

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 47/48 (1906)
Heft: 17

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: 01.02.2026

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.

Abonnementspreis:

Ausland. 25 Fr. für ein Jahr
Inland. 20 " " " "

Für Vereinsmitglieder:

Ausland. 18 Fr. für ein Jahr
Inland. 16 " " " "
sofern beim Herausgeber
abonniert wird.

Abonnements

nehmen entgegen: Heraus-
geber, Kommissionsverleger
und alle Buchhandlungen
und Postämter.

Insertionspreis:

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

Inserate

nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition
RUDOLF MOSSE,
Zürich,

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

B^d XLVIII.

ZÜRICH, den 27. Oktober 1906.

N^o 17.

Elektrizitätswerk der Stadt Zürich an der Albula.

Konkurrenz-Eröffnung.

Das Bauwesen II der Stadt Zürich eröffnet hiemit freie Konkurrenz über die Ausführung der **Erd-, Maurer- und Tunnelarbeiten** für Kraftwerkes an der Albula, Kanton Graubünden.

Pläne und Bauvorschriften sind auf dem Bureau des Ingenieurs der Wasserversorgung in Zürich, Beatenplatz 1, Zimmer 102, aufgelegt, der auf Wunsch weitere Auskunft erteilt.

Die Offerten sind mit der Aufschrift «Albulawerk, hydraulischer Teil» bis längstens den 10. November 1906 dem Bauvorstande II der Stadt Zürich einzureichen.

Die Bauleitung des hydr. Teiles:
H. Peter.

Konkurrenz-Ausschreibung.

Die Baudirektion des Kantons Zug eröffnet Konkurrenz über die **Strassen- und Brücken-Arbeiten** der bessern Verbindung von Berg und Tal, und zwar:

a) Strassenarbeiten.

Länge	9875 m
Erd- und Sprengarbeiten	79 600 m ³
Chaussierung	18 700 m ²
Mörtel- und Trockenmauerwerk	2 200 m ³
Zementröhrendohlen verschiedener Kaliber	900 m

b) Brückenarbeiten.

Erd- und Sprengarbeiten	6 500 m ³
Fundamentbeton für Pfeiler und Widerlager	2 400 m ³
Bruchsteinmauerwerk für Pfeiler, Stirn und Widerlager	5 800 m ³
Gewölbemauerwerk	1 900 m ³
Eisengeländer	550 m

Pläne, Bauvorschriften und Akkordbedingungen können auf dem Bureau des Kantonsingenieurs eingesehen werden.

Angebote auf die einzelnen oder die gesamten Bauten sind mit der Aufschrift «Bessere Verbindung von Berg und Tal» bis zum 1. Dezember 1906 an die **Kantonale Baudirektion in Zug** einzusenden und sind bis 1. März 1907 verbindlich.

Konkurrenzausschreibung.

Die **Glaserarbeiten** zu Verwaltungs- und Küchengebäude der Irrenanstalt Appenzell A.-Rh. in Herisau werden auf dem Submissionswege vergeben. Es sind Musterfenster angeschlagen und Pläne und Bedingungen sind im Bureau des Bauführers im Krummbach in Herisau einzusehen, wo auch die Eingabeformulare erhältlich sind. Offerten sind mit entsprechender Ueberschrift versehen bis **Dienstag den 30. Oktober** einzureichen an Herrn Landammann **Lutz** in **Lutzenberg**.

Im Auftrag der Baukommission:

Rittmeyer & Furrer, Architekten, Winterthur.

Stellen-Ausschreibung.

Infolge Rücktritts des bisherigen Inhabers ist die Stelle des **Stadt-ingenieurs von Winterthur** neu zu besetzen.

Jahresgehalt laut Gemeindeordnung 3500 bis 5500 Franken. Antritt der Stelle auf **15. November 1906**.

Bewerber wollen ihre Anmeldungen nebst Zeugnissen und Angabe des Geburtsjahres, sowie kurzer Darstellung des Bildungsganges und bisheriger Berufstätigkeit bis Ende dieses Monats an Herrn **Bauamtmann A. Isler** in Winterthur einsenden, welcher auch nähere Auskunft erteilt.

Winterthur, den 16. Oktober 1906.

