

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 51/52 (1908)
Heft: 9

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: 23.02.2026

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. LI.

ZÜRICH, den 29. Februar 1908

Nº 9.

Primarschulgebäude für die Stadt Thun. Konkurrenz-Ausschreibung

über die Ausführung der Erd- und Maurerarbeiten, sowie die Steinhauerarbeiten in Granit und Kalkstein.

Pläne und Bedingungen können auf dem Stadtbauamt eingesehen werden, wo auch die Offertenformulare zu beziehen sind.

Eingaben sind bis Freitag, den 6. März, abends 6 Uhr, verschlossen mit der Aufschrift:

«Preiseingabe für Bauarbeiten zum Schulhausneubau»
der Gemeindekanzlei Thun einzureichen.

Thun, den 25. Februar 1908.

Das Stadtbauamt.

Bau-Ausschreibung

Sämtliche Arbeiten zur Wasserversorgung Waldenburg werden hiermit zur Konkurrenz ausgeschrieben:

3 Quellfassungen in Stollen, Zuleitung zur bestehenden Hauptleitung, 470 m (150 mm), 2030 m (100 mm), sämtliche Grabarbeiten.

Pläne und Bauvorschriften sind auf der Gemeindekanzlei Waldenburg einzusehen. Eingabefrist: Bis 15. März 1908.

Der Beauftragte:

E. Thommen, Gemeindepräsident.

Kabel-Lieferung.

Zur öffentlichen Ausschreibung gelangt hiermit die Lieferung von

ca. 10,5 km Bleikabel, 4000 Volt, 3×100 mm²
ca. 3,5 km Kabel, 240 Volt, 4×1,2 mm²
nebst zugehörigen Muffen.

Die Kabel haben Compound- oder Bandumhüllung ohne Eisenarmierung. Liefertermin: 1. Mai 1909. Offerttermin: 14. März 1908. Das Pflichtenheft ist zu erheben bei der unterzeichneten Verwaltung.

Bern, den 20. Februar 1908.

Städtisches Elektrizitätswerk.

Politische Gemeinde Straubenzell.

Stelle-Ausschreibung. Infolge Resignation des bisherigen Inhabers ist die Stelle des Gemeinde-Ingenieur

für Straubenzell auf 1. April 1908 neu zu besetzen und wird dieselbe an mit zur freien Bewerbung ausgeschrieben.

Nähre Auskunft über Dienstobligkeiten und Anstellungsvorhältnisse erteilt der Präsident der Baukommission, Herr Gemeinderat W. Zahner in Lachen-Vonwil bei St. Gallen.

Bei demselben sind auch die Anmeldungen, unter Beigabe von Zeugnissen, mit näherer Personalangabe und bezüglichen Gehaltsansprüchen bis zum 10. März 1908 schriftlich einzureichen.

Bewerber mit längerer praktischer Tätigkeit werden bevorzugt.

Bruggen, den 21. Februar 1908.

Auftragsgemäß:

Die Gemeinderatskanzlei.

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

Inserate
nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition
RUDOLF MOSSER,
Zürich,

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

Gemeinde Rüschlikon. Konkurrenzaußschreibung

über die

Ausführung der Korrektion der alten Landstrasse Marbach-Böndler.

- Strassenbaute, Länge 1600 m, Breite 6,3 m, 5000 m³ Erdarbeiten, 2200 m² Chaussierung (Steinbett und Bekiesung).
- Kanalisation aus Cementröhren Länge 1640 m; 0.3 m; 0.45 m; 0.60 m wt.
- Grabarbeiten für die Gas- und Wasserleitung Länge 1240 m.

Die Pläne und Bauvorschriften etc. können auf der Gemeinderatskanzlei Rüschlikon eingesehen werden, woselbst die Vorausmasse bezogen werden können.

Offerten sind verschlossen und mit der Aufschrift „Strassenbaute Marbach-Böndler“ verschen bis zum 3. März 1908 an den Gemeinderat Rüschlikon einzureichen.

Rüschlikon, den 14. Februar 1908.

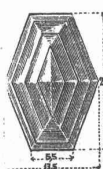
Der Gemeinderat.

Baueisen
Doppel I Träger
Poutrelles, sowie
Rundelen für
armierten Beton
liefer für ganze Bauten in kürzester Frist ab Werk oder prompt ab Lager
ERNST SCHOCH, Eisenhandlung, BASEL.

