

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 47/48 (1906)
Heft: 24

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: 13.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II.

Vorlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Ed. Raschers Erben, 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.

Insere
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 XLVII.

ZÜRICH, den 16. Juni 1906.

N^o 24.

Verblendsteinfabrik Lausen A.-G. (Baselland)

Glasierte und unglasierte Verblendsteine und feuer- u. hochfeuerfeste Produkte

Neue Dachkonstruktion für Fabrik-Bau

Vorteile:

1. Unabhängigkeit der Gebäudelage von der Himmelsrichtung.
2. Geringstes Gewicht bei sehr guter Isolation.
3. Unübertroffene Lichtwirkg. mit spezieller Lüftungsvorrichtung.
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.

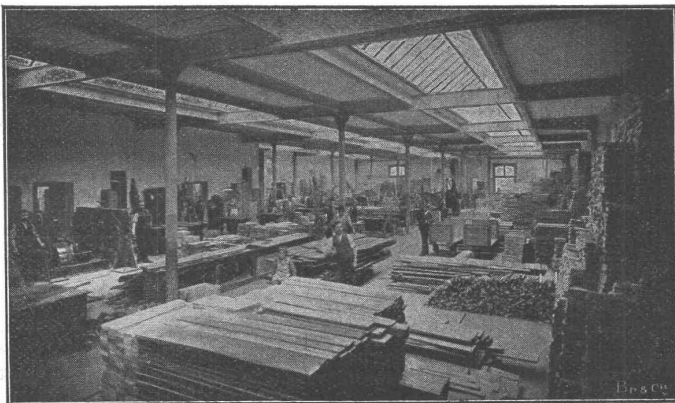
Empfohlen als **rationellstes System** für
Magazine, Lagerhäuser, Werkstätten, Maschinenzubehörfabriken,
Glaserelen, Elektrizitätswerke, Spinnereien, Weberelen,
Bleicherelen, Färbereien, Güterhallen, Markthallen, etc.

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 Bodenbelags-
Arbeiten.



✚ Patent Nr. 23428

Wasserversorgung Schafisheim bei Lenzburg.

Bauausschreibung.

Sämtliche Arbeiten für die **Wasserversorgung Schafisheim**
werden hiemit zur Konkurrenz ausgeschrieben:

Quellenfassung, 2 Reservoirs von 250 m³ und 100 m³ Inhalt.
Hauptleitung (150, 120, 100, 75, 60, 50 m/m, die nötigen
Formstücke, Schieber, 31 Hydranten, die Grabarbeiten, sowie die
Zu- und Hausleitungen.

Pläne und Bauvorschriften liegen auf der Gemeindekanzlei zur Ein-
sicht auf, wo auch Eingabeformulare zu beziehen sind. Eingaben sind ver-
schlossen mit der Aufschrift «Wasserversorgung» an Herrn Lehrer Widmer,
Präsident der Wasserkommission in Schafisheim einzureichen.

Letzter Eingabetermin: 23. Juni 1906.

Baden, 5. Juni 1906.

a. A. die Bauleitung:

Ingenieur-Bureau M. Keller-Merz, Baden.

Magnesit
Chlormagnesium
Holzmehl

liefern in altbewährter bester Qualität

Ch. H. Pfister & Co.,
BASEL.

Neubau des Schulhauses in Ragaz.

Für den Rohbau werden zur Konkurrenz ausgeschrieben: **Erd-,
Maurer-, Steinhauer-, Zimmer-, Dachdecker- und Spengler-
Arbeiten.**

Bezug der Eingabeformulare und Einsichtnahme der Pläne und Vor-
schriften vom 15. Juni an im Bureau des Unterzeichneten.

Die Offerten sind bis am 30. Juni an den Präsidenten des Real-
schulrats, Herrn Kantonsrat F. Simon in Ragaz einzusenden.

Rorschach, 9. Juni 1906.

Adolf Gaudy, Architekt.

HENAU.

Vakante Stelle.

Infolge Resignation des bisherigen Inhabers wird auf die Gemeinde-
ratskanzlei Henau in Niederuzwil ein **technisch gebildeter Mann** (Tech-
niker, Geometer, Ingenieur) gesucht.

Anfangsgehalt Fr. 3500 bis Fr. 4000.

Befähigte Bewerber wollen ihre Anmeldungen mit Ausweisen über
ihren Bildungsgang, bisherige Tätigkeit und Alter, event. mit Gehalts-
ansprüchen bis Ende dieses Monats beim Gemeindevorstand Henau in Nieder-
uzwil machen.

Niederuzwil, den 13. Juni 1906.

Der Gemeinderat.

Schweizerische Bundesbahnen. Kreis II.

Vergebung von Bauarbeiten.

Die Lieferung und Montierung des **eisernen Ueberbaues für eine Passerelle in der Station Laufen** im Gewichte von zirka 30 Tonnen wird hiemit zur Konkurrenz ausgeschrieben.