Im Auftrage des Stadtrates: **Das Bauamt.**

Linoleum Maximiliansau

erstklassige Qualitätsmarke,
bekannte schalldämpfende wärmende Sonderfabrikate.

Korklinoleum 7 mm stark, Original-Fabrikat

Korkment schalldämpfende warme Unterlage für Linoleum

Jaspe durchgehende charakteristische Musterung

Inlaid neueste Künstler-Kollektion.

Von Behörden bevorzugt.

Aufgabe von Bezugsquellen durch die Fabrik.

Die Erstellung einer eisernen Brücke

im **Selgis-Muotatal**

wird zur freien Konkurrenz ausgeschrieben. Dieselbe muss 20 m 30 cm Spannweite, 2 m 50 cm Breite, 80 Zentner Tragkraft haben. Pläne und Kostenberechnung sind bis 30. Oktober beim Unterzeichneten einzusenden.

Gebrüder **Heinzer, Selgis, Muotatal, Kt. Schwyz.**



Heinrich Brändli, Horgen

Asphalt-, Dachpappen- u. Holzzement-Fabrik
liefert:

Asphaltplatten, kombiniert mit Jute- und Filz-Einlagen, bekiest, besandet oder glatt, für **wasserdichte Eindeckungen** bei: Eisenbahnen, Strassen, Hoch- und Tiefbau-Arbeiten, mit **Garantieübernahme**. — Referenzen zu Diensten.

Telegramme: **Heinrich Brändli, Horgen.** * Telephon

Konkurrenz-Eröffnung.

Die **Unterbauarbeiten** für die Strecke der **Rickenbahn** von der **Grynauerstrasse** in **Uznach** bis zum **Hof Oberkirch** bei **Kaltbrunn**, Km. 0,200 bis Km. 3,00; die **Verlegung der bestehenden Bahlinie** bei **Uznach**, Km. 45⁹⁰⁰ bis 46⁹⁰⁰ und die **Erweiterung der Station Uznach**, veranschlagt zu zirka 500,000 Fr., werden hiermit zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Diese Arbeiten umfassen in der Hauptsache:

Erdarbeiten rund 100,000 m ³
Beton » 1,600 m ³
Maurerarbeiten » 3,250 m ³
Zementröhrendurchlässe, 0,25 m bis 0,80 m Weite » 750 m
Bahnbeschotterung » 12,300 m ³
Chaussierarbeiten für Strassen und Plätze » 5,300 m ³

Die Pläne und Bedingungen können auf dem Bureau des Oberingenieurs in Bern, Verwaltungsgebäude auf der grossen Schanze, Zimmer 95, sowie auf dem Sektionsbureau in Uznach (Rathaus) eingesehen werden, wo auch Eingabeformulare zu beziehen sind.

Uebnahmeofferten mit der Aufschrift «Bauofferte Rickenbahn» sind bis 8. November 1906, abends, verschlossen der unterzeichneten Generaldirektion einzureichen.

Bern, den 15. Oktober 1906.

Generaldirektion
der schweizer. Bundesbahnen.

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreisdirektion II.

Vakante Stelle: Assistent des Bauführers beim Bahnhofumbau Basel.

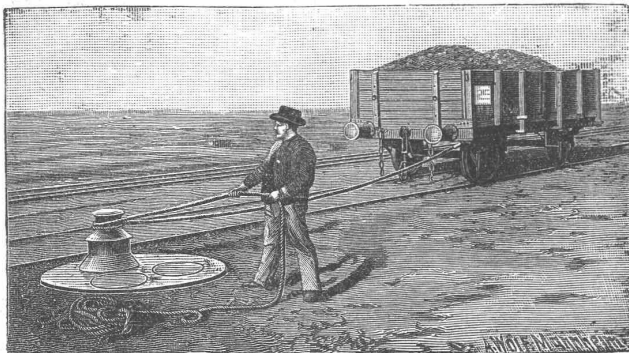
Erfordernisse: Hochschulbildung mit einiger Praxis beim Eisenbahnbau.

Besoldung: 200 bis 300 Franken monatlich.

Anmeldungsstermin: 8. November 1906.

Anmeldung schriftlich an die Kreisdirektion II der schweizerischen Bundesbahnen in Basel.

Bemerkungen: Dienstantritt 21. November 1906.