KOCH & CIE, vorm. E. Baumberger & Koch, **BASEL**

Telephon: No. 2977 — Teleg. - Adr.: Asphalt Basel

Baumaterialien-Handlung



Falconnier's Glas-Bausteine

aus geblasenem Glase

Glas - Prismen und Reflektoren

bringen Tageshelle in dunkle Räume

Schürmanns Anker-Eisen

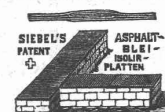
aus Siemens-Martin-Flusseisen. — Werden auf der Baustelle kalt verarbeitet.

Mosaik-Steinzeug-Plättchen. Saargemünder und rote Italiener-Plättchen.

Glasierte Wand-Plättchen. Asphalt-Comprimé-Plättchen.

Nagelbare Bims-Dübelsteine

in schweiz. Normal-Backsteinformat



Kanderner feuerfeste Steine und Erde

Schiffskitt — Asphalt-Röhrenkitt — Pflasterkitt

Dachpappen - Korksteine - Isolierplatten

CONCOURS.

La Direction des Travaux publics du canton de Fribourg ouvre un concours d'idées pour l'étude d'un avant-projet **d'un pont d'environ 380 mètres de long et 85 mètres de haut, à construire sur la Sarine, en Pérrolles, pour les voies régionales Fribourg-Bulle et Fribourg-Tavel-Planfayon.** Une somme de 5000 fr. est mise à la disposition du jury. Clôture du concours d'idées, le 1 mai 1908, à 6 heures du soir. On peut se procurer le programme du concours d'idées avec les plans et profils à la Direction des Travaux publics, à Fribourg.

Fribourg, le 14 février 1908.

Le Directeur des Travaux publics,
Ls. Cardinaux.

Schweizerische
Kreis III.



Bundesbahnen.

Ueber die Ausführung der Bauarbeiten zu einem neuen Güterschuppen der Station Uznach, bestehend aus Grab- und Maurerarbeiten, Steinhauerarbeiten in Granit, Zimmerarbeiten (130 m³ Abbundholz), Schreiner- und Glaserarbeiten und Malerarbeiten, wird hiermit Konkurrenz eröffnet.

Pläne, Vorausmassen und Bedingungen sind auf dem Hochbaubureau des Oberingenieurs des Kreises III im ehem. Rohmaterialbahnhof in Zürich zur Einsicht ausgelegt, wo auch die Eingabeformulare bezogen werden können.

Uebernahme-Offerten auf die einzelnen Arbeiten mit der Aufschrift «Neuer Güterschuppen Uznach» sind bis zum **10. März 1908** der unterzeichneten Direktion verschlossen einzureichen. Die Angebote bleiben bis zum **15. April 1908** verbindlich.

Zürich, den 22. Februar 1908.

Kreisdirektion III
der Schweizerischen Bundesbahnen.

Konkurrenz-Ausschreibung

über
Ausführung von Glaserarbeiten und Beschläglieferungen
zum Erweiterungsbau des Technikums Winterthur.

Eingabetermin **9. März 1908.**

Näheres siehe kantonales Amtsblatt.

Zürich, den 25. Februar 1908.

Für die kantonale Baudirektion:
Der Kantonsbaumeister Fietz.

Gesucht ein Ingenieur

für Projektierung und Ausführung von Eisenbahngebäuden. Dauernde Anstellung bei guten Leistungen. Offerten unter Chiffre Za. G. 378 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, St. Gallen.

Wir suchen einen

Werkstatt-Kontroll-Ingenieur

zur Ueberwachung des Arbeitsfortschrittes. Derselbe soll in ähnlicher Stellung schon tätig gewesen sein. Schweizer bevorzugt. Offerten unter Angabe von Gehaltsansprüchen und Militärverhältnissen, sowie unter Beifügung von Zeugnisabschriften und Photographie sind zu richten an die

Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Co.,
BADEN (Aargau).

Zementrohr- und Schacht-Formen

aller Systeme.

Henri Weber, H. Kieser's Nachf., Gottfried Kellerstr. 7, Zürich

Altestes Geschäft dieser Branche. (Gegründet 1867.)
Diplom der schweizer. Landesausstellung Zürich 1883.
Dipl. I. Kl. der kant. Gewerbeausstellung Zürich 1894.
Silb. Med. der schweiz. Landesausstellung Genf 1896.

Akquisitions-Ingenieur gesucht

für die Projektierung von Elektr.- u. Dampfturbinen-Anlagen.

Schweizer, welcher der deutschen und französischen Sprache in Wort und Schrift mächtig ist, bevorzugt. Praktische Erfahrungen im Akquisitionsfach und im Ausarbeiten von grösseren Projekten unbedingt erforderlich.