Pläne und Uebernahmebedingungen können im Bureau des Oberingenieurs, Leimenstrasse 2, II. Stock, eingesehen werden, wo auch die Eingabeformulare zu beziehen sind.

Schriftliche Uebernahmeofferten sind bis **Montag den 18. Juni 1906**, verschlossen und mit der Aufschrift „**Ueberbau für eine Passerelle in Laufen**“ der unterzeichneten Direktion einzureichen.

Basel, den 31. Mai 1906.

**Kreisdirektion II
der Schweizerischen Bundesbahnen.**

**Billigste Bezugsquelle für Heliographien bei tadelloser Ausführung.
Elektrische Lichtpausanstalt Alf. Baehler, Zeichner, Gasstr. 33, Basel.**

Telephon 4483. ☞ Heliographieren auch über Nacht. ☞ Postwendend.

2,65 m lang und 1,20 m breit an einem Stück.
Papierstärke Gramm dünn: 110 mittel: 150 dick: 210
Positiv (weiss) Fr. 2.— 2.25 2.50 f. dünn gezeichnet Pausen
„ Werkplanpapier „ 1.75 2.— 2.25
Negativ (blau) „ 1.50 1.75 2.—
Bei einmaliger Bestellung von 50 Nr. 25 Cts. Rabatt per Nr., ebenfalls bei Jahresabschlüssen.
Muster auf Verlangen umgehend.

Gesucht

zur Einrichtung und nachherigen durchaus selbständigen Leitung einer kleineren Fabrik diplomierten

Elektrochemiker.

Reflektiert wird nur auf ganz tüchtige, energische Kraft mit mehrjähriger, praktischer Erfahrung. Ohne beste Referenzen Anmeldung unnütz. Offerten unter Chiffre N. 4553 Y. nehmen entgegen

Haasenstein & Vogler, Bern.

Wegen Aufgabe der Closetsitzfabrikation

werden zu jedem annehmbaren Preis

verkauft:

1. zirka 20,000 Stück **Gummipuffer,**
 2. » 4,000 bar **Closetsitzbeschläge** versch. Nrn.
 3. » 4,000 unfertige } **fugenlose Klosetsitze** und
 4. » 600 fertige } **Wasserkästen.**
- Desgleichen werden **mehrere D. R.-Musterschutz für Closetsitzfabrikation** abgegeben.

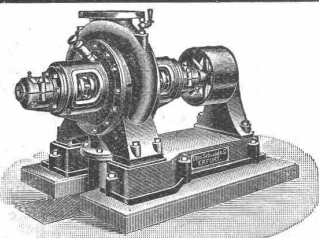
Offerte unter M. P. 1834 an **Rudolf Mosse, München.**

Rollmaterial wegen Nichtgebrauch zu verkaufen:

Rollbahnschienen, 8 cm hoch, 12 kg per Laufmeter, in Längen von 5—7 Meter. Laufm. 3500.
Rollwagenradsätze, mit zugehörigen Lagern. Spurweite 75 cm. Stück 88.
Komplette Rollwagen, mit hölzernen Kasten, Seitenkipper, Inhalt 1 1/4 m³. Stück 4.
Beschläge zu hölzernen Rollwagenkasten, teilweise mit Bremsen. Stück 48.

Befestigungsmaterialien: Laschen, Nägel u. Bolzen, ca. kg. 2200.

Offerten nehmen entgegen: **Gribi, Hassler & Cie., Burgdorf.**



**Hoch- u. Niederdruck-
Centrifugal - Pumpen
Dampfpumpen
Plungerpumpen
Otto Schwade & Cie.
Erfurt**

Generalvertreter
für die Schweiz:

Ing. A. Steinbrüchel, Zürich IV, Turnerstr. 28

Schulhausneubau Gerhalde. Evangelisch Tablat.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

1. Erd- und Kanalisations-Arbeit.
2. Maurer-Arbeit.
3. Steinhauer-Arbeit, a) Granit, b) Sandstein.
4. Konstruktionen in armiertem Beton.
5. Zimmerarbeit.

Pläne, Bedingungen und Eingabeformulare liegen vom 14. Juni an je nachmittags von 2—6 Uhr auf dem Bureau des Unterzeichneten auf. Angebote sind bis zum 23. Juni an Herrn Schulratspräsident G. Reber in St. Fiden einzugeben.

St. Gallen, 12. Juni 1906.

**Eugen Schlatter, Architekt,
Sternenackerstrasse 5.**

Schweizerische Bundesbahnen. Kreis III.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Ueber die **Ausführung der Rohbauarbeiten**, d. h. der Grab- und Maurerarbeiten, Steinhauer, Zimmer-, Dachdecker- und Spenglerarbeiten und über die nötige **Eisenlieferung** für die **Erstellung je eines neuen Aufnahmsgebäudes** auf den Stationen Näfels-Mollis und Embrach-Rorbas wird hiemit Konkurrenz eröffnet.

