

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

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: Herausgeber, Kommissionsverleger und alle Buchhandlungen und Postläden.

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

Bd XLVIII.

ZÜRICH, den 27. Oktober 1906.

Nº 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 **Wehr, Wasserstollen, Wasserschloss und Brücken** ihres projektierten 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	9 875 m
Erd- und Sprengarbeiten	79 600 m ³
Chaussierung	18 700 m ³
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 Kantoningenieurs eingesehen werden.

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

Konkurrenzaußschreibung.

Die **Glaserarbeiten** zu Verwaltungs- und Küchengebäude der Irrenanstalt Appenzell A.-Rh. in Herisau werden auf dem Submissionsweg 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 einzurichten an Herrn Landammann Lutz in Lutzenberg.

Im Auftrag der Baukommission:

Rittmeyer & Furrer, Architekten, Winterthur.

Insertionspreis:
Für die 4-gesparte Petzeile oder deren Raum 30 Cts.
Haupttitelseite: 50 Cts.

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

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

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 Geburtsjahrs, 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 Qualitätssmarke,
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

liefer:

Asphaltplatten, combiniert mit Jute- und Filz-Einlagen, bekist, besandet oder glatt, für wasserdichte Eindckungen bei: Eisenbahnen, Strassen, Hoch- und Tiefbau-Arbeiten, mit Garantieübernahme. — Referenzen zu Diensten.

Telegramme: Heinrich Brändli, Horgen. ♦ Telephone

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 46³⁰⁰ 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
Chaussierungsarbeiten 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.

Übernahmeverträge 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.

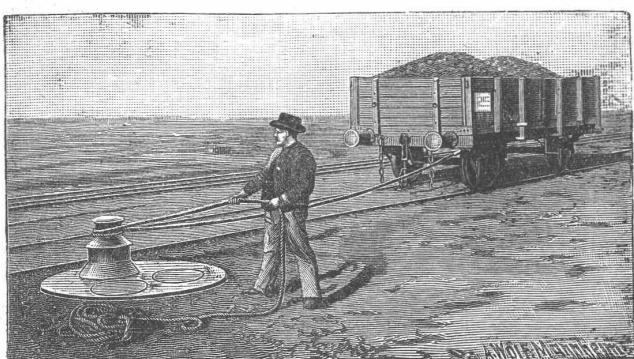
Erfordernisse: Hochschulbildung mit einiger Praxis beim Eisenbahnbau.

Besoldung: 200 bis 300 Franken monatlich.

Anmeldungstermin: 8. November 1906.

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

Bemerkungen: Dienstantritt 21. November 1906.



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.

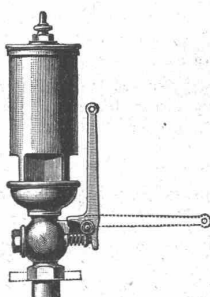
Ferner: Manometer und Vakuummeter jeder Art, bis jetzt über 3,300,000 Stück geliefert. Hähne in jeder Ausführung, Sicherheits-Ventile, Kondensationswasser-Ableiter, Buss-, Vierpendel- u. Exakt-Regulatoren, Kompressoren, Elevatoren, Hub- u. Rotationszählern, Tachometer, Indikatoren, Wasserstandsgläser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

Pat. W. Voit.

Signal-Pfeifen

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

Wasserstands-anzeiger.



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

Schweizerische Bundesbahnen.

Kreis II.

Ausschreibung.

Über die Lieferung und Erstellung der **Heizungs-, Warmwasser- und Tröckneanlagen** im östlichen Dienstgebäude und dem Transitpostgebäude im **Personenbahnhof Basel** wird hiermit Konkurrenz eröffnet.

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

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

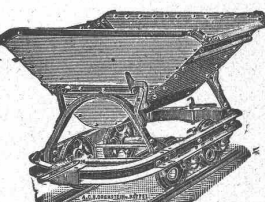
Basel, den 19. Oktober 1906.

Kreisdirektion II
der schweizerischen Bundesbahnen.

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.

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;
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.

Ausführung
jeder Art Arbeiten
unter Garantie.