Offerten mit Angabe der Saläransprüche und Militärverhältnisse und unter Beifügung der Zeugnisabschriften und Photographie sind zu richten an die

Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie. in Baden (Schweiz).

Patentverkauf oder Lizenz.

E. Cantons, Inhaber des schweizerischen Patentes Nr. 19996, wünscht für den Patentverkauf oder Lizenzabgabe seines Systems auf eine elektro-mechanische Lenkvorrichtung an elektrischen Motorwagen mit Interessenten in Verbindung zu treten.

Für weitere Informationen wollen sich Reflektanten gefl. wenden an das Patentanwaltsbüro

E. Blum & Co., Bahnhofstrasse 74 in Zürich.

Eine schweizerische Maschinenfabrik sucht einen

technisch gebildeten

Kaufmann

als Leiter des kommerziellen Geschäftsteiles und Chef des Kaufm. Bureau baldigst zu engagieren. Gründliche Kenntnis des Buchhaltungs-, Kalkulations- und Kassa-Wesens, sowie der deutschen, französischen und englischen Sprache erforderlich. Kautionsfähige schweizerische Bewerber, welche schon eine ähnliche Stellung mit Erfolg bekleidet haben und sich über ihre Fähigkeit durch Zeugnisse ausweisen können, wollen ihre Angebote unter Angabe ihrer bisherigen Tätigkeit, ihres Alters, sowie der Gehaltsansprüche unter H. 1015 Q. an **Haasenstein & Vogler, Basel** einreichen.

Angesehene und moderne Maschinenfabrik der Schweiz sucht für Abteilung „Kranbau“

Maschinen-Ingenieur

als ersten Konstrukteur, eventuell Abteilungschef. Verlangt wird Hochschulbildung, erfolgreiche Praxis, selbständiges, energisches und zuverlässiges Arbeiten. Erfahrung im Aufzugsbau und Bekohlungs-Anlagen erwünscht. Bewerber wollen sich mit ausführlichen Angaben wenden sub Chiffre B. E. 221 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Basel.

Patentverkauf oder Lizenz.

Für das schweizerische Patent Nr. 33942 auf einen Apparat zum Messen und Registrieren der Menge einer über ein Wehr oder aus einer Gefäßöffnung fliessenden Flüssigkeit (System Lea) werden Interessenten gesucht.

Für weitere Informationen wollen sich Reflektanten gefl. wenden an das Patentanwaltsbüro

E. Blum & Co., Bahnhofstrasse 74 in Zürich.

Bauterrain z. verkaufen

Zürich, Mythenquai, prachtvoll gelegener Bauplatz am See, Aussicht unverbaulich, 2376 m². Günstige Bedingungen. Vermittler ausgeschlossen. Offerten unter Chiffre Z.Q. 2116 an die Annonc.-Exped.

Rudolf Mosse, Zürich.

Patentverkauf oder Lizenz.

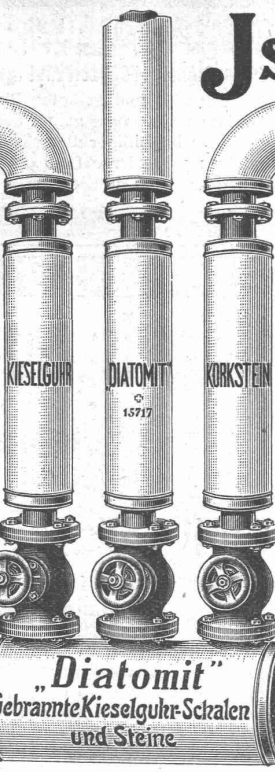
E. Formalini, Inhaber des schweizerischen Patentes No. 35053, betreffend ein durch dynamische Reaktion sich stützendes Wasserfahrzeug, wünscht mit Interessenten in Verbindung zu treten.

Für weitere Informationen wollen sich Reflektanten gefl. wenden an das Patentanwaltsbüro

E. Blum & Co., Bahnhofstrasse No. 74 in Zürich.

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.

Bühne's
Bleiwolle

zur Muffendichtung für Gas-, Wasser-
leitungs- und Kanalisationsrohre

Schweizerische
Metallurgische Gesellschaft
Basel.

+ Pat. 22786 und 31408

fabriziert und liefert die

Prospekte, Zeugnisse und Preise zu Diensten.