Pläne, Vorausmasse und Bedingungen sind auf dem Hochbaubureau des Oberingenieurs des Kreises III im ehemaligen Rohmaterialbahnhof Zürich zur Einsicht aufgelegt, und es können daselbst auch Eingabeformulare bezogen werden.

Uebernahmeofferten auf die einzelnen Arbeiten oder auf die Gesamtarbeiten sind bis zum 30. Juni 1906 verschlossen und mit der Aufschrift «**Neues Aufnahmsgebäude Näfels-Mollis**» bzw. «**Neues Aufnahmsgebäude Embrach-Rorbas**» der unterzeichneten Direktion einzureichen.

Zürich, den 12. Juni 1906.

**Kreisdirektion III
der Schweizerischen Bundesbahnen.**

Schweizerische Bundesbahnen.



Kreis III.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Ueber die **Lieferung und Montierung einer neuen eisernen Brückenkonstruktion** für die **Ueberführung der Affolternstrasse in Oerlikon**, im Gesamtgewicht von ungefähr 176 Tonnen Flusseisen und Stahl wird hiemit Konkurrenz eröffnet.

Die Pläne sowie die Uebernahmebedingungen sind auf dem Bureau unseres Oberingenieurs im alten Rohmaterialbahnhof Zürich zur Einsicht aufgelegt, und es können daselbst auch Eingabeformulare bezogen werden.

Uebernahmeofferten sind bis zum 30. Juni 1906 verschlossen und mit der Aufschrift «**Ueberführung der Affolternstrasse**» der unterzeichneten Kreisdirektion einzureichen.

Zürich, den 12. Juni 1906.

**Kreisdirektion III
der Schweizerischen Bundesbahnen.**

Schweizerische Bundesbahnen. Kreis III.

Bauausschreibung

für die neue Werkstätte in Zürich.

Ueber die Ausführung der **Erd-, Maurer- und Steinhauerarbeiten** für das Lokomotivreparaturgebäude, das Verwaltungs- und Magazingebäude und die Schmiede der **neuen Werkstätte in Zürich** wird hiemit Konkurrenz eröffnet.

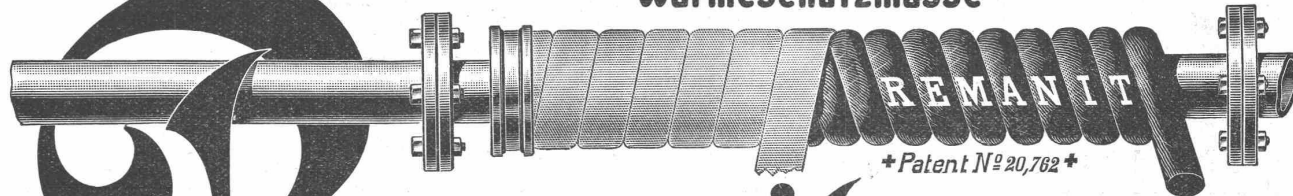
Pläne, Vorausmasse und Bedingungen sind auf dem Baubureau für die neue Werkstätte in Zürich, Gebäude der Güterexpedition, Hohlstr. 150, II. Stock, Zimmer 35b, zur Einsicht aufgelegt, wo auch Eingabeformulare bezogen werden können.

Uebernahmeofferten auf die Gesamtarbeiten oder auf einzelne Bauten sind versiegelt und mit der Aufschrift «**Neue Werkstätte in Zürich**» bis zum 30. Juni 1906 der unterzeichneten Kreisdirektion einzureichen.

Zürich, den 11. Juni 1906.

**Kreisdirektion III
der Schweizer. Bundesbahnen.**

Wärmeschutzmasse



Bestes Isoliermaterial

erzielt über 90 $\frac{0}{10}$ Nutzeffekt!

Remanit besteht aus karbonisierten Seiden-Zöpfen, -Polstern und -Decken

Remanit ist unerreichbar als Isoliermittel für:

Zentralheizungs- u. Warmwasser-Anlagen

gegen Wärme-Verluste

Kaltwasser-Leitungen

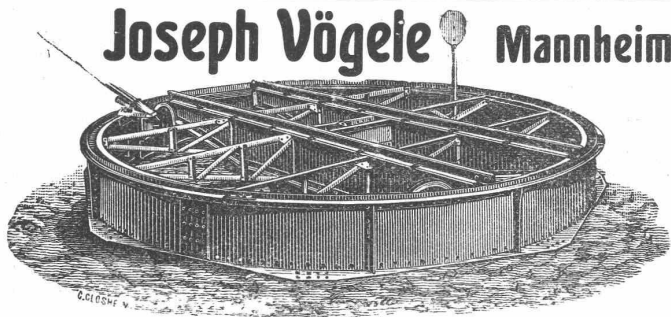
gegen Einfrieren u. Schwitzen.

General-Vertretung
und Depot:WANNER & C^{IE}, HORGEN.

Ausführung jeder Art Isolierungen durch eigene Facharbeiter.

Erstes Fachgeschäft für maschinentechnische Isolierungen.

Joseph Vögele Mannheim



liefert seit 1842:

Welchen jeder Bauart und Spurweite für Haupt- und Nebenbahnen; Federzungenwelchen, Patent Buchener Verein.

Herzstücke; Kreuzungen; Drehscheiben und Schlebebahnen für Lokomotiven und Wagen, mit Hand-, Dampf- und elektr. Antrieb. Rangierwinden, Spills, elektr. angetrieben, Stellwerke, Schlagbäume.

Vertreter für die Schweiz:

W. Wolf, Ing., Zürich.



Fahrbare Universal-Dampfwinden

für
Rahmen und Kräne,
auch als
Lokomobile,
Fördermaschine,
etc.

Fertig auf Lager.

Menck & Hambroch
Altona-Hamburg 32.Im Gebrauch
über 500,000 m²

E. Séguins Euböolithbelag

Garantierte Ausführung durch eigene Arbeiter.

Generalvertreter: Felix Beran, Zürich.

GEBRÜDER SCHOLL, ZÜRICH

Gegründet 1865 Spezialgeschäft für gute Schreib- u. Zeichenwaren Fraumünsterstr. 8

Wir empfehlen:

Zeichentische u. Lichtpausapparate
in verschiedenen bewährten Konstruktionen.

Präzisions-Reisszeuge,

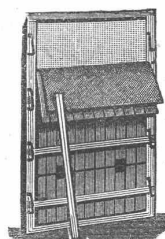
Aquarellfarben in Stücken, Tuben und Näpfchen,
farbige Auslehtuschen, Pinsel,
Eisenbahnradlen, Reduktionsmassstäbe.

Ia. Zeichen- und Pauspapiere,

Ia. Lichtpauspapiere, Millimeterpapiere, Bristolkartons, Farbige Kartons z. Aufziehen von Plänen, Skizzierblocks, Aquarellblocks.

Radiergummi „Pythagoras“.

Direkter Import echt chinesisches Perlinsche.



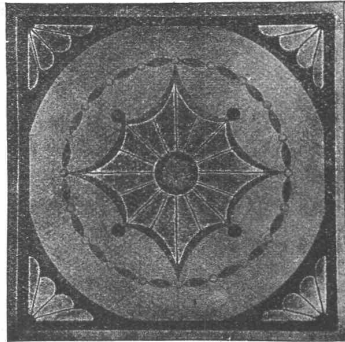


Siderosthen-Lubrose-Farben in allen Nuancen.

Bester Anstrich für Eisen, Holz, Zement, Mauerwerk etc.

Die Siderosthen-Lubrose-Farben haben einen gummiartigen, hochelastischen Charakter, werden nicht spröde oder fettarm und sind als Anstrichfarben für Eisenkonstruktionen aller Art, wie Brücken, Gitter, Einfriedigungen, Kandelaber, Trammasten, unübertroffen. Zahlreiche schweizerische Atteste.

Prospekte durch **Jung & Baumann, Zürich**, Alleinverkauf und Lager für die Schweiz. Telephon 523.



Ausführung in allen Farben
und Stilarten

„CLOISONNE GLASS“

Generalvertreter: **FELIX BERAN, Zürich V**

Neue Technik der Buntverglasung

Verbürgt dauerhaft
Staub- u. frostsicher

Farbenwirkung
transparent und opak!

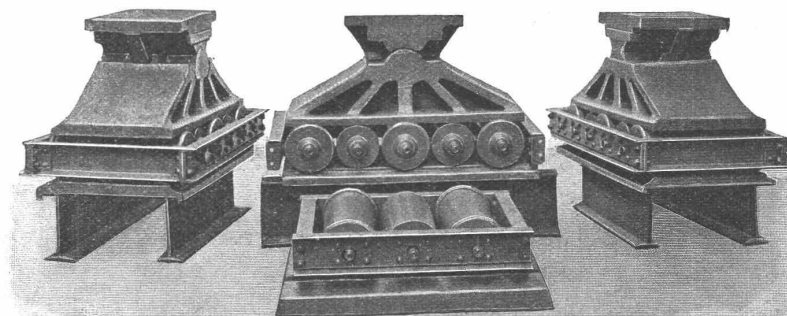
Verglasungen, Tür-
und Möbelfüllungen,
Beleuchtungskörper!

**The
Cloisonne Glass Co.,
London.**

A.-G. der Eisen- und Stahlwerke vorm