Eigenes
Architektur-Bureau
zur Konstruktion
von
Korksteinbauten.

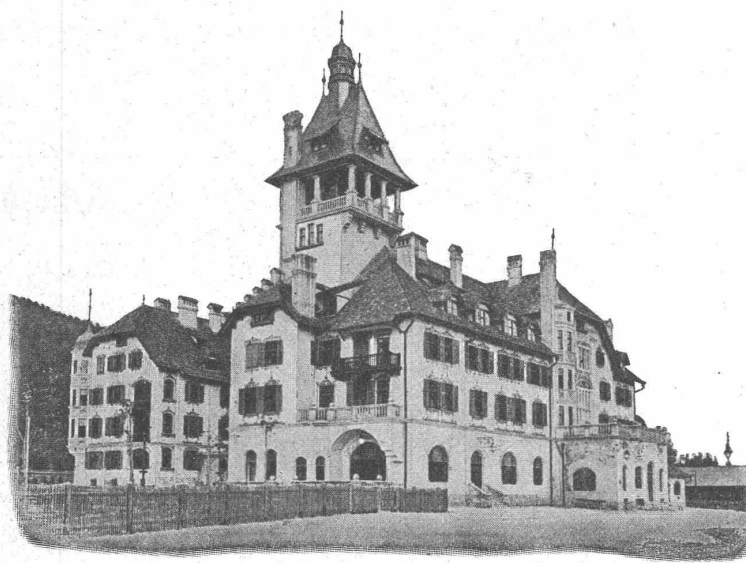
Kataloge,
Kostenberechnungen,
fachkundige Ratschläge
und Projekte
prompt und gratis.

Langjährig geschultes
Monteur-Personal.

Grosses Lager,
rasche Bedienung.

WANNER & CIE
HORGEN.

WANNER & CIE
HORGEN.



Grand Hôtel „Erzherzog Johann“ am Semmering.

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

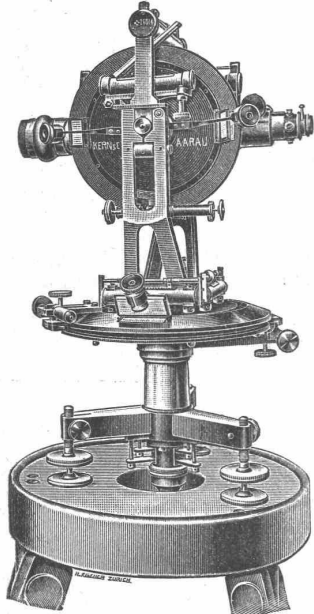
VORZÜGE: Kurze Bauzeit, rasches Austrocknen, Schutz gegen Temperatureinflüsse,
feuersicherer Schutz der hölzernen Dachkonstruktion.

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

Internationale Ausstellung Mailand 1906: Grand Prix

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

GRAND PRIX
Mailand 1906



Kern & C°, Aarau.

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

Erstklassige Instrumente

für

Topographie, Geodäsie, Astronomie.

Präzisions-Nivellierinstrumente und Miren.

Alle grösseren Instrumente tragen Zeissoptik.

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 Kopfgriffe.

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

Spitzenregulator, etc. etc.

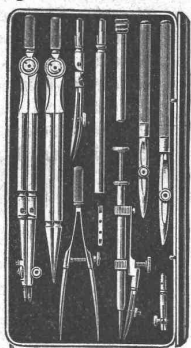
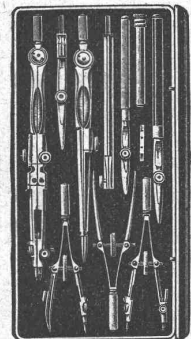
Alle unsere Instrumente tragen unsere gesetzlich geschützte Fabrikmarke