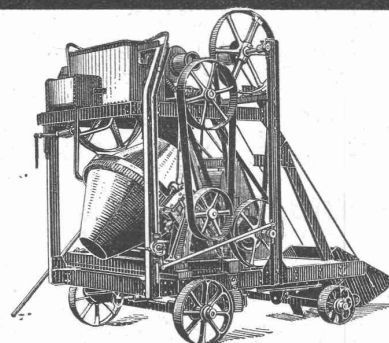
Telephon No. 1829. Telegramm: PLOMBBLEI.

Spundwand - Hängebleche

System Lang

Zu Tausenden geliefert
Aufs Glänzendste bewährt
Verlangen Sie unseren neuesten Prospekt.

Maschinenfabrik Buckau, Aktien-Gesellschaft
Magdeburg-Buckau



Sensationelle Erfindung (Patent)!

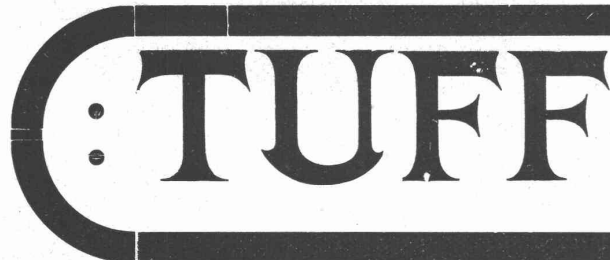
Der neue amerikanische
Beton - Mischapparat „Smith - Milwaukee“

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.



BRÜCHE SURAVA Bahnstation im Kt. Graubünden.
Speziell für Verblendsteine ausgezeichnet geeignet.
Lieferung von **Steinhauerarbeit** und gesägten Platten in prima
Tuffstein mit feiner Struktur und schöner gelber Farbe. — Wetter-
beständig. Tadellose Ausführung bei billiger Berechnung. Elektrische
Sägerei. Spez. Gewicht 1,5. — Druckfestigkeit 100—120.
Muster und Offeraten zu Diensten.

Tiefbau-Ingenieur.

Auf dem Tiefbaubureau der Stadt St. Gallen ist die Stelle eines
Ingenieurs (Bureauchef)

neu zu besetzen. Jahresbesoldung Fr. 4000.— bis 6000.—
Für die Bewerbung ist erforderlich die Absolvierung einer techn.
Hochschule und Baupraxis im Tiefbauwesen.
Nähre Auskunft erteilt die **städt. Baudirektion**.
Bewerber wollen ihre Anmeldung, begleitet mit einem cur. vit.
und Zeugnissen bis 15. März d. J. einreichen.

St. Gallen, den 27. Februar 1908.

Bauverwaltung der Stadt St. Gallen.

Kleine Maschinenfabrik

bestehend aus Parterre und I. Stock, je 350 m² mit Büros, an
guter Lage Zürichs zu vermieten. Bestehende Einrichtungen für
Eisen- u. Holzbearbeitung mit Kundschaft könnten angetreten werden.
Geleiseanschluss. Eigene billige Kraft, Gas, Dampfheizung, Waren-
aufzug. Antritt nach Uebereinkunft. Ausserdem ein Parterrelokal
200 m² als **Lagerraum**, Nähe Hauptbahnhof, per 1. Juli event. etwas
früher. Anfragen sind zu richten unter Chiffre Z. N. 413 an die
Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

Schweiz. Eternitwerke A.G. in Niederurnen.

Filialbureau in **Zürich II**, Ritterstrasse 48.

Direktion: A. Steinbrunner, Niederurnen.

Auszeichnungen:

Weltausstellung Lüttich 1905: Goldene Medaille und Ehren-Diplom.
Ausstellung Frauenfeld 1903: Silberne Medaille.
Ausstellung Bülach 1907: Diplom I. Klasse.

Wir empfehlen:

Asbestcement-Schiefer

(Eingetragene Schweiz. Schutzmarke: Durabilit)

für sturm- und feuersichere Bedachungen, für Fassadenverkleidungen,
für innere, feuersichere Wand- und Deckenverkleidungen, für Isolations-
material in der Elektrotechnik, für feuersicheres Bureaumobiliar.

Fast unbegrenzte Verwendbarkeit als feuerfestes Holz.

Prospekte u. Muster bei Angabe des Verwendungszweckes gratis u. franko.

Schweiz. Eternitwerke A.-G.

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.

Exposition Internationale des Applications de l'Électricité Marseille April—Oktober 1908.