Schweizerische Bundesbahnen. Kreis II.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Lieferung und Montierung des **eisernen Ueberbaues** für die neue **Steinlaubach-Brücke bei Lungern**, Km. 33,444 der Brünigbahn, im Gewichte von etwa 24 Tonnen, wird hiemit zur Konkurrenz ausgeschrieben. Pläne und Uebnahmebedingungen können im technischen Bureau des Oberingenieurs, Leimenstrasse 2, II. Stock, eingesehen werden, wo auch die Eingabeformulare zu beziehen sind.

Schriftliche Uebnahmeofferten sind bis Donnerstag den 8. November 1906 verschlossen und mit der Aufschrift «Ueberbau der neuen Steinlaubachbrücke» der unterzeichneten Direktion einzureichen.

Basel, den 22. Oktober 1906.

Kreisdirektion II
der schweizerischen Bundesbahnen.

Schweizerische Bundesbahnen. Kreis II.

Ausschreibung.

Ueber die Lieferung und Erstellung der **Heizungs-, Warmwasser- und Tröckneanlagen** im östlichen Dienstgebäude und dem Transitpostgebäude im **Personenbahnhofe Basel** wird hiemit Konkurrenz eröffnet.

Pläne und spezielle Uebnahmebedingungen sind im Bureau der Bauleitung, Wallstrasse 19, II. Stock, in Basel aufgelegt, wo auch Eingabeformulare bezogen werden können.

Schriftliche Uebnahmeangebote mit der Ueberschrift «Heizanlage für das Dienst- und Transitpostgebäude Basel» sind bis 12. November 1906 der unterzeichneten Direktion einzusenden.

Basel, den 19. Oktober 1906.

Kreisdirektion II
der schweizerischen Bundesbahnen.

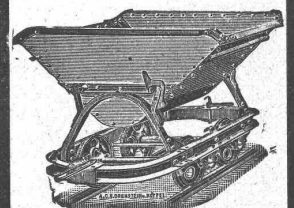
Joseph-Vögele, Mannheim liefert seit 1842:

Welchen jeder Bauart und Spurweite für Haupt- und Nebenbahnen;
Federzungenwelchen, Patent Bochumer Verein;
Herzstücke; Kreuzungen;
Drehscheiben und Schlebebahnen für Lokomotiven und Wagen, mit Hand-, Dampf- und elektr. Antrieb.
Ranglerwinden, Spills, elektr. angetrieben.
Stellwerke, Schlagbäume.

Vertreter für die Schweiz:
W. Wolf, Ing., Zürich.

PATENT-BUREAU Wilh. Reinhard, Zürich.

Rollbahnen auch mietsweise.



Reichhaltige Vorräte

S. Sello, Zürich I

Bahnhofstr. 51 (Mercatorium)

Schweiz. Verkaufsabt.

der Aktiengesellschaft vorm.

Orenstein & Koppel

Rollbahn- u. Lokomotivfabrik.

Schäffer & Budenberg, G. m. b. H., Filiale Seebach bei Zürich. Maschinen- und Dampfkessel-Armaturen-Fabrik.

Zugmesser

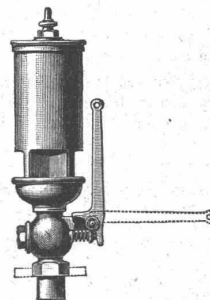


mit Zeigerskala, und mit graphischer Darstellung zur Orientierung und Kontrolle der Zugstärke in Kanälen, Röhren, Schächten, Feuerzügen etc.

Signal-Pfeifen

für Dampf- oder kompr. Luft mit harmonisch abgestimmtem o. dumpfem oder grellem Ton.

Wasserstands- anzeiger.



Ferner: **Manometer** und **Vakuummeter** jeder Art, bis jetzt über 3,300,000 Stück geliefert. **Hähne** in jeder Ausführung, **Sicherheits-Ventile**, **Kondensationswasser-Ableiter**, **Buss-**, **Vierpendel-** u. **Exakt-Regulatoren**, **Kompressoren**, **Elevatoren**, **Hub-** u. **Rotationszähler**, **Tachometer**, **Indikatoren**, **Wasserstandsgläser** aus Verbund- und Duraxglas, **Thermometer** usw. **Schwungradlose Dampfpumpen**
Pat. W. Voit.

Wanner & C^{ie}, 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 Fussboden;
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;
Telephonzellen.

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 Zeugnissen
aus allen Ländern.

Eigenes
Architektur-Bureau
zur Konstruktion
von
Korksteinbauten.

Langjährig geschultes
Monteur-Personal.

WANNER & C^{ie}
HORGEN.



Ausführung
jeder Art Arbeiten
unter Garantie.

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

Grosses Lager,
rasche Bedienung.

WANNER & C^{ie}
HORGEN.]

Grand Hôtel „Erzherzog Johann“ am Semmering.

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

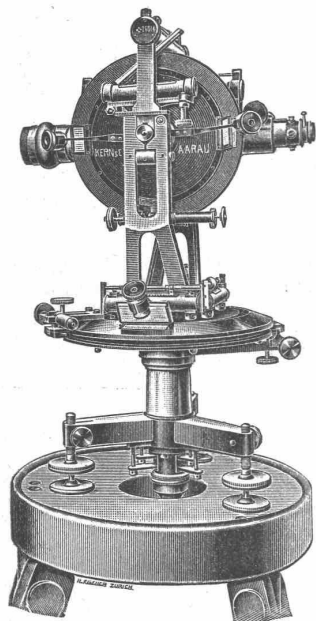
VORZÜGE: Kurze Bauzeit, rasches Austrocknen, Schutz gegen Temperatureinflüsse,
feuersicherer Schutz der hölzernen Dachkonstruktion.

Centralheizungsfabrik Bern, A.-G., normals J. Ruef

Internationale Ausstellung Mailand 1906:  **Grand Prix** 

empfiehlt sich zur Erstellung von **Zentralheizungen aller Systeme; Wäschereien, Trockneren, Bade-Einrichtungen und Desinfektions-Apparate, Giesserei, Kupfer- und Kesselschmiedearbeiten.** — Fabrik: Station Ostermundigen. Depot: Speichergasse Nr. 35, Bern.

GRAND PRIX
Mailand 1906



Kern & Co., Aarau.

20 erste Auszeichnungen.  Gegründet 1819.  Grand Prix Paris 1889.

Erstklassige Instrumente

für

Topographie, Geodäsie, Astronomie.

Präzisions-Nivellierinstrumente und Miren.

Alle grösseren Instrumente tragen Zellspekt.

Libelle Zwicky. — Wesentliche Konstruktions-Neuerungen. — Dosenlibelle Mollenkopf.

Feinste Schweizer Präzisions-Reisszeuge.

Rundsystem.

Patente: **Zirkelkopf**, bei welchem Feststecken der Axe und toter Gang ausgeschlossen.

Geradehalter der Kopfgrieffe.

Reissfeder Ideal, zum sofortigen Wiedereinstellen auf innegehabte Strichstärke nach Reinigen der Feder.

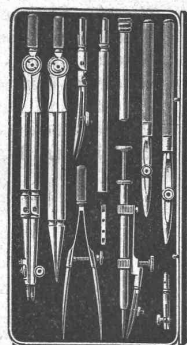
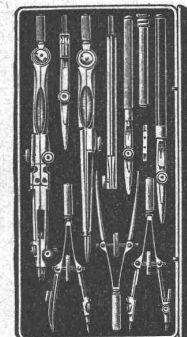
Spitzenregulator, etc. etc.

Alle unsere Instrumente
tragen unsere gesetzlich
geschützte Fabrikmarke



Kataloge 1904.

Telegramme: Kern Aarau.
Telephon.



Oehler & Co., Aarau

Maschinenfabrik, Eisen- und Stahlgiessereien

Spezialitäten:

Transmissionen

mit gewöhnlichen
und Ringschmierlagern.

Baggermaschinen

für Nass-
und Trocken-Baggerung,
Baggerlöffel.

Stahlgeleise

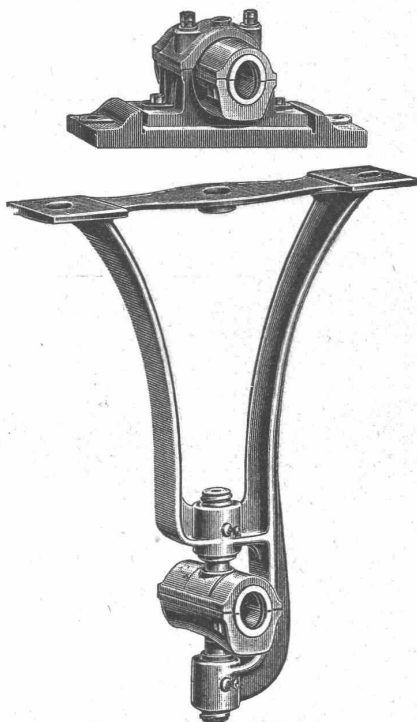
und

Wagen

für Bauunternehmer und
industr. Etablissements.

Grauguss

etc.



Spezialitäten:

Mechanische Aufzüge, Transportschnecken, Elevatoren

für die
verschiedensten Zwecke.

Betonmischmaschinen

patentiert,

Bremsberganlagen, Luftseilbahnen

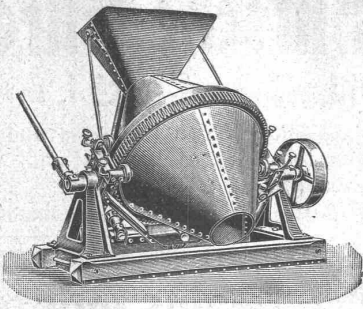
verschiedener Systeme.

Perronwagen.

Eiserne Karren.

Haberlandguss

etc.

Verkauf des letzten Jahres in den
U. S. A.: 850 Stück.

Sensationelle Erfindung (Patent)!

Der neue amerikanische

Beton-Mischapparat „Smith-Milwaukee“

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

Allein-Fabrikanten für Deutschland und angrenzenden Ländern:

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

Granitbruch-Verpachtung.

Die Gemeinde **Zernez** verpachtet ihre durch geologische Expertise sehr empfohlenen **Granitbrüche** auf eine 10jährige Dauer. Die damit verbundenen Bedingungen liegen zur Einsicht auf.Offerten in verschlossenem Kouvert mit der Aufschrift «Pachtofferte für Steinbrüche» nimmt entgegen bis zum **8. November****Der Vorstand.**

Aeltere Dampfmaschine billig zu verkaufen:

1 Sulzersche **Schiebermaschine** à 100 HP.2 **Kessel** mit 5 Atm. Arbeitsdruck und mit je 39 m² Heizfläche.2 **Vorwärmer.**

Kann vorläufig noch in Betrieb gesehen werden. — Offerten unter Chiffre Z. J. 10659 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

Bau-Ausschreibung.

Der Kur- und Verkehrsverein Grindelwald beabsichtigt die Lüttschne-Schlucht durch einen neuen rationellen Weg und Steg dem Verkehr zu öffnen und schreibt die nachfolgend bezeichneten Arbeiten hiemit zur Konkurrenz aus.

1. **Felssprengungen**, zirka 500 m³;
2. **Erstellung eines eisernen Steges**, 1 m breit, zirka 300 m lang;
3. **Trockenmauerwerk**, zirka 200 m³.

Pläne und Bauvorschriften können vom 25. Oktober bis 5. November beim Präsidenten H. Lüdi, Hotel Grindelwald, eingesehen werden, woselbst auch Eingaben bis zum 5. November verschlossen einzureichen sind.

Avis aux entrepreneurs.

La commune bourgeoise de **Court** met au concours, par voie de soumission,

les travaux d'une conduite d'eau

composés de creusage, fourniture et montage avec tuyaux de ponté et fer, d'environ 450 mètres de longueur, avec machine à double colonne d'eau élévatrice, ainsi qu'un réservoir en maçonnerie et béton. Cette conduite devra servir pour la projection d'eau dans les **fermes de Montoz**, sites sur le territoire de Court.Les amateurs de ce travail peuvent prendre connaissance des plans et devis chez **M. Paul Rossé**, président de bourgeoisie et adresser leurs soumissions **jusqu'au 5 novembre prochain.** **La Commission.**

Teilhaber gesucht

für nachweisbar sehr gut rentierendes Unternehmen mit
20,000 FrankenKapitaleinlage. Ein Bautechniker könnte sich auch aktiv beteiligen. — Offerten unter Chiffre R. 7422 Y. an **Haasenstein & Vogler, Bern.**Gutgehendes renommiertes **Baugeschäft** in aufblühender Stadt des Ober-Elsass wegen Todesfall **zu verkaufen.** Dampfkraft und eigene Elektrizität vorhanden. Offerten unter F. 8. M. 4350 an die Ann.-Exped. **Rudolf Mosse, Mülhausen i. E.**

Beteiligung.

Man sucht sich mit **Fabrikgebäude an industriellem Unternehmen oder Lager zu beteiligen.**Offerten unter Chiffre H. 7002 an **Haasenstein & Vogler, Bern.**

Drahtseil-Verkauf.

Gut erhaltenes, zu kurz gewordenes, patentverschlossenes **Bergbahnseil** aus der Fabrik Felten & Guillaume, Mülheim a. Rh., aus bestem Tigelgusstahldraht, ca. 1300 m lang, 32 mm Diam., Gewicht per m zirka 5,8 kg, sofort ganz oder in grössern Abschnitten zu verkaufen. Dienlich als Tragsseil für Schwebe- oder Luftseilbahn (Holzriesen) und für Schiff-fahrts- und Bergbauzwecke. Besichtigung des Kabels auf **Station Beatenbucht** am Thunersee oder von Proben bei Herrn **Leuenberger**, Präsident der Beatenbergbahn, Schauplatzgasse 37, Bern.

Gesucht für sofort

auf ein Baubureau ein tüchtiger

Bauzeichner

für dauernde Beschäftigung bei guter Honorierung. — Gefl. Anmeldung an **Tottoli & Müller**, Baugeschäft, **Zolingen.**

Eisengiesserei und Maschinenfabrik Selnau

M. KOCH - ZÜRICH

Werkstätte für Eisen-Konstruktionen

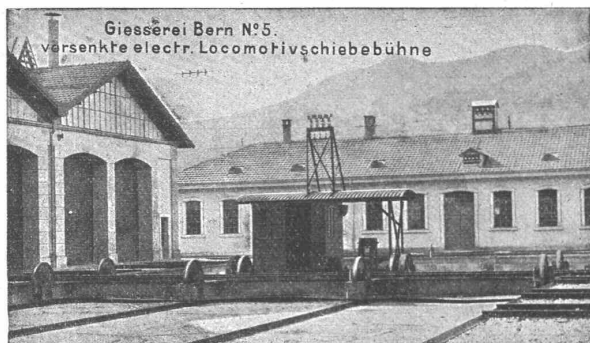
bei der Station
Zürich-Glieshübel

Eiserne Dachstühle
Siedbauten
Stalleinrichtungen
Gewächshäuser und
Veranden

Brücken, Stege und
Sprengwerke
Schmiedels, Säulen
Wellblechbauten und
Vordächer
Grosses Lager in I-Trägern

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 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- Hydraulische, automatische **Zementsteinpressen**.
Angaben über zahlreiche Ausführungen, Referenzen, Projekte und Kostenvoranschläge stehen zu Diensten.

Mechan. Bauschreinerei und Parquet-Fabrik Stuber & Co., Schüpfen (Bern)

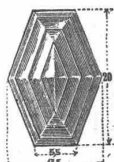
empfiehlt:

Parquets in allen Holzarten, vom einfachsten bis reichsten Dessin. **Bauschreinerarbeiten,** **Fenster und Türen** als **Spezialität**. **Prompte Bedienung. Vorteilhafte Preise. Man verlange Offerten.**

KOCH & C^{IE}, vorm. E. Baumberger & Koch, BASEL

Telephon: No. 2977 — Telegr.-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.

Mosalk-Steinzeug-Plättchen.

Saargemünder und rote Italiener-Plättchen.

Glaserte Wand-Plättchen.

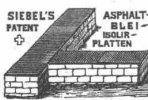
Asphalt-Comprimé-Plättchen.

Nagelbare Bims-Dübelsteine in schweiz. Normal-Backsteinformat

Kanderner feuerfeste Steine und Erde

Schiffskitt — Asphalt-Röhrenkitt — Pflasterkitt

Dachpappen - Korksteine - Isolierplatten



Das technische Bureau

von **R. Arnold**, Ingenieur, Zürich I, Auf der Mauer 11

empfiehlt sich zur Ausführung von Projekten und Bauten, Wasserkraft-Anlagen, elektrischen Bahnen und Anlagen, Strassen- und Tiefbau.

Kostenberechnungen, Begutachtungen, Planaufnahmen etc.

Schönsten roten, Mainsandstein

weissen und grünen

mit feinem Korne, wetterbeständig und druckfest; besten fränkischen

Muschelkalk

liefert roh und bearbeitet zu

FRANZ ZELLER, Miltenberg a. Main, Ringstr.

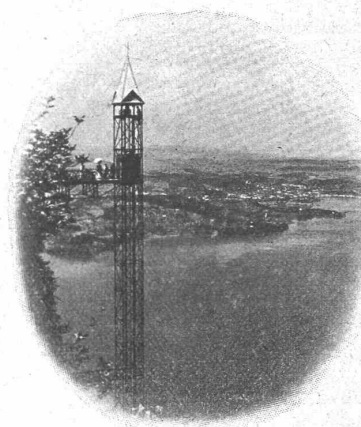
Jahresumsatz ca. 5000 cm³. Eigene Brüche. Proben, Kostenberechnungen frei.

Elektr. Aufzüge

modernster
Konstruktion und
Ausführung
liefern

C. Wüst & C^{ie}

Seebach-
Zürich.



Einzige Maschinenfabrik in der Schweiz, die nur elektrische Aufzüge baut und zwar komplet, den elektrischen wie den mechanischen Teil in eigenen, vorzüglich eingerichteten Werkstätten mit über 300 Arbeitern.

Hunderte von Anlagen im Betrieb!

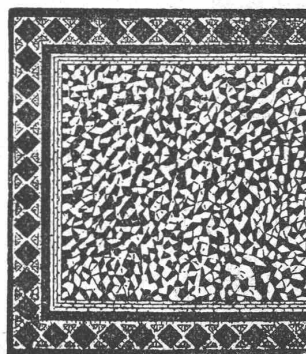
Litosilo Kunstholz - Bodenbelag.

Dauerhaft wie Eichenholz.

Guss auf jeden soliden Unterboden.

Langjährige eigene Erfahrung.

CH. H. PFISTER & Co, BASEL.



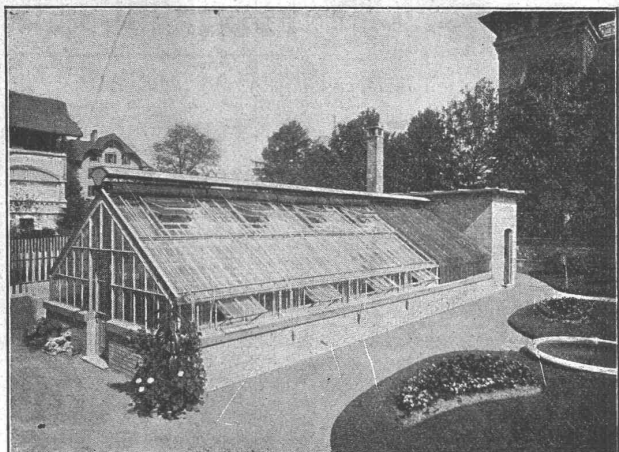
Carl Richner Aarau.

Spezialgeschäft

für **Steinzeugröhren, Terrazzo-** und **Mosalkarbeiten**, sowie **Verkauf** von **Terrazzokörnern** und **Würfeln**.

Vertretung und Lager für die Schweiz der **Kesslerschen Platte**.

Grosses Lager in **Baumaterialien** aller Art.



Gewächshäuser, Wintergärten etc.

erstellt als 45jährige Spezialität

==== **Eisenbaugeschäft** ====

Vohland & Bär A.-G., Basel.

In den letzten 3 Jahren über 20 Anlagen ausgeführt, worunter viele Nachbestellungen.



Anerkannt beste

Dynamit-Sorten

für alle Sprengzwecke

sowie

Zündschnüre und Kapseln

liefert

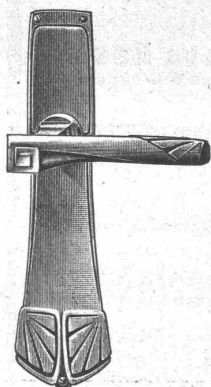
Dynamit Nobel, A.-G., Zürich

Fabrik in Isleten (Uri).

Dépôts in der ganzen Schweiz.

Mythenstrasse 21.

Telephon 3623.



C.F. Ulrich, Niederdorfstrasse 20, Zürich

Spezialgeschäft für Baubeschläge.

Niederlage der acht amerikanischen Bommerbänder für Windfangtüren.

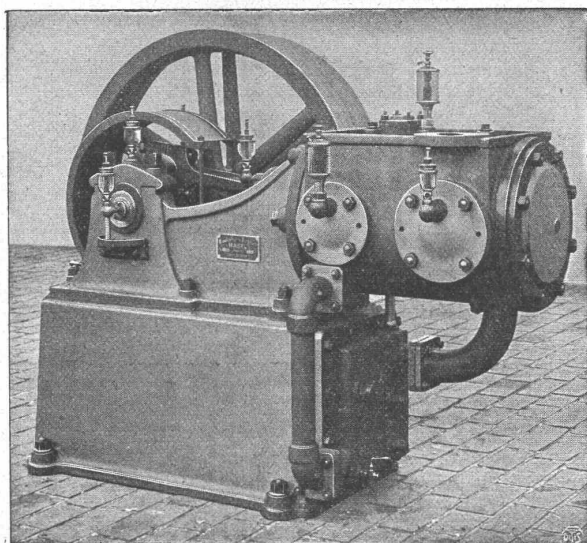
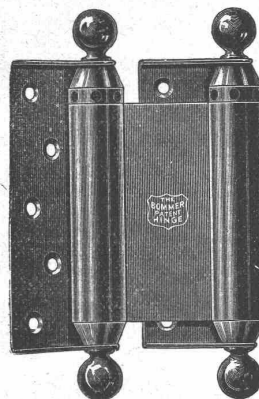
Moderne Tür- und Fensterbeschläge

in feinster Ausführung und in allen Farben.

Permanente Ausstellung.

Musterbücher franko.

Auf Wunsch Auswahlsendungen.



Maschinenfabrik Burckhardt, Basel

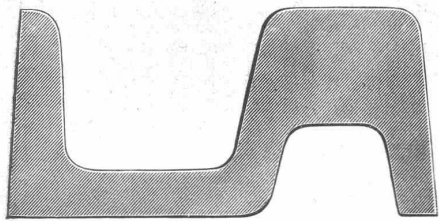
Aktiengesellschaft.

Kompressoren und Vakuumpumpen

ein- und mehrstufig, mit Dampf-, Riemen- oder elektrischem Antrieb.

Ueber 1400 Maschinen ausgeführt.

Paris 1900: Grand Prix.



Rillenschienen

Spezial-
profile für

Fabrikanlagen

Geleisekreuzungen, Drehscheiben, Transportgeräte jeder Art
Komplete Installationen

Rollbahnen □ **Baumaschinen** □ **Bauwerkzeuge**

Kostenvoranschläge gratis

Grosse Lager

H. von Arx & Co., Zürich I, Sihlhofstrasse 12. Telephon Nr. 2752.

Neue Dachkonstruktion für Fabrik-Bau



✚ Patent Nr. 23428

Vorteile:

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

Empfohlen als **rationallestes System** für
Magazine, Lagerhäuser, Werkstätten, Maschinenfabriken,
Glaserelen, Elektrizitätswerke, Spinnerelen, Weberelen,
Bleicherelen, Färberelen, Güterhallen, Markthallen, etc.

Patent-Inhaber:

Séquin & Knobel, Rütli (Zürich),
Zivil-Ingenieur-Bureau für modernen Fabrikbau.

Vertretung und Ausführung:

KOCH & Cie., vorm. E. Baumberger & Koch, Basel,
Unternehmung für Dachkonstruktionen- und Bodenbelags-
Arbeiten.

Deutzer Sauggas-Motoren Benzin-Motoren

nach ganz neuen Modellen gebaut, sind die zu-
verlässigsten, solidesten Verbrennungsmotoren
der Gegenwart.

Prospekte, Kostenvoranschläge etc.

durch

Gasmotoren-Fabrik Deutz
Filiale Zürich.

Schweizerische Lokomotiv- & Maschinenfabrik Winterthur *Abteilung Motorenbau*

Gasmotoren „Winterthur“

neuester Konstruktion mit dem
bewährten

Gaserzeuger „S. L. M.“

liefern

die billigste Betriebskraft.