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

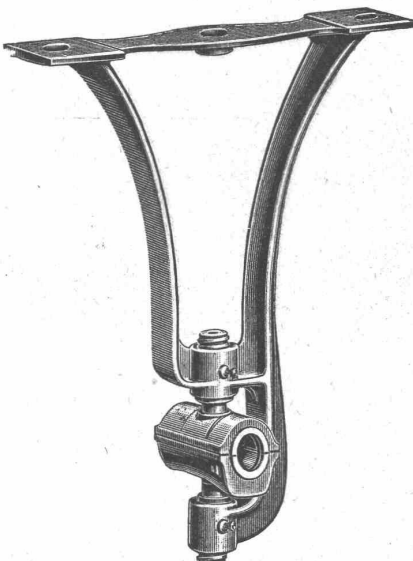
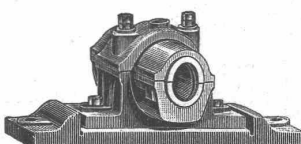
und

Wagen

für Bauunternehmer und
industr. Etablissements.

Grauguss

etc.



Spezialitäten:

Mechanische Aufzüge, Transportschnecken, Elevatoren

für die
verschiedensten Zwecke.

Betonmischmaschinen

patentiert,

Bremsberganlagen,

Luftseilbahnen

verschiedener Systeme.

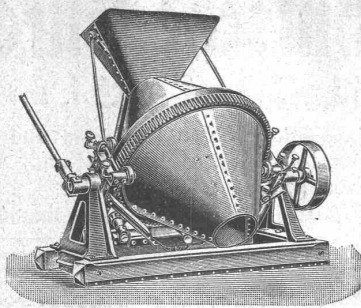
Perronwagen.

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.

Offeren in verschlossenem Couvert mit der Aufschrift «Pachtoserte für Steinbrüche» nimmt entgegen bis zum **8. November**

Der Vorstand.

Aeltere Dampfanlage 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. — Offeren unter Chiffre Z. J. 10659 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

Bau-Ausschreibung.

Der Kur- und Verkehrsverein Grindelwald beabsichtigt die Lütschine-Schlucht durch einen neuen rationalen 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, eingeschen 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 ponte 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 Franken

Kapitaleinlage. Ein Bautechniker könnte sich auch aktiv beteiligen. — Offeren 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. Offeren 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.

Offeren unter Chiffre H. 7002 an **Haasenstein & Vogler, Bern.**

Drahtseil-Verkauf.

Gut erhaltenes, zu kurz gewordenes, patentverschlossenes **Bergbahnenseil** aus der Fabrik Feltén & Guillaume, Mülheim a. Rh., aus bestem Tiglegusstahldraht, ca. 1300 m lang, 32 mm Diam., Gewicht per m zirka 5,8 kg, sofort ganz oder in grösseren Abschnitten zu verkaufen. Dienlich als Tragseil für Schweb- oder Luftseilbahn (Holzriesen) und für Schiffahrts- und Bergbauwecke. Besichtigung des Kabels auf **Station Beatenbucht** am Thunersee oder von Proben bei Herrn **Leuenberger, Präsident der Beatenbergbahn, Schaulatzgasse 37, Bern.**

Gesucht für sofort

auf ein Baubureau ein tüchtiger

Bauzeichner

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

Eisengiesserei und Maschinenfabrik Selinau

M. KOCH-ZÜRICH

Werkstätte für Eisen-Konstruktionen

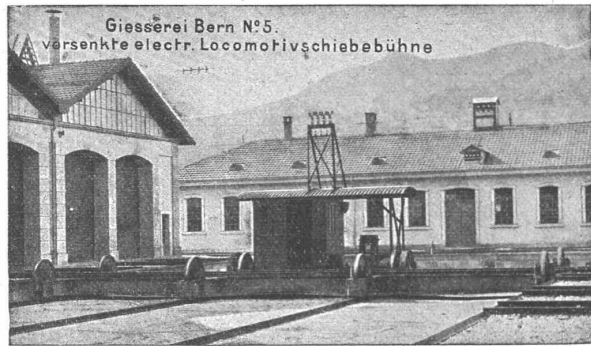
bei der Station •
Zürich-Glesshübel

Eiserne Dachstühle
Shedbauten
Stallerrichtungen
Gewächshäuser und
Veranden

Brücken, Stege und
Sprengwerke
Schmiedets. Säulen
Wellblechbauten und
Vordächer

Grosses Lager in I-Trägeru

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.