Die Ausstellung umfasst folgende Hauptabteilungen:
1. Uebertragung und Verteilung der elektrischen Energie. —
2. Anwendung der elektrischen Kraft in der Industrie im allgemeinen. — 3. Anwendung der elektrischen Industrie im Kleingewerbe. — 4. Anwendung für häusliche Zwecke. —
5. Öffentliche und private Beleuchtung. — 6. Heizung und Ventilation. — 7. Hebezeuge und andere Beförderungsmittel.
— 8. Anwendungen im Bergbau. — 9. Elektrischer Bahnbetrieb.
— 10. Anwendungen in der Landwirtschaft. — 11. Anwendungen im Kriegswesen und in der Marine. — 12. Elektrochemie, Elektrometallurgie und verwandte Gewerbe. — 13. Telegraphie und Telephonie. — 14. Medizinische Elektrizität. — 15. Mess- und Kontroll-Instrumente. — 16. Rohmaterialien und für die elektrische Industrie in Anwendung kommende Produkte. —
17. Elektrotechnisches Unterrichtswesen. — 18. Anwendungen in verschiedenen Gewerben.

Die Abteilungen 7, 8, 9 und 10 bieten ein besonderes Interesse
für die auf den betreffenden Gebieten speziell tätigen Firmen,
und umfasst die Ausstellung im Interesse allgemeiner Ver-
breitung der Anwendung elektrischer Kraft

alle Maschinen, Apparate u. Werkzeugsarten,

für welche elektr. Antrieb in Betracht gezogen werden kann.

Im September a. c. findet, anlässlich der Ausstellung, ein

Elektrotechniker-Kongress

statt, auf welchem alle in das Gebiet der angewandten
Elektrizität einschlägigen Fragen zur Behandlung kommen
werden, und welcher sich, nach vorliegenden Anzeichen zu
schließen, eines bedeutenden Besuchserfolges erfreuen dürfte.



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

Planolin-Nivelliermasse

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

CH. H. PFISTER & C°, BASEL VII.

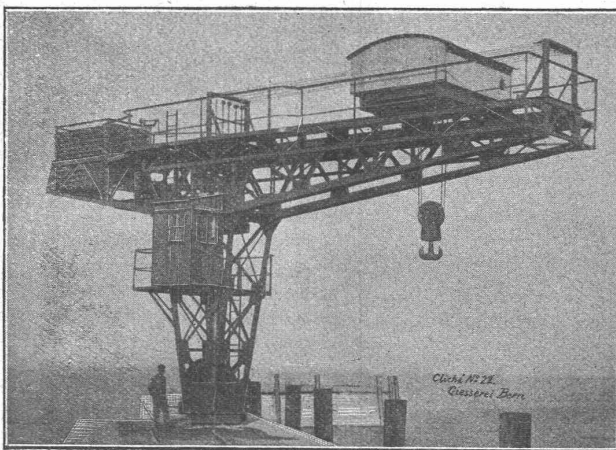
Nahrllose Stahlrohre

Berliner Werkzeugmaschinen-Fabrik vormals L. Sennker, Berlin N. 65.

Vertreter: Mäcker & Schaufelberger, Zürich, Beatenplatz-Waisenhausgasse 10.

in hervorragender Qualität für alle Zwecke
der Industrie.

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- und Nebenbahnen, für Vignol- und Rillenschienen. Barrieren mit und ohne Verriegelung und Vorläuten.

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.

Mannheimer Eisengiesserei u. Maschinenbau A.-G.

Gegründet 1863 MANNHEIM Gold. Medaille Paris 1900

liefert als Spezialität in anerkannt vorzüglicher Ausführung:

Zerkleinerungsmaschinen

Steinbrecher — Walzwerke

Kugelmühlen

Kollergänge — Desintegratoren

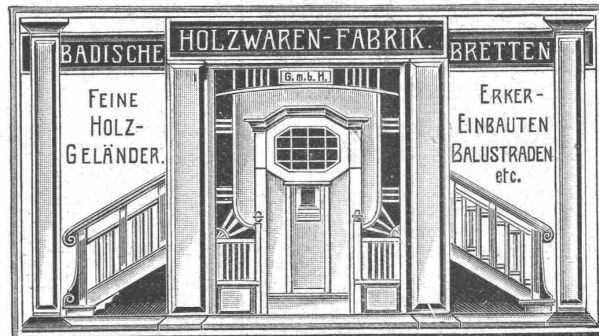
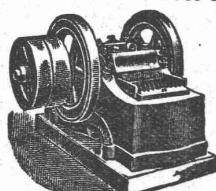
Schotteranlagen

Kieszerkleinerungsanlagen

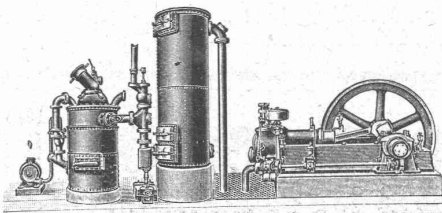
Siebtrommeln u. Schüttelsiebe

Neu! Steinbrecher kombiniert mit Schüttelsieb Neu! Gesetzl. geschützt, ohne besonderen Antrieb. Viel bewährt.

la Referenzen im In- und Ausland.



