zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Bedingungen und Pläne liegen in unserem Bureau Bärengasse 13 von **Dienstag den 11. August 1908**, morgens 8—12 und mittags 2—6 Uhr zur Einsicht auf.

Offeraten sind spätestens bis zum **12. September 1908** abends mit der Aufschrift «Heizung für die Schulhausgruppe an der Limmatstrasse» an den **Vorstand des Bauwesens I der Stadt Zürich** einzureichen.

Zürich, den 10. August 1908.

**Die Bauleitung:
Gebr. Pfister, Architekten.**

Schweizerische Bundesbahnen. Kreis II.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Eine Kreisdirektion II der Schweizerischen Bundesbahnen in Basel eröffnet Konkurrenz über die Lieferung und Montierung der Eisenkonstruktion im Gewichte von zirka 19,0 Tonnen für eine Passarelle auf der Station Lausen, Km. 17,381 der Linie Basel-Olten.

Pläne und Uebernahmsbedingungen sind im Brückebureau des Oberingenieurs, Leimenstrasse 2 II, in Basel zur Einsicht aufgelegt, wo auch Eingabeformulare bezogen werden können.

Eingaben mit der Aufschrift „**Eisenkonstruktion der Passarelle in Lausen**“ sind bis Montag den **31. August 1908** der unterzeichneten Kreisdirektion verschlossen einzureichen.

Die Offeraten bleiben bis **30. September 1908** verbindlich.

Basel, den **12. August 1908**.

**Kreisdirektion II
der schweizerischen Bundesbahnen.**

Rorschacherberg.

Strassenbau-Ausschreibung.

Der Gemeinderat von Rorschacherberg, in Vollziehung eines Beschlusses der Gemeindeversammlung, eröffnet hiermit freie Konkurrenz über den **Strassenbau Rosenegg-Loch-St. Annaschloss**. Länge der Strasse ca. 1300 m; Fahrbaubreite 4,0 m; Kostenvoranschlag ca. 42,000 Fr.

Pläne, Bauvorschriften und Vertragsbedingungen liegen auf der unterfertigten Gemeinderatskanzlei zur Einsicht auf. Dortselbst können die Vorausmasse bezogen werden. Um **Auskunft** wende man sich an den **Gemeindebauführer Herrn Oberli**.

Die Eingaben sind verschlossen, bis spätestens den **3. September, nachmittags 4 Uhr, auf der Gemeinderatskanzlei** abzugeben. Die Eröffnung der Offeraten, zu welcher die Submittenen freien Zutritt haben, findet am Donnerstag den **3. September a. c., nachmittags 4 Uhr**, auf der Gemeinderatskanzlei statt.

Rorschacherberg, den **17. August 1908**.

Der Gemeinderat.

Konkurrenz-Ausschreibung

über Ausführung von

Erd- und Maurerarbeiten,
Zimmerarbeiten,
Granit- und Sandsteinhauerarbeiten,
Spenglerarbeiten,
Dachdeckerarbeiten,

für den Wachsaalbau der Irrenanstalt Burghölzli.

Eingabetermin: **31. August 1908**. Näheres siehe kant. Amtsblatt.

Zürich, den **17. August 1908**.

**Für die kantonale Baudirektion,
Der Kantonsbaumeister:
Fietz.**

Königl. Technische Hochschule in Stuttgart.

Die Vorlesungen des Winterhalbjahres beginnen am **12. Oktober**. Eintrittsbedingungen unentgeltlich; das vollständige Programm gegen Einsendung von 50 Pfennig (Ausland 60 Pfennig).

Eidgen. Polytechnikum in Zürich.

Das Studienjahr 1908/09 beginnt am **9. Oktober 1908**. Die Vorlesungen nehmen am **20. Oktober** ihren Anfang.

Die **schriftlichen Anmeldungen** sind spätestens bis **30. September** an die Direktion einzusenden. Dieselben sollen folgende Angaben enthalten: a) Name und Heimatsort des Aspiranten; b) Abteilung oder Jahresskurs; c) Bewilligung und Adresse der Eltern oder des Vormundes. — Beizulegen sind ein Ausweis über das zurückgelegte 18. Altersjahr, ein Sittenzeugnis, sowie Zeugnisse über wissenschaftliche Vorbereitung und allfällige praktische Berufstätigkeit.

Die **Aufnahmeprüfungen** beginnen am **9. Oktober**. Über die geforderten Kenntnisse gibt das Aufnahmeregulativ Aufschluss, das nebst dem Programme und dem Anmeldeformular von der Direktionskanzlei bezo gen werden kann.

Zürich, den **6. August 1908**.

**Der Direktor des eidgen. Polytechnikums:
J. Franel.**

Schweizerische Bundesbahnen. Kreis IV.

Vakante Stelle:

Technischer Gehilfe III. Klasse, beim Bahningenieur in Winterthur.

Erfordernisse: Technische Bildung und einige Praxis in Bauarbeiten.

Besoldung: Fr. 1700 bis 2700.

Anmeldungstermin: 5. September 1908.

Anmeldung schriftlich an die

**Kreisdirektion IV
der schweizerischen Bundesbahnen in St. Gallen.**

Grosse Wasserturbinen-Spezialfirma sucht zum baldigen Antritt

Turbinen-Ingenieur

zur selbständigen, verantwortlichen Leitung derjenigen Bureauabteilung, welcher die Bearbeitung bestellter Anlagen für die Werkstätten obliegt. (Konstruktions-, Projekt- und Regulatoren-Abteilung sind abgetrennt). Vollständige Beherrschung des modernen Grossturbinenbaues, Umsicht und Tatkraft sind Hauptbedingungen. Bei entsprechender Qualifikation gut bezahlte Lebensstellung.

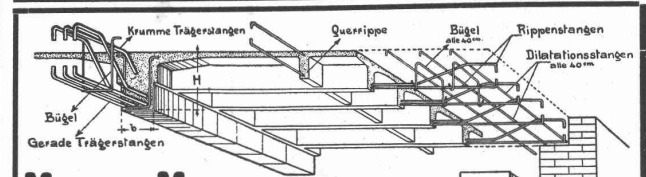
Bewerbungen unter Chiffre Z.H. 8658 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

Bauterrain-Versteigerung.

Die Stadt Locarno wird **Samstag den 12. Sept. um 2½ Uhr** im Gemeinderatssaal **11 Lose Bauterrain** im neuen Seequartier, teilbar in **32 Parzellen**, von einem Gesamtflächeninhalt von ca. **50,000 m² in öffentlicher Versteigerung zum Verkauf anbieten**.

Die Steigerungsbedingungen (in italienischer und deutscher Sprache), sowie die Pläne der Parzellen können von der Gemeinderatskanzlei bezogen werden.



MEYER & MOREL ZÜRICH V
Armiert Beton

Telephon 6753

Isolirungen aller Art.

Fachkundige
Ratschläge,
Pläne und
Kosten-
Voranschläge
gratis.



Lieferung bewährtester Isolirmaterialien
und
Ausführung kompletter Isolirungen
durch eigene Facharbeiter.

A. Isolirungen zum Schutze gegen Wärme-Verluste
für
Dampfkessel, Dampfleitungen und Zentralheizungs-Anlagen.

B. Isolirungen zum Schutze gegen Kälte-Verluste
für
Kälteflüssigkeits-Leitungen bei Eismaschinen-Anlagen, sowie
für Generatoren, Kühlräume, Lager- und Eiskeller.

WANNER & Cie. HORGEN

Erstes Fachgeschäft für maschinen- u. bautechn. Isolirungen.

Generalvertreter der Korksteinfabrik
GRÜNZWEIG & HARTMANN, G. m. b. H., LUDWIGSHAFEN a. Rh.

Düsseldorfer Röhrenindustrie

Düsseldorf-
Oberbilk

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.

Bauleuten und Häuserbesitzern zur gefl. Beachtung!

Das neue Patent-Türschloss „**Saturn**“ ist das einzige Schloss, das (und zwar solange es Schloss bleibt) eine ungemein sanfte und absolut geräuschlose, dabei äusserst solide Fallenvriegelung aufweist, ohne dass beim Zumachen der Türe das Schloss berührt zu werden braucht. Die am Schliessblech angeordnete Falle ist derart konstruiert, dass eine Art Verkeilung stattfindet, ein „Flotschen“ der ins Schloss gebrachten Türe unmöglich ist, ebensowenig ein Abprallen derselben bei intensivem Zuschlagen.

Trotz den hier besagten, gewiss zu begrüssenden Eigenschaften, wird dieses Schloss nicht teurer verkauft als Schlösser anderer Systeme soweit bessere Qualitäten in Frage kommen, kann somit nicht nur da, wo man auf etwas «Gediegenes» hält, sondern überall Verwendung finden.

Wo in Eisenwarenhandlungen nicht erhältlich, wird direkter Bezug vom Allein-Vertrieb für die ganze Schweiz,

Ernst Bollier, Brandschenkestrasse 26, **Zürich I**,

erbeten.

Mackein-Farbe

(Marke und Name patentamtlich geschützt.)

Ein Anstrich genügt für jeden Untergrund.

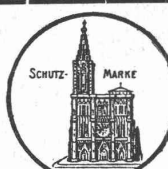
Mit 1 kg deckt man 10—15 Quadratmeter.

Mackein kann mit Wasser sofort strichfähig gemacht werden.

Mackein verträgt bis zu 30% Mischfarben oder 60% Kreidezusatz.

Niederlagen an allen grösseren Plätzen Deutschlands weist nach:

Farbenfabrik MACK & Cie., STRASSBURG-RHEINHAFEN.



Der idealste Innen-Anstrich!

Ersparnis an Material, Zeit und Geld.

Garantie für rasche, tadellose und haltbare Arbeit.

Misserfolg ausgeschlossen!

Vollkommenster und billigster Ersatz für Leimfarbe.

Alleinverkauf für die Schweiz:

Churer Lack- und Farben-Fabrik in Basel.

Preis Fr. 30 per 100 Kg. B. f. N. ab Basel.

N.B. Prospekte mit Gebrauchsanweisung u. Zeugnissen zu Diensten.

Pumpen aller Art



und für alle Zwecke,
für Hand- und Kraft-
Betrieb, auch solche
mit elektr. Antrieb.

Grosses Lager. — Preislisten auf Verlangen.

Hans Schwarz & Co., Mech. Werkstätten
Industriequartier — Zürich — Konradstrasse 62

Ecoles d'horlogerie et de mécanique

Ville de la Chaux-de-Fonds.

La place de **Directeur de l'Ecole de mécanique** et mise au concours.

Les postulants doivent être porteurs du diplôme d'ingénieur-mécanicien et fournir des références.

Entrée 1^{er} mai 1909.

Traitement minimum frs. 4500.—

Pour renseignements et inscriptions, s'adresser à Monsieur Ali Jeanrenaud, Président des Ecoles d'horlogerie et de mécanique.

Telephon 3321

Favre & Cie, Zürich II

empfehlen **Asphaltbeläge** für Trottoirs, Höfe, Dächer, Küchen, Kegelbahnen, Keller, Durchgänge, Hallen

Sorgfältigste Ausführung mit Garantie.

Telephon 3321

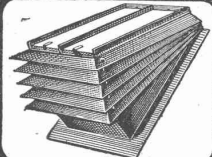
Autogene Schweissung mittelst Acetylen-Sauerstoff-Flamme

für alle schweissbaren Metalle. Vorzügliches System. Kostenvoranschläge für Schweissanlagen und Schneiden jeder vorkommenden Blechstärke. Versuchsanstalt für autogene Schweissung.

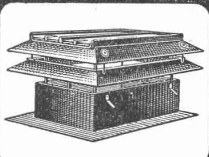
Physikalisch-technisches u. Chemisch-techn. Laboratorium.
Technisches Bureau.

ED. GYSIN, Ingenieur,
Wetzikon b. Zürich.

Regensichere Dachlüftung



Hürtgenlüfter
Hürtgen, Mönnig & C° Köln-Lindenthal



Sternlüfter
Hürtgen, Mönnig & C° Köln-Lindenthal

CENTRALHEIZUNGEN

jeden Systems

Etagenheizungen

Warmwasser-, Tröckne-, Badeeinrichtungen sowie **Sanitäre Anlagen**

erstellt die Firma

Hch. Berchtold's Erben
Thalwil bei Zürich

Gegründet 1859

☞ Vorzügliche Atteste und Referenzen. ☞

Gas- und Wasserwerke Wädenswil.

Auf 1. November ist die Stelle eines

Betriebs-Ingenieurs

zu besetzen. — Nähere Auskunft durch den Präsidenten der Gas- und Wasserkommission Wädenswil: E. Schoch-Naf.

Billig zu verkaufen! Drei Orion-Lastwagen

(1 à 5000 Kos. und 2 à 300 Kos. Nutzlast).

Die Wagen sind **erst drei Jahre alt** und im Laufe dieses Sommers gründlich renoviert worden. Zwei davon sind von der Fabrik «Orion» heuer außerdem mit einer Reihe von Verbesserungen versehen worden.

Brauerei Haldengut, Winterthur.

Fugenloser Kunstholz-Bodenbelag.

Dauerhaft wie Eichenholz.

Guss auf jede solide Unterlage, nach eigenem System selbst auf ölige Holzböden.

CH. H. PFISTER & CO, BASEL VII.

Spezialhaus sämtlicher wasserdichter Bekleidungsartikel, als:

Regenmäntel, Jaucheranzüge, Wasserhosen, Grubenjacken, Pferde- und Wagendecken aus Kautschuk, Sämtliches Dichtungsmaterial für technische Zwecke.

Preislisten und Voranschläge zu Diensten.

Gummiwarenfabrik

H. Specker's Wwe, Zürich
Kuttelgasse 19, mittlere Bahnhofstrasse.

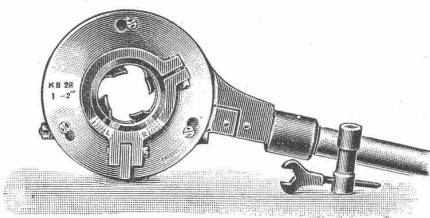
J. Rukstuhl, Basel

erstellt auf Grundlage vielerjähriger Erfahrung

Centralheizungen
aller Systeme
Warmwasser — Niederdruckdampf etc.

Schoch, Huber & Co., Zürich II.

Werkzeuge und Werkzeugmaschinen.



Grosses Lager in:

Bohrmaschinen, Scheeren, Stanzen, Schleifmaschinen, Ambossen, Schraubstöcken, Gesenkmaschinen. — „Novo“-Spiralbohrer. — Schnelldrehstahl „Novo“.

Alleinverkauf der patent. Gewinde-Schneidklippe „Helvetia“, System **Melselbach**.

Unübertroffen. Für Gas-, Whitworth und S. J.-Gewinde gleich vorteilhaft.

Automatische Gewindeschneidmaschinen desselben Systems für Massenfabrikation.

Neuheit: Patent. Werkzeugkiste für Zentralheizungsfabriken.

→ In 5 Jahren über 7000 Kluppen und 200 Maschinen verkauft. ←

Messinstrumente Marke Kirsch, Fräser.

Einrichtung kompletter Werkstätten. — **Kugellager S. R. O.**

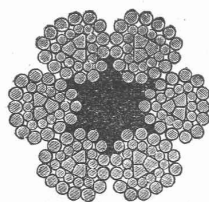
Bau-Eisen

Rundeisen für Eisenbeton.

Auch in grösseren Partien sofort lieferbar zu billigsten Tagespreisen. Ab Lager Herzogenbuchsee auch zugeschnitten und fassonierte.

Träger in Normalprofil und Spezialträger. ■ Rollbahnmaterial.

Ed. Wüthrich & Co., Herzogenbuchsee.



Felten & Guilleaume-Lahmeyerwerke A.-G.

Abteilung Carlswerk, Mülheim am Rhein.

Drahtseile aller Art.

Vertreter für die Schweiz: **Kägi & Co., Winterthur.**

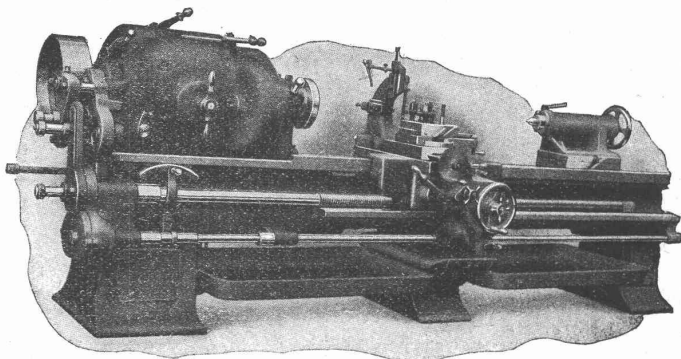
Alfred Herbert (France) Ltd.

Hauptsitz:
Coventry (England)

Filiale für Frankreich und die Schweiz:
47, Boulevard de Magenta, Paris.

Neue patentierte Drehbänke mit grosser Leistungsfähigkeit

„Darling & Sellers“



Gebaut mit 230 mm, 265 mm, 315 mm und 420 mm Spitzenhöhe und in jeder beliebigen Länge. — Modell mit Stufenscheiben-Docke oder, als neuestes System mit einfacher Scheibe und Wechselgetriebe für direkten Anschluss an die Haupttransmission oder an einen Elektro-Motor.

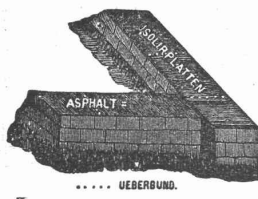
Zahlreiche Referenzen.
Promptste Lieferung.



AUSFÜHRUNG FEINER METALLARBEITEN

:: Schmiedeisen, Messing, Kupfer etc., ::
geschmiedet, gehämmert, getrieben, ziseliert

WERKSTÄTTEN RIGGENBACH, BASEL.



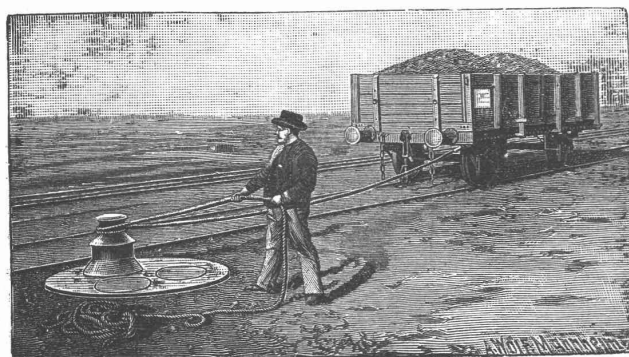
Gold. Medaille Zürich 1894

Gysel & Odinga vorm. Brändli & Cie.

Telegramme: Asphalt Horgen

Asphalt-Fabrik Käpfnach in Horgen

Telephon Holzzement-, Dachpappen- und Isoliermittel-Fabrik Telephon
empfehlen sich für Spezialitäten: Asphaltarbeiten aller Art, wasserdichte Isolierungen, Trockenlegung
feuchter Lokale, Asphaltterrassen mit u. ohne Plättlibag, Holzpfästerungen, Holzzementbedachungen,
Konkurrenzpreise. Parquets in Asphalt. Weitgehende Garantie.



Joseph Vögele, Mannheim

liefert seit 1842:

Weichen jeder Bauart und Spurweite

für Haupt- und Nebenbahnen;

Federungenweichen, Patent Bo-

chumer Verein;

Herzstücke; Kreuzungen;

Drehscheiben und Schiebebühnen

für Lokomotiven und Wagen, mit

Hand-, Dampf- und elektr. Antrieb;

Rangierwinden, Spills, elektr. an-

getrieben.

Stellwerke, Schlagbäume.

Vertreter für die Schweiz:

W. Wolf, Ing., Zürich.

Uni Linoleum

Bedruckte Linoleum

Granit-Linoleum

Inlaid-Linoleum

Kork - Linoleum

empfehlen in den fabrizierten Stärken zu billigsten Preisen per m, fertig verlegt von geschulten Fachleuten,

Grands magasins

Jelmoli S. A.
Zürich.

(Persönliche oder schriftliche Offerte auf Wunsch sofort zur Verfügung.)

A. RIEBER, Maschinenfabrik, Reutlingen (Württembg.)

Fernsprecher Nr. 46.

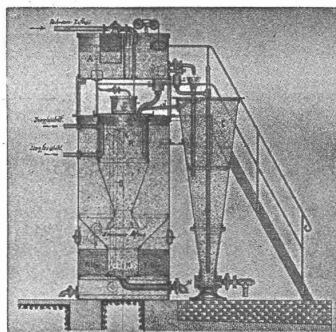
Gegründet 1879.

Telegr.-Adr.: Rieber, Reutlingen.

Filialen in Frankfurt a. M., Taunusstrasse 44, und Lörrach in Baden.

Autogen
geschweißte

DAMPFHEIZUNGSRÖHREN

u. Façonstücke
in allen Dimensionen.Wasser-Reinigungs-
für Nutz-und Filter-Anlagen
und Abwasser.Zentralheizungen
für Niederdruck, Mitteldruck und Abdampf.

Schlauchwasch - Apparate

D. R. G. M. Nr. 291 197.

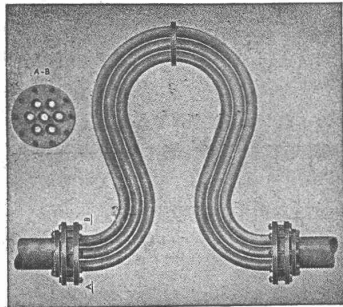
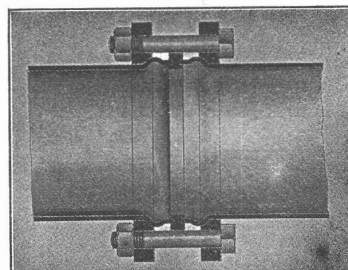
Autogen geschweißte Blech-
arbeiten.

Hochdruck-Rohrleitungen

mit
Flanschenverbindungen
„System Rieber“.

Feder-Bogen, D. R. G. M. Nr. 284 150.

Färbe-Apparate D.R.P.

Autogen
geschweißtes
Façonstück.

Kittlose Shed-Fenster

Laternen - Überlichte und andere Glasdächer

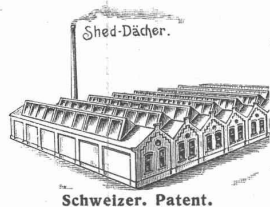
— absolut wasser- u. schneedicht; kein Abtropfen von Schwitzwasser —
empfiehlt

**J. EBERSPÄCHER, ESSLINGEN a. N.
(Württemberg).**

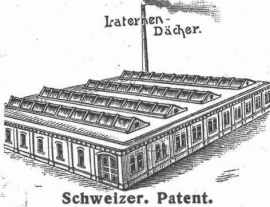
Ueber 500,000 qm bereits verlegt.

Prospekte und Zeichnungen, sowie genaue Kostenanschläge stehen zu Diensten. Auf Wunsch unentgeltliche Ingenieurberatung

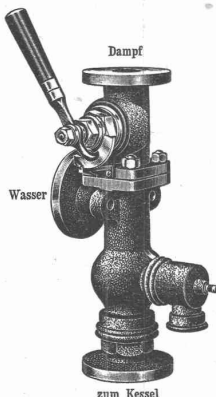
Vertreter für die Schweiz: **Martin Keller, Zürich I.**
Telephon 5857.



Schweizer. Patent.



Schweizer. Patent.



Original - Restarling-
Injektor.

Schäffer & Budenberg, G. m. b. H.,

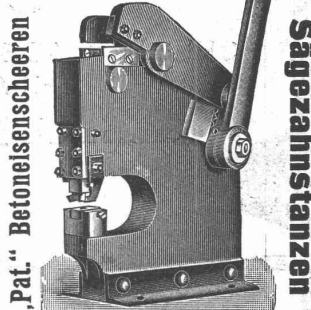
Maschinen- und Dampfkessel-Armaturen-Fabrik

Filiale **Seebach** bei Zürich, Post- und Bahnstation Oerlikon
liefern

Ventile, Hähne, Regulatoren, Sicherheitsventile und -Apparate, Wasserstände, Injektoren, Elevatoren, Pumpen, Indikatoren, Manometer, Vacummeter, Thermometer, Zähler, Tachometer, Absperrschieber, Kondenswasserableiter, Wassерstandsgläser, Wagen, Dampfmesser, Zugmesser, Schmierapparate u. a. m.

Kataloge und Prospekte auf Verlangen.

Erfindungs-Patente
Marken-Muster-
& Modell-Schutz im In- u. Ausland
H. KIRCHHOFER vormals
Bourry-Séquin & C. ZÜRICH
← 1880. Gegründet.



Spezialfabrikation von **Scheeren**
u. **Stanzen**, ganz in Stahl und
Schmiedeisen.

Willy Pape, Zürich IV.

Zerkleinerungs-Maschinen
u. Müllerei-Anlagen
für jedes Material u. jede Feinheit
Pat. modernste Konstruktionen.
Spezialfabrik f. Zerkirg. und
Transport - Anlagen.
Holzhäuer Masch.-
Fabr.-Gesellsch. Augsburg.
Vertret. wird vergeb., wo nicht vorhanden.

EUBÖOLITH

Bester Boden für Fabriken, Schulen, Spitäler

■ ■ ■ ■ ■ und Geschäftshäuser ■ ■ ■ ■ ■

Euböolith-Werke (Emil Séquin)

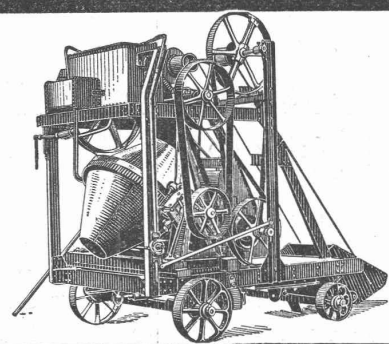
Olten.

erstellen unter Garantie

Rohrbrunnen **Guggenbühl & Müller**
in
Zürich.
für Wasserversorgungen

Referenzen:

Aarburg; Aarwangen; Maggi,
Kemptal; Suter-Strehler, Zürich;
Luzern; Uzwil; Uznach; Wangen
a. d. Aare; Wolfwil; Centralmolkerei
Zürich; Kloster Wurmsbach
bei Rapperswil usw.



Sensationelle Erfindung (Patent)!

Der neue amerikanische

Beton - Mischapparat „Smith - Milwaukee“

übertrifft an Leistung u. Einfachheit der Konstruktion alles bisher in dieser Richtung Gebotene.

Allein-Fabrikanten für Deutschland und angrenzenden Ländern:

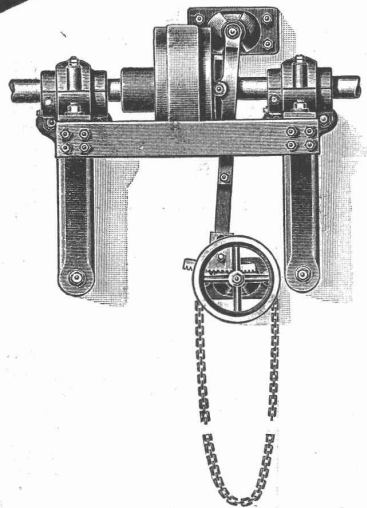
DRAISWERKE G. m. b. H., Mannheim - Waldhof.

Interessenten belieben sich an unsern Generalvertreter für die Schweiz:

Fritz Marti, Aktiengesellschaft in Bern, zu wenden.

BENN KUPPLUNG

Patentiert in allen Industriestaaten
und überall als die **beste und zuverlässigste** Reibungskupplung anerkannt



Beweis der steigende Umsatz:

Verkauf pro 1901 für **2.528** P.S.

Verkauf pro 1902 für **7.827** P.S.

Verkauf pro 1903 für **12.988** P.S.

Verkauf pro 1904 für **29.861** P.S.

Verkauf pro 1905 für **37.082** P.S.

Verkauf pro 1906 für **52.546** P.S.

Verkauf pro 1907 für 60.591 P.S.

TRANSMISSIONEN

KOMPLETTE ANLAGEN FÜR ALLE INDUSTRIEZWEIGE.

SELLERSLAGER mit RINGSCHMIERUNG, mit herausnehmbarer unterer Laufschale, + Patent, als
FESTE STEHLAGER mit herausnehmbaren Weissmetall- oder Bronzeschalen für Massiv- und Hohlwellen.

GESELLSCHAFT der L. von ROLL SCHEN EISENWERKE.
EISENWERK CLUS.

A.-G. Alb. Buss & Co., Basel

Gesellschaft für Eisenkonstruktionen, Wasser- und Eisenbahnbau.

Abteilung: Brückenbau, Kesselschmiede, Mechanische Schlosserei.
Werkstätten in Basel, Pratteln und Mailand.

Brücken — Stege — Krananlagen — Hochbaukonstruktionen — Leitungsmaste, Stauwehr-, Schleusen-
und Rechenanlagen.

Unterbau für schwimmende Badanstalten — Reservoirs — Verdampfungsanlagen
Vorwärmer und Reiniger eigenen Systems mit grösstem Nutzeffekt.

Oberlichte, eiserne Fenster und Tore, Rollwagengarnituren, Pressartikel etc.

Reparaturen. — Kostenberechnungen und Prospekte.



Anerkannt beste

Dynamit-Sorten

für alle Sprengzwecke

sowie Zündschnüre und Kapseln

lieferat
Dynamit Nobel, A.-G., Zürich

Fabrik in Isleten (Uri).
Dépôts in der ganzen Schweiz.

Mythenstrasse 21.
Telephon 3623.