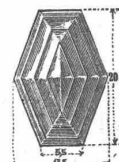
Bauschreinerarbeiten,

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.

Mosaik-Steinzeug-Plättchen.

Saargemünder und rote Italiener-Plättchen.

Glaserte Wand-Plättchen.

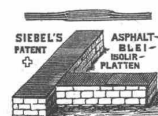
Asphalt-Comprimé-Plättchen.

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**, **weissen** und **grünen** **Mainsandstein**

mit seinem Korne, wetterbeständig und druckfest; besten fränkischen

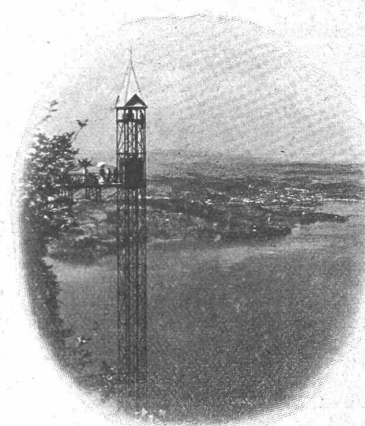
Muschelkalk liefert roh und bearbeitet zu

Monumental- und Fassaden-Arbeiten

FRANZ ZELLER, Miltenberg a. Main, Ringstr.

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

Elektr. Aufzüge



modernster Konstruktion und Ausführung liefern

C. Wüst & Cie.

Seebach-Zürich.

Einige 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!

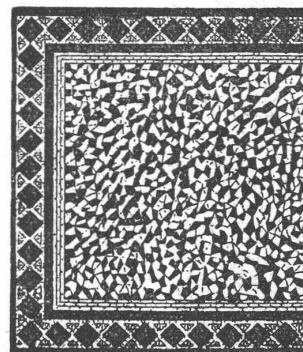
Litosilo Kunstholz - Bodenbelag.

Dauerhaft wie Eichenholz.

Guss auf jeden soliden Unterboden.

Langjährige eigene Erfahrung.

CH. H. PFISTER & Co, BASEL.



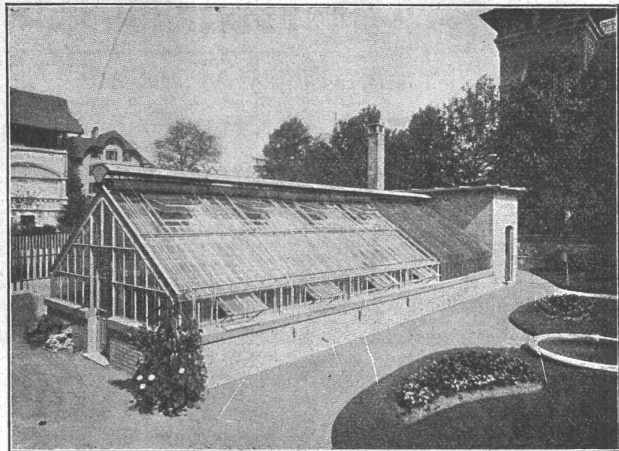
Carl Richner
Aarau.

Spezialgeschäft

für Steinzeugröhren, Terrazzo- und Mosaikarbeiten, sowie Verkauf von Terrazzokörner und Würfel.

Vertretung und Lager für die Schweiz der Kesslerschen Fluate.

Grosses Lager in Baumaterialien aller Art



Gewächshäuser, Wintergärten etc.

erstellt als 45jährige Spezialität

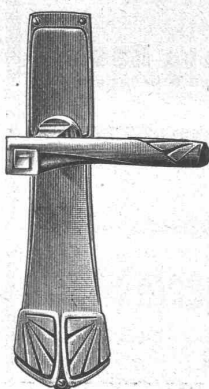
— Eisenbaugeschäft —
Vohland & Bär A.-G., Basel.

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.