**GASMOTOREN-FABRIK
„DEUTZ“ A.-G.
ZÜRICH.**



Deutzer Sauggas-Motoren

nach ganz neuen Modellen gebaut.

Unübertroffen bezüglich zuverlässigen, sicheren Betrieb und geringen Brennstoffverbrauch.

Deutzer Rohölmotoren

für Betrieb mit den billigsten Rohölsorten. Der Diesel-Maschine vollständig ebenbürtig.

Deutzer Gas-Benzin-Petrol-Motoren.

J. Rukstuhl, Basel
erstellt auf Grundlage vielerjähriger Erfahrung
Centralheizungen
aller Systeme
Warmwasser — Niederdruckdampf etc.

D. E. G. der Eisen u. Stahlwerke vorm. Georg Fischer
in Schaffhausen, Schweiz.

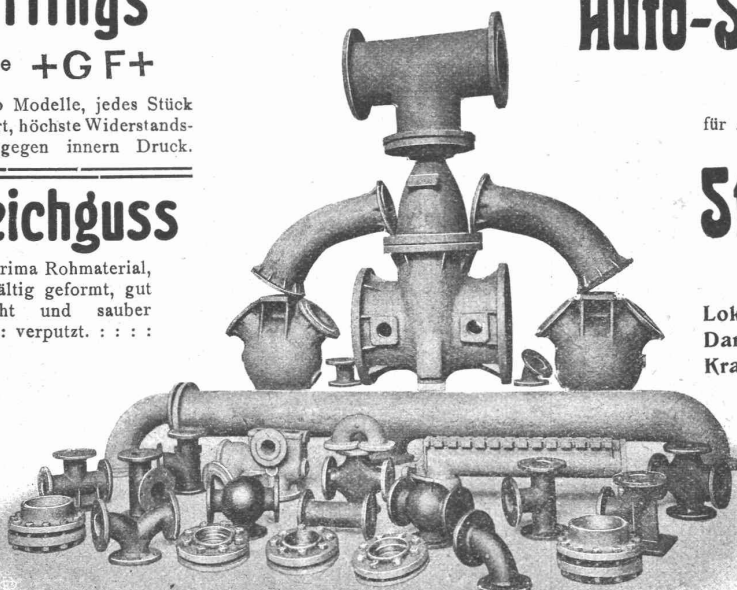
Fittings

Marke +G F+

über 4000 Modelle, jedes Stück kontrolliert, höchste Widerstandsfähigkeit gegen innern Druck.

Weichguss

aus prima Rohmaterial, sorgfältig geformt, gut geglätt und sauber : : : verputzt. : : :

**Auto-Spezial-Stahlguss**

+G F+

für Automobilbau und ähnliche Zwecke.

Stahlguss - Stücke

für den Bau von:

Lokomotiven, Waggons, Dynamos, Motoren, Dampfmaschinen, Dampfturbinen, Kranen, Werkzeugmaschinen,

Turbinen, Pumpen, Brücken, Schiffen, Transmissionen, für hydraulische, pneumatische und Dampf-Anlagen, für die Ziegelei-, die Zement- und die chemische Industrie, für Hammer- und Walzwerke, für Kesselschmieden etc. etc.

Unser Stahlguss ist leicht zu bearbeiten, zuverlässig und dabei sorgfältig geformt und gut verputzt, sein Härtegrad wird dem jeweiligen Verwendungszweck der Abgüsse angepasst.

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.

Gewerkschaft Grillo, Funke & Co.

Gelsenkirchen-Schalke

Siemens-Martin-Stahlwerk, Blechwalzwerk, Wellrohrwalzwerk, Wassergas-Schweisswerk

liefert als Spezialitäten:

mit Wassergas aus eigenem S.-M. Flusseisen

geschweißte Rohre

von 450 mm Durchmesser bis zu den grössten Weiten und in Wandstärken bis zu 40 mm für
Dampf-, Wind-, Gas-, Wasser-, Kanalisation-, Dücker- und Turbinen-Leitungen.

Tel.-Adr.: Blechwalzwerk Gelsenkirchen. Kostenanschläge bereitwilligst.

1600 Arbeiter.

Eisen- u. Metallgiesserei Seebach H. Böslsterli & Cie., Seebach bei Zürich.

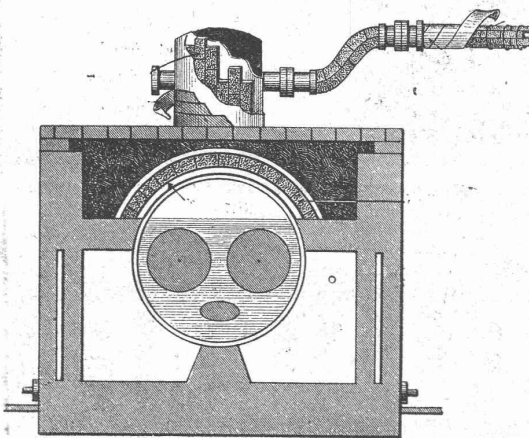
vormals

Eisengiesserei Maschinenguss nach Modellen, Schablonen und Zeichnungen bis 10 000 kg.
Metallgiesserei Zylinderguss, Dynamoguss, Bau- und Handelsguss. Formmaschinen f. Massenartikel. Coquillenguss.
 Bronze, Phosphorbronze, Messing. Lagerkompositionen. Aluminium. Legierungen jeder Art.

Eigene Modellschreinerei.

Spezialität: Rohguss für Transmissionen; Hängelager, Stahlager mit Ringschmierung
 Wandkonsolen, Kupplungen, Stellringe, Riemenscheiben usw.

Von den gangbaren Grössen wird stets Vorrat gehalten, nicht Vorhandenes wird in wenigen Tagen fertiggestellt.
 Chemisches Laboratorium.



Isolierungen, Isolermaterialien, Isolierungen zum Schutze gegen Wärmeverluste — mit Asbestkieselguhr oder Calorit-Masse, Calorit oder Excelsior-Steine und Schalen, Seidenzöpfen, Kork etc.

Isolierungen zum Schutze gegen Kälteverlust imprägn. Korkschalen-Steine, -Platten und -Mehle, Seidenzöpfe, Filz etc.

Komplette Kühlanklagen und sämtliche bau-technische Isolierungen — ausgeführt durch langbewährte Fachleute.

Grosses Lager in sämtlichen Materialien, Prospekte und Kostenvoranschläge jederzeit gratis. Prima Referenzen

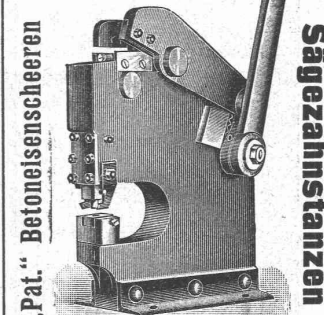
Generalvertreter der Gesellschaft für Wärme- und Kälteschutz m. b. H. Dresden A.

Gustav Kottmann & Cie
Winterthur. Mailand.

„Mir gelingt's.“

Käufer oder Teilhaber für jede Art hiesiger oder auswärtiger Geschäfte, Hotels, Pensionate, Sanatorien, Heimweisen, Güter und dergestalt durch meine Vermittlungs-Reform. Bin kein Agent, nehme von keiner Seite Provision. Da ich demnächst in Ihr Gebiet komme, verlangen Sie kostenfreien Besuch zwecks Besichtigung und Rücksprache. Auf diese der, auf meine Kosten, in den gelehrten Zeitungen des In- und Auslandes erscheinenden Interate bin stets mit kapitalsträchtigen Reihentanten in Verbindung, daher enorme Erfolge.

S. Kommen, Basel.



Sägezahnstanzen

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

Willy Pape, Zürich IV.

PATENT-BUREAU
E. BLUM & C. DIPL. INGENIEURE
GEGRÜNDET 1878 - ZÜRICH - BAHNHOFSTR. 74

Wilh. Baumann

Rolladenfabrik

Horgen (Schweiz).

Holzrolladen aller Systeme.

Rolljalousien, automatisch.

Roll-Schutzwände verschiedener Modelle.

Verlangen Sie Prospekte.

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-

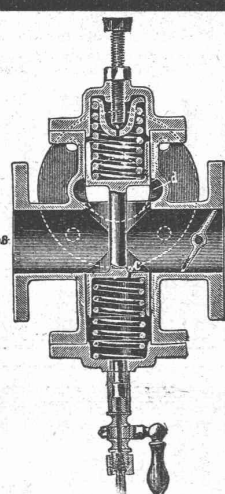
Neu!

Druckregler für Abdampfheizungen

Einfache Konstruktion. Grösste Betriebssicherheit.

Man verlange Prospekte.

Vertreter für die Schweiz: Carl Weller & Cie., Techn. Bureau, Zürich V.



Wartmann, Vallette & Co., Brugg und Genf

Brücken:

Eisenbahn- u. Strassenbrücken.
Über- und Unterführungen.

Fabrikbau-Konstruktionen

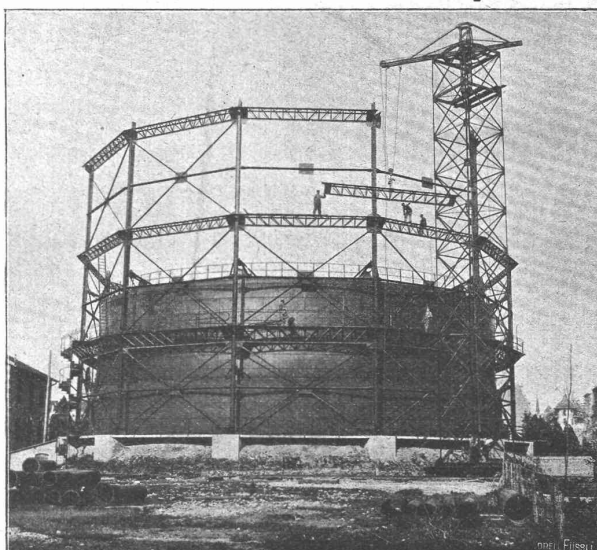
jeder Art, als Konstruktionen
für Shed-, Sattel-, Holzzement-
Dächer, Riegelwandfachwerk,
Säulen u. Unterzüge, Oberlichter,
Treppen, Wellblechbauten, Vor-
dächer.

Kranen:

Laufkranen mit Stützen u. Bahn,
Bockkranen, Aufzugstürme.

**Gasbehälter,
Reservoirs**

genietete Röhren und eiserner
Unterbau für schwimmende
Badanstalten.


Hotels u. Warenhäuser.

Binder- und Säulenkonstruk-
tionen über grosse Säle und
für Umbauten.

Gittermaste

für elektr. Leitungen u. Bahnen,
Bogenlampen, Seilbahnen.

Stauwehr-Anlagen.
Schleusen.
Aussichtstürme.
Grosses Materiallager

und daher
möglichst schnelle Lieferung.

SCHWEIZER. GESELLSCHAFT

**PRÄZISIONS-
ARBEIT**

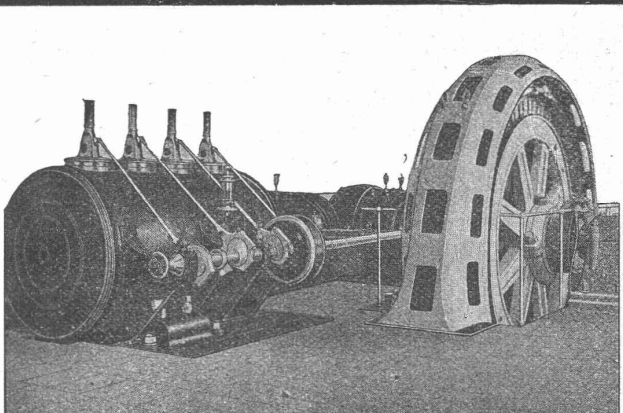
**VORZÜGLICHE
KONSTRUKTION**

**EINFACH
BETRIEBSICHER**

**HOHE
OEKONOMIE**

EXPORT

FÜR



**MODERNSTE
WERKSTÄTTEN**

**BESTE
MATERIALIEN**

**EXAKTE
REGULIERUNG**

**GERINGE
BETRIEBSKOSTEN**

EXPORT

LENTZ-VENTILMASCHINEN

GIUBIASCO

Karnahl & C°, Leipzig.

Vinz. Kramer, Lager- Zürich

Mosaikplatten von Otto Kauffmann, Niedersedlitz

Steinzeug- und Tonplatten

Glasierte Wandplatten

Wellblech - Konstruktionen,

Träger und Be-
dachungs-
wellblech,
schwarz u.
galvanisiert
Rolladen



Wellblech-Walzwerk

Suter-Strehler & Co., Zürich

CARLMULLER
ZURICH II
Patent-Bureau
~ PRIMA
REFERENZEN ~

Bauschule
Strelitz in Mecklenb.
Einzelunterr.
Ein ritt tägl.
Unterricht n. Methode Hittenkofer
Programm unberech. v. Sekretariat.