

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 51/52 (1908)
Heft: 14

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.

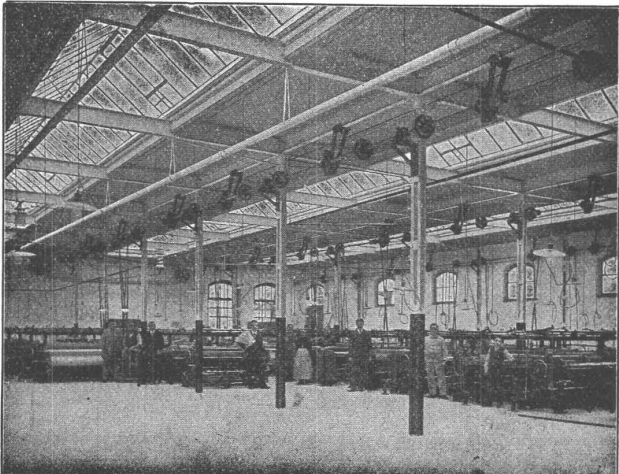
Bd LI.

ZÜRICH, den 4. April 1908

Nº 14.

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 Lüftungsanordnung.
4. Rasche und billige Errichtung 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, Elektrofaktätswerke, Spinnereien, Webereien, Bleichereien, Färberereien, 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.

Entwässerung im Hagnauermoos bei Merenschwand (Aargau).

Die unterzeichnete Kommission eröffnet hiermit Konkurrenz über:
1. Erstellung eines Vorflutkanals mit ca. 1600 m³ Erdbewegung.
2. Erstellung einer bezügl. Betonsohle mit 71 m³ Beton.
 Pläne und Bauvorschriften liegen auf dem kantonalen kulturtechnischen Bureau in Aarau, sowie bei der Ausführungskommission zur Einsicht auf.
 Reflektanten haben ihre Eingaben bis zum 6. April 1908 an den Präsidenten der Ausführungskommission Gemeindeammann Fischer in Merenschwand einzureichen.

Merenschwand, den 20. März 1908.

Die Ausführungskommission.

Bau-Ausschreibung.

Die Einwohnergemeinde Grellingen (Berner Jura) schreibt hiermit den Neubau des Schulhauses zur freien Konkurrenz aus. Die Pläne und Bauvorschriften liegen von heute an bis 10. April 1908, abends 6 Uhr, beim Gemeindepräsidenten Herrn O. Saladin zur Einsicht offen, woselbst die Eingaben zur Übernahme des Baues bis 10. April 1908, abends 6 Uhr, schriftlich einzureichen sind, und näherte Auskunft erteilt wird.

Namens des Einwohnergemeinderats,

Der Sekretär: Vögtlin.

Der Präsident: O. Saladin.

Eiserne Strassenbrücke auf Stahlbrücke zu verkaufen.

Die eiserne Strassenbrücke über die Emme zwischen Malters und Werthenstein ist bis spätestens 15. Juni nächsthin auf Abbruch zu verkaufen. Hauptsächlichste Daten: Fachwerkträger vierteil. System über 2 Öffnungen von je 15 Meter Lichte Weite, Gesamtlänge der Träger 33,62 Meter. Untenliegende Fahrbahn mit Bohlensbelag. Trägerabstand 4,0 Meter. Eisengewicht ca. 21000 kg. Genaue Pläne über die Brücke können von der Kanzlei des unterfertigten Departementes bezogen werden, an welche auch allfällige Kaufsoferten einzusenden sind.

Luzern, den 27. März 1908.

Das Baudepartement des Kantons Luzern.

Ingenieur

mit mehrjähriger Praxis, kaufmännischer Erfahrung und Hochschulbildung, längere Zeit in leitender Stellung tätig,

sucht Stelle

in Betrieb oder für Reise als Vertrauensperson oder Beteiligung an industrialem Unternehmen als employé intéressé. Offerten sub Chiffre Z. J 3884 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

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

Bodensee - Toggenburgbahn. Bauausschreibung.

Die Unterbauarbeiten der Lose 1 und 2 der Teilstrecke St. Fiden-Romanshorn werden hiermit zur Bewerbung ausgeschrieben.

Die hauptsächlichsten Arbeitsquantitäten sind:

Gegenstand:	Los 1:	Los 2:
Länge m	7 237	10 464
Erd- und Felsbewegung . . . m ³	272 100	281 000
Tunnel m	1 830	-
Mörtelmauerwerk der Kunstdämmen und Mauern . . . m ³	10 000	13 800
Trockenmauern etc. . . . m ³	700	260
Voranschlag Fr.	2 376 200.—	1 096 200.—

Bauvorschriften, Pläne und Kostenvoranschlag können auf dem Bureau der Bodensee-Toggenburgbahn in St. Gallen, Vadianstrasse 22, IV. Stock, eingesehen werden.

Angebote sind auf vorgeschriebenem Eingabeforumular zu machen und bis längstens den 20. April 1908 mit eingeschriebenem Brief unter der Aufschrift «Bauausschreibung» einzureichen.

St. Gallen, den 26. März 1908.

Die Direktionskommission.

Dürrenbach-Verbauung. Bau-Ausschreibung.

Die Dürrenbachkommission eröffnet hiermit Konkurrenz über die Ausführung des I. Loses der Dürrenbachverbauung.

Kostenvoranschlag der zu vergebenden Arbeiten rund 132 000 Fr. Pläne, Bauvorschriften und Vertragsbedingungen liegen bei Herrn Kantonsrat Stieger in Hard-Oberriet zur Einsicht auf. Dasselbst können auch die Vorausmasse bezogen werden.

Offeranten sind verschlossen mit der Aufschrift «Dürrenbach-Verbauung» versehen an Herrn Kantonsrat Stieger in Hard-Oberriet einzureichen.

Endtermin der Eingabe und Offerteröffnung, welche im «Rössli» in Oberriet stattfindet, und zu der die Submittenten geziemend eingeladen werden, Freitag den 24. April lfd. J., nachmittags 2 Uhr.

Oberriet, den 31. März 1908.

Die Dürrenbachkommission.

Konkurrenz-Ausschreibung für den Neubau der Kirche Oberstrass-Zürich.

Da die erste Ausschreibung kein befriedigendes Resultat ergab, werden die

Maurerarbeiten

nochmals zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Pläne und Bedingungen liegen im Bureau der Unterzeichneten zur Einsicht auf. Eingabeformulare können ebendaselbst bezogen werden.

Eingabefrist: 13. April 1908.

Die Eingaben sind verschlossen mit Aufschrift «Preiseingabe zum Kirchenbau Zürich-Oberstrass» an den Präsidenten der Baukommission Herrn H. Bucher, Zürich IV, Sonneggstrasse 63, einzureichen.

Verspätete Eingaben bleiben unberücksichtigt.

Zürich, den 1. April 1908.

Pflegard & Häfeli, Architekten.

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis III.

Konkurrenz-Eröffnung.

Über die Lieferung von rund 150 Drehstrommotoren von $\frac{1}{2}$ bis 30 P.S., 210 Volt (verkettet) und 50 Perioden per Sekunde, für die neue Werkstätte in Zürich wird Konkurrenz eröffnet.

Zum Bezug der Lieferungsvorschriften wende man sich an den Obermaschineningenieur des Kreises III im Vorbahnhof Zürich. Es wird vorbehalten, die Lieferung im Ganzen oder in 2 Teilen zu vergeben. Die Ablieferung soll Ende 1908 beendet sein.

Angebote sind verschlossen und mit der Aufschrift «Drehstrommotoren für die neue Werkstatt Zürich» bis zum 25. April 1908 der unterzeichneten Direktion einzureichen; sie bleiben bis Ende Juni 1908 verbindlich.

Zürich, den 24. März 1908.

Kreisdirektion III
der Schweizerischen Bundesbahnen.

Schlachthof Zürich.

Ausschreibung von Bauarbeiten.
Über die Ausführung der Erd- und Maurerarbeiten sowie der Konstruktionen aus Eisenbeton für die Grosskütteli, den Gross- und den Kleinviehstall, das Pferdeschlachthaus mit Finnenbank und den Pferdestall mit Wagenhalle wird hiermit freie Konkurrenz eröffnet.

Im Bureau der Bauleitung, Herdernstrasse 56, Zürich III, können die betreffenden Pläne eingesehen und die Vorausmasse sowie die Uebernahmsbedingungen bezogen werden.

Die verschlossenen Angebote sind mit der Aufschrift «Angebot für den Schlachthof» für die Erd- und Maurerarbeiten bis Samstag den 18. April 1908, abends 6 Uhr, und für die Konstruktionen aus Eisenbeton bis Samstag den 25. April 1908, abends 6 Uhr, an den Vorstand des Bauwesens I, Stadthaus, einzureichen.

Zürich, den 4. April 1908.

Die Bauleitung des Schlachthofes.

Konkurrenz-Ausschreibung.

Die Maurer-, Gipser-, Maler-, Dachdecker-, Schreiner- und Spenglerarbeiten für die Reparatur der Friedhofshalle werden hiermit zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Die Bedingungen sind vom 27. März bis 10. April in der Gemeindekanzlei aufgelegt, wo auch Angebotformulare bezogen werden können.

Uebernahmsofferten sind verschlossen unter der Aufschrift «Friedhofshalle» bis und mit dem 10. April nächsthin an die unterzeichnete Behörde einzusenden.

Wohlen, den 25. März 1908.

Der Gemeinderat.

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis II.

Für Planaufnahme und Bau der Brienzseebahn (Interlaken-Brienz) sind folgende temporäre Stellen zu besetzen:

2 Ingenieure (Bauführer), 1 Geometer.

Anmeldungen sind unter Beigabe von Zeugnissen, einer kurzen Lebensbeschreibung, Mitteilung der Gehaltsansprüche und des Eintrittstermins, bis zum 25. April 1908 an die unterzeichnete Kreisdirektion einzusenden.

Basel, den 25. März 1908.

Kreisdirektion II
der Schweizer. Bundesbahnen.

2 Baulokomotiven

für Meterspur, 80 und 50 PS. Leistung, 12 und 7,5 Tonnen Leergewicht, in tadellosem, betriebsfähigen Zustand, sind sofort

zu verkaufen.

Offertenanfragen unter Chiffre Z. N. 3163 an die Annoncen-Expedition Rudolf Mosse, Zürich.

Bau- u. Sägholz-Verkauf.

Dienstag den 7. April 1908, nachmittags 2 Uhr, werden im Rathaussaal in Feldkirch (Vorarlberg) ab:

Lagerplatz Felsenau:

752 Stück Bauholzer mit 227,26 fm.
1398 Stück Sägholzer mit 842,33 fm.

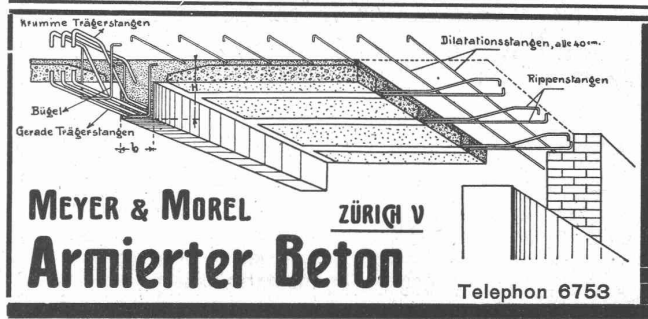
Kahlschlag Tauschwald:

157 Stück Bauholzer mit 54,73 fm. und
50 Stück Sägholzer mit 22,28 fm.

öffentlicht versteigert.

Nähre Auskünfte erteilt u. Holzverzeichnisse sendet auf Verlangen das

Forstamt der k. k. Stadt Feldkirch.



Wanner & Cie, Horgen

Spezial - Abteilung für baugewerbliche Isolirungen.

Generalvertreter der Korksteinfabrik Grünzweig & Hartmann, G. m. b. H., Ludwigshafen a. Rh.
Erste, älteste und grösste Korksteinfabrik des Kontinents.

Korksteine und Korksteinplatten

für baugewerbliche Zwecke.

Zur Isolirung von:

Ziegel-, Schiefer-, Metall- und Holzzement-Dächern;
Massivdächern aller Art, Betondächern etc.;
Massiven Mauern und Fachwerk-Wänden;
Feuchten Wänden und Untergeschossräumen;
Gewölben und Fussböden;
Scheidewänden und Fensternischen;
Kühlräumen, Eis- und Lagerkellern.

Zur Herstellung von:

Elastischen und schalldämpfenden Fussboden-Unterlagen
für Linoleum;
Leichten, freitragenden Scheidewänden;
Zwischendecken und Deckenverschalungen;
Warm- und Kaltluft-Kanälen für Heizungs- und Ventilations-
Anlagen;
Telephonzeilen.

Als selbständiges Bauelement für

Wohnhäuser, Villen, Stallungen, Personen- und Lagerhallen, Remisen, ambulante Lazarette,
Sanatorien, Baracken, Wärterhäuschen, Pavillons, Schutzhütten etc.

Hohe Isolirwirkung

gegen

Wärme, Kälte, Schall und Feuchtigkeit.

Tausende von
Referenzen und Zengnissen
aus allen Ländern.

Ausführung
jeder Art Arbeiten
unter Garantie.

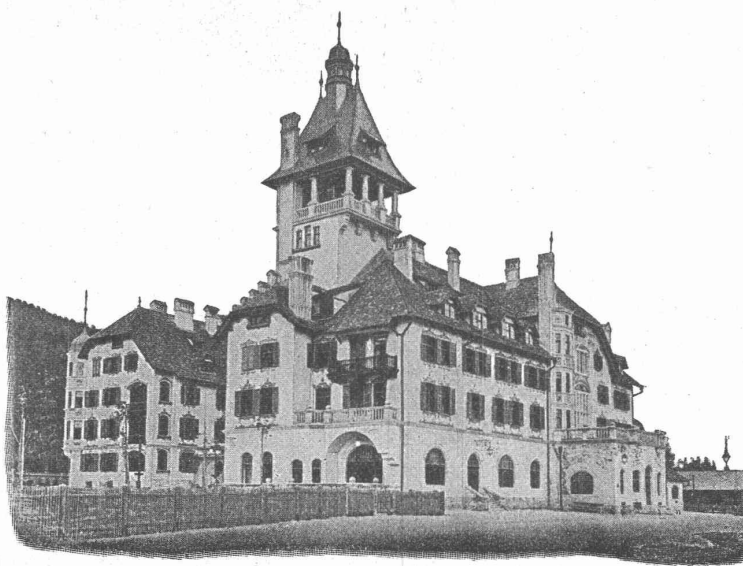
Eigenes
Architektur-Bureau
zur Konstruktion
von
Korksteinbauten.

Kataloge,
Kostenberechnungen,
fachkundige Ratschläge
und Projekte
prompt und gratis.

Langjährig geschultes
Monteur-Personal.

Grosses Lager,
rasche Bedienung.

WANNER & CIE
HORGEN.

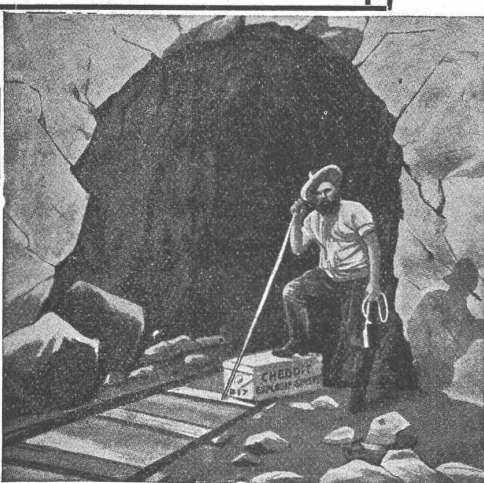


Grand Hotel „Erzherzog Johann“ am Semmering.

Einbau sämtlicher Mansardenräume, Herstellung von Dachschrägen, Scheidewänden, Gangwänden etc. aus Korkstein.

VORZÜGE: Kurze Bauzeit, rasches Austrocknen, Schutz gegen Temperatureinflüsse,
feuersicherer Schutz der hölzernen Dachkonstruktion.

WANNER & CIE
HORGEN.



Société Universelle d'Explosifs et de Produits Chimiques (Fabrik in Jussy bei Genf.)

Sicherheits-Sprengstoff Cheddite

in verschiedenen Qualitäten, für offene Sprengarbeiten, Steinbrüche, harte Felsen, Tunnels etc.

Grösste Sicherheit.
Schweisst nicht. Gefriert nicht.

Bahntransport in Kisten von 25 kg per Eil- oder Frachtgut.

Sprengkapseln — Zündschnüre — Bohrstahl.

Generalvertrieb für die ganze Schweiz durch:

Robert Aebi & Co., Zürich V.

Patent-Ausbeutung.

Für die Ausbeutung des schweiz. Patentes Nr. 34737 betreffend Spinnkämmen mit Spinnring, der durch einen Motor antreibbar ist, dessen rotierender Teil am Spinnring feststeht, von **S. Z. de Ferranti in London**, wird ein Fabrikant bzw. Interessent gesucht. Das Patent wird verkauft, in Lizenz gegeben, oder es werden anderweitige Vereinbarungen für Fabrikation eingegangen. — Reflektanten wollen sich melden bei der Patentanwaltsfirma **H. Kirchhofer** vormals Bourry-Séquin & Co., Schützengasse 29, Zürich I.

Maschinen-Ingenieur,

32 Jahre alt, Diplom des eidgen. Polytechnikums, mit 9jähriger Praxis (davon 5 Jahre in Amerika) als Konstrukteur in verschied. Zweigen des allgem. Maschinenbaues, mit deutschen, englischen und französischen Sprachkenntnissen sucht Stellung im Betrieb einer Fabrik behufs späterer Uebernahme der technischen Leitung. Schweiz bevorzugt. — Gefl. Offert. unter Chiff. Z. S. 3393 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

Patent-Ausbeutung.

Für die Ausbeutung des schweiz. Patentes Nr. 33454 betr. Sterilisierungsanlage für ununterbrochene Flüssigkeitsdurchströmung bei Temperaturen über dem Siedepunkt von **N. J. Nielsen in Aarhus** (Dänemark), wird ein Fabrikant bzw. Interessent gesucht. Das Patent wird verkauft, in Lizenz gegeben, oder es werden anderweitige Vereinbarungen für die Fabrikation eingegangen. — Reflektanten wollen sich melden bei der Patentanwaltsfirma **H. Kirchhofer** vormals Bourry-Séquin & Co., Schützengasse 29, Zürich I.

Zu verkaufen

eine mechanische Sägerei in der Nähe des Bahnhofes Avenches gelegen, bestehend in geräumigem Gebäude mit Wohnungen, Trockenraum, Galerien, Keller, Waschhaus und Bauplatz mit vollständiger mechanischer Einrichtung, Dampfmaschine (30 HP.) und Zubehörden. Transmissionen, Riemscheiben, Lager, Bandsägen, Zirkulationssägen, Fraismaschine mit Zubehörden, Zapfenschneidemaschine und Zubehörden, Hobelmaschine, 2 Drehbänke mit Zubehörden, 1 Schleifstein, Schleifmaschinen für Band- und Zirkulationssägen. Alles in sehr gutem Zustande. Flächeninhalt der Gebäude und des Terrains 4100 m². Sehr günstige Zahlungsbedingungen.

Sich zu wenden unter Chiffre H. 1415 F. an Haasenstein & Vogler, Freiburg.

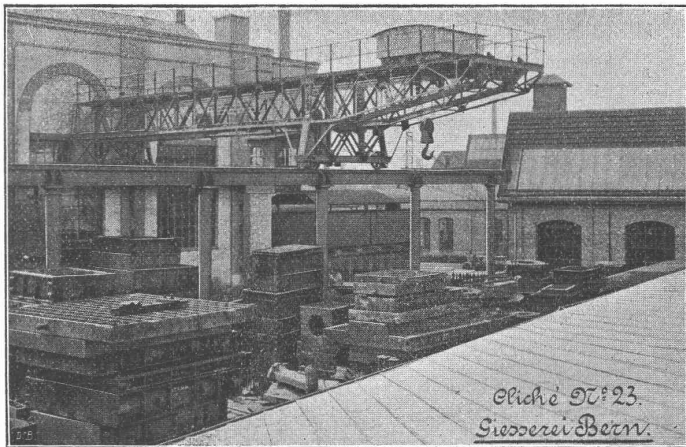
Fugenloser Kunstholz-Bodenbelag.

Dauerhaft wie Eichenholz.

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

CH. H. PFISTER & Co., BASEL VII.

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.

?

Wieviel Dampf

Eckardt's registrierender
Dampfmesser
Kontrolliert den Dampfverbrauch.
J.C.Eckardt, Stuttgart-Cannstatt.

Bitumen - Emulsion

Zur Herstellung von absolut wasserundurchlässigem Zementmörtel für: Wasserstollenbau, Wasserschlösser, Dohlen, Staumauern, Tunnels, Gewölbe, Baugruben, Wasserreservoirs, Schwimmbassins, Kellerräume, Betondächer, Terrassen, Balkone, Gewölberücken und Fahrbahn von Betonbrücken, Stallbelag etc. etc. — Beste Unterlage für Linoleum in Kellern, Plättliböden und Wände. Dauernd wirksames Mittel gegen Hausschwamm.

Billiger Ersatz für Asphalt, Blei und andere Isolierungen. — Alleiniger Fabrikant in der Schweiz:
Schweizerisches Bitumenwerk, Dietikon - Zürich

General-Vertrieb: Otto Neresheimer, Zürich I, Bahnhofstr. 102. — Telefon 3253.

Bedeutende Preisdifferenz zu anderen Produkten, bei garantierter gleichwertiger Qualität. Referenzen! Prospekt 1908.
Vor minderwertigen Nachahmungen wird gewarnt.

EUBÖOLITH

Bester Boden für Fabriken, Schulen, Spitäler
■ ■ ■ ■ ■ und Geschäftshäuser ■ ■ ■ ■ ■

Euböolith-Werke (Emil Séquin)

Olten.

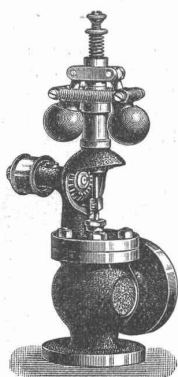
Erfindungs-Patente
Marken-Muster-
& Modell-Schutz im In- u. Ausland
H. KIRCHHOFER vormals
Bourry-Séquin & C. ZÜRICH
← 1880. Gegründet.

Schäffer & Budenberg, G. m. b. H., Filiale Seebach bei Zürich

Maschinen- u. Dampfkessel-Armaturen-Fabrik,

Post- und Bahnstation ÖRLIKON

liefern:



Präzisions-Feder-Regulator

Ventile, Hähne, Regulatoren, Sicherheits-Ventile und Apparate, Wasserstände, Injectoren, Elevatoren, Pumpen, Indicatoren, Manometer, Vacuummeter, Thermometer, Zähler, Tachometer, Absperrschieber, Condenswasserableiter, Wasserstandsgläser, Waagen, Dampfmesser, Zugmesser, Schmier-Apparate u. a.

Kataloge und Prospekte auf Verlangen.

Kartsandsteinbruch

im Betrieb, ist besonderer Verhältnisse wegen **zu verkaufen** eventuell **zu verpachten.**

Das vorzügliche Steinmaterial, die mächtigen Felslager und die gute Kundschaft sichern einem tüchtigen Fachmann ein gutes Auskommen.

Günstige Kaufsbedingungen.

Interessenten wollen Auskunft verlangen unter Chiffre Z. D. 2479 durch die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse in Zürich.

Betonpfahl-Rammen

sowie hierzu erforderliche
Schlaghauben.



Bestbewährte

Spezialkonstruktion.

Menck & Sambrock
G. m. b. H.
Altona - Hamburg 32.



**DELMENHORSTER
ANKER-LINOLEUM**



UNI, GRANIT, INLAID.

Langjährig bestbewährtes Fabrikat für Bauzwecke!
----- Muster nach Entwürfen erster Künstler. -----

==== Niederlagen auf allen grösseren Plätzen. ===

Bezugsquellen werden nachgewiesen durch die Generalvertretung für die Schweiz:

Hans Hassler & Co., Aarau.

Exposition Internationale des Applications de l'Electricité

Marseille, Avril - Octobre 1908.

L'Exposition comprendre les groupes principaux suivants:

1^o Transport et distribution de l'énergie électrique. — 2^o Applications de la force motrice électrique à l'industrie en général. — 3^o Applications de l'énergie électrique à l'industrie domestique. — 4^o Applications aux usages domestiques. — 5^o Eclairage public et éclairage privé. — 6^o Chauffage et ventilation. — 7^o Applications aux Appareils de levage et de manutention. — 8^o Applications aux Mines et carrières. — 9^o Applications à la Traction. — 10^o Applications à l'Agriculture. — 11^o Applications à l'Art militaire au Génie maritime. — 12^o Electro-Chimie, Electro-Métallurgie, et industries qui s'y rattachent. — 13^o Télégraphie et Téléphonie. — 14^o Electricité médicale. — 15^o Instruments de mesure et de contrôle. — 16^o Matières premières et produits utilisés par l'Industrie électrique. — 17^o Enseignement de l'Electricité. — 18^o Industries diverses, produits divers.

Les groupes 7, 8, 9 et 10 présenteront un intérêt particulier pour les constructeurs spécialisés dans les objets qui s'y rattachent et comprennent, pour généraliser l'emploi de l'énergie électrique.

tous les appareils, machines et outils

susceptibles de commande électrique.

A l'occasion de l'Exposition il sera institué en septembre courant un

Congrès International des Applications de l'Electricité

dans lequel toutes les questions se rattachant aux applications de l'Electricité seront traitées, et qui, dès maintenant permet d'espérer un gros succès de fréquentation.



Montandon & Cie AG. Biel

In jeder Beziehung

Gut gerüstet

ist das

Schuhwaren-Versandgeschäft von

Rud. Hirt in Lenzburg

für den diesjährigen Frühlingsbedarf. Herren und Damen, Knaben und Jünglinge, Mädchen und Kinder, kann dasselbe mit nur guten und billigen Schuhen versorgen. Die Vorliebe, welche die ganze schweizerische Bevölkerung Hirt's Versandgeschäft entgegenbringt, beweist die enorme Kundenzahl.

Ich versende:

Mannswerktagslaschenschuhe Ia.	Nº	39/48	Fr. 7.80
Mannswerktagsschuhe, Hacken Ia.	>	>	9.—
Herrensonntagsschuhe, solid u. elegant	>	>	9.50
Frauensonntagsschuhe,	>	>	36/42
Frauenwerktagsschuhe, solid	>	>	6.30
Knaben- und Töchterschuhe, beschl.	>	26/29	4.20
Knaben- und Töchterschuhe,	>	30/35	5.20
Knabenschuhe, beschlagen	>	36/39	6.80

Verlangen Sie bitte Preis-Courant mit über 300 Abbildungen.

Garantie für jedes Paar.

EDMUND SIMON, DRESDEN A4

Die besten Rostschutzfarben der Gegenwart
sind die wissenschaftlich begründeten und
langjährig bewährten

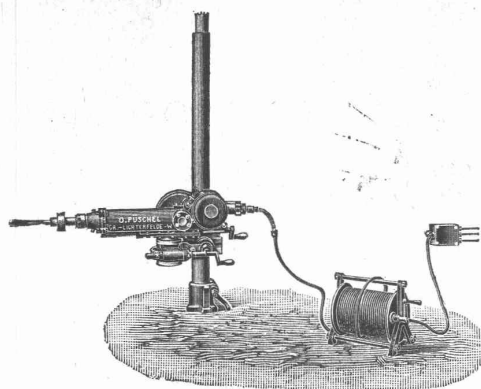
Durabo-Oelfarben

Marke „G“-Grund-, Marke „D“-Deckanstrich.
Für Haltbarkeit übernehme volle Garantie.



Durabo - Glanzfarben

für Molkereien, Bade- und Accumulator-Räume, Optische Signale, etc. etc. etc.



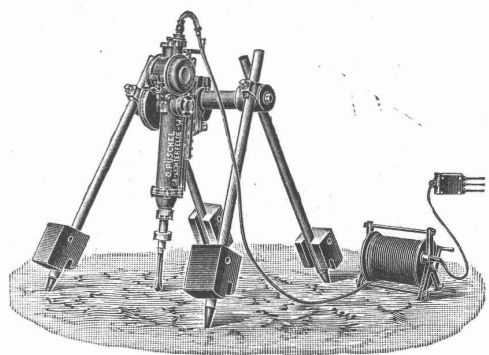
O. Püschel
Ingenieur
Grosslichterfelde-West, Steglitzerstr. 21 d
baut nur den
elektrischen Gesteinbohrer

mit direkt angebautem Motor.
Leistung gleich einem 10-15 PS. Pressluftbohrer.
Kraftverbrauch = 1 PS.
Gewicht der Maschine: 90 kg
Gewicht des Motors: 40 kg

Schräm- und Schlitzeneinrichtung
D. R. P. a. für Kohle, Sandstein, Marmor, Schiefer.
Gewicht 35 kg

Bestes Stahlmaterial, kurze Lieferzeit, billigste Preise.

Bitte holen Sie Offerte ein, ehe Sie anderweitig bestellen.
Besichtigung der Maschine in der Montagewerkstatt jederzeit.



A.-G. der Eisen- & Stahlwerke vorm. Georg Fischer, Schaffhausen (Schweiz)

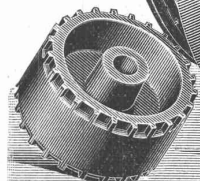
Weichguss

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

Fittings

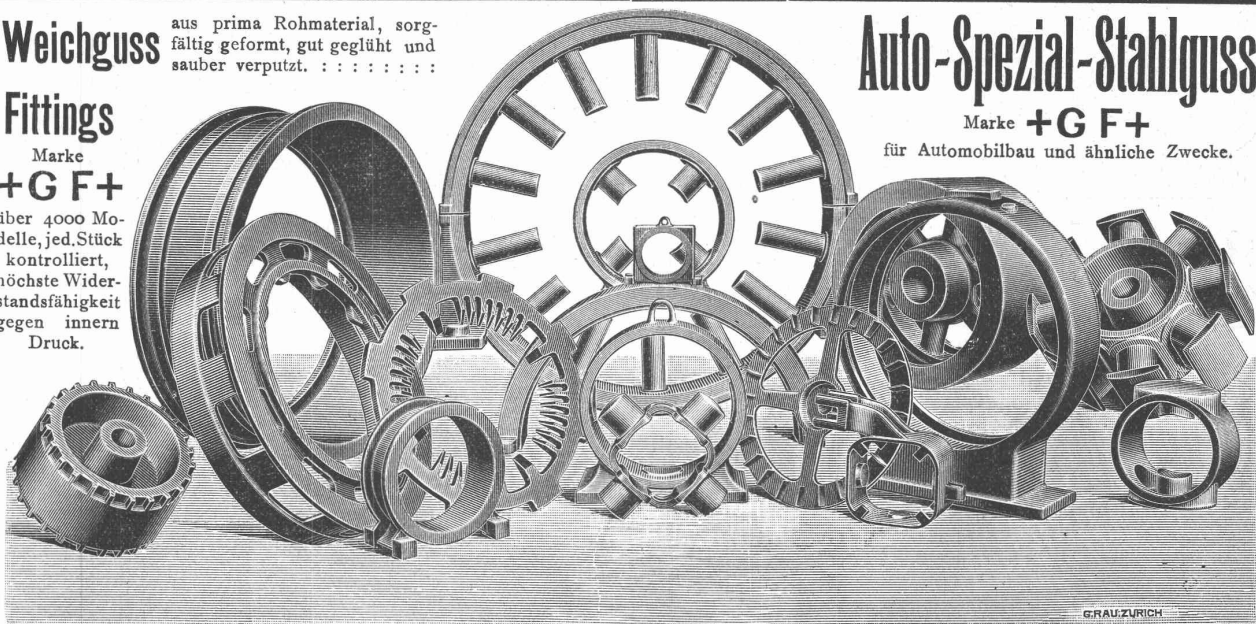
Marke
+GF+

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



Auto-Spezial-Stahlguss

Marke **+GF+**
für Automobilbau und ähnliche Zwecke.



GRAUZURICH

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. etc.

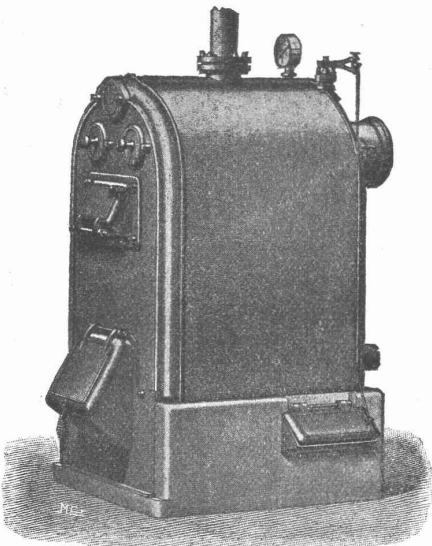
Unser Stahlguss ist leicht zu bearbeiten, zuverlässig und dabei sorgfältig geformt und gut verputzt, sein Härtegrad wird dem jeweiligen Verwendungszweck der Abgüsse angepasst.

Gebrüder Sulzer

Winterthur.

Zentralheizungen

aller Systeme und Größen.



Grand Prix: Mailand 1906.

Goldene Medaille: Nürnberg 1906.

Warmwasserheizungen — Hoch- und
Niederdruckdampfheizungen — Etagen-
heizungen — Gewächshausheizungen —
Fernheizungen

Warmwasser- und Bade-Einrichtungen
Dampfkochküchen — mech. Wäscherei-
Anlagen — Desinfektions- und
Sterilisier-Apparate.

Bau- & Möbelschnitzereien
jeder Art übernimmt die

Schnitzler-Schule Brienz.

Antinonnnin

sicheres Mittel
gegen Hausschwamm.

Farbenfabriken
vorm. Friedr. Bayer & Co., Elberfeld.

Generalvertreter für die Schweiz:
Basel: Paravicini & Cie.;

Depôt: Zürich; Ed. Meyer, Ecke Lang- u. Bäckerstr. 98.

Prospekte und Gebrauchsanweisungen
stehen jederzeit gerne zu Diensten.

SIDEROSTHEN - LUBROSE

in allen Farben-Nuancen



Bester Schutz-Anstrich für Eisen-
Zement, Beton, Mauerwerk, gegen
Anrostungen u. chem. Einwirkungen.
Isolationsmittel gegen Feuchtigkeit.
General-Vertretung für die Schweiz:
JUNG & BAUMANN, ZÜRICH.

J. Rukstuhl, Basel

erstellt auf Grundlage vielerjähriger Erfahrung

Centralheizungen
aller Systeme
Warmwasser — Niederdruckdampf etc.