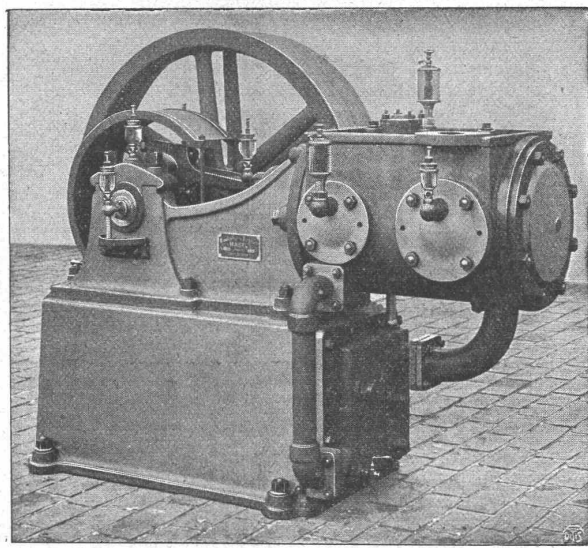
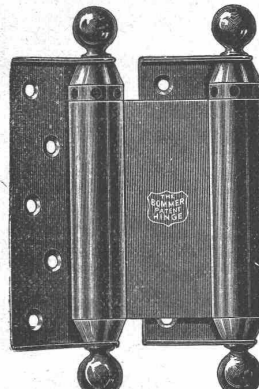
Niederlage der ächt amerikanischen Bommerbänder für Windfangtüren.

Moderne Tür- und Fensterbeschläge

in feinster Ausführung und in allen Farben.

Permanente Ausstellung.

Musterbücher franko.



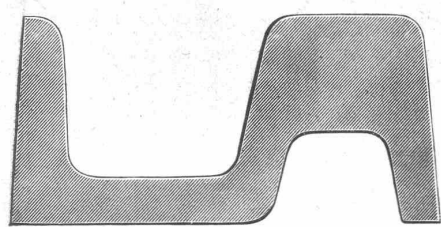
Maschinenfabrik Burckhardt, Basel
Aktiengesellschaft.

**Kompressoren und
Vakuumpumpen**

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

Ueber 1400 Maschinen ausgeführt.

Paris 1900: Grand Prix.

**Rillenschienen**Spezial-
profile**Fabrikanlagen**

Geleisekreuzungen, Drehscheiben, Transportgeräte jeder Art

Komplete Installationen

Rollbahnen**Baumaschinen****Bauwerkzeuge**

Kostenvoranschläge gratis

Grosse Lager

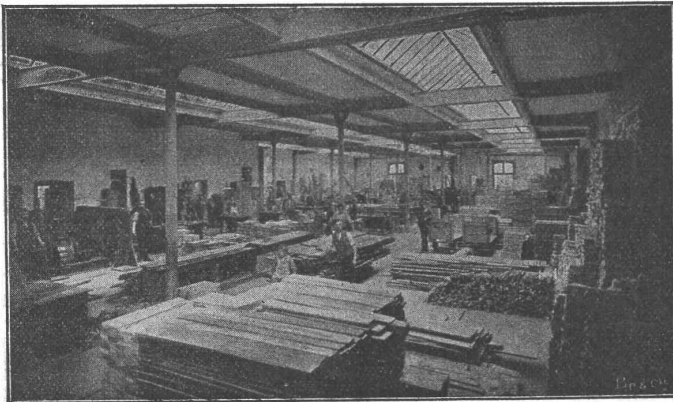
H. von Arx & Co., Zürich I, Sihlhofstrasse 12. Telephon Nr. 2752.**Neue Dachkonstruktion für Fabrik-Bau****Vorteile:**

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

Empfohlen als rationellstes System für Magazine, Lagerhäuser, Werkstätten, Maschinenfabriken, Glasserien, Elektrofaktanzwerke, Spinnereien, Webereien, Blechereien, Färberereien, Güterhallen, Markthallen, 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 Bodenbelagsarbeiten.



+ Patent Nr. 23428

Deutzer Sauggas-Motoren Benzin-Motoren

nach ganz neuen Modellen gebaut, sind die zuverlässigsten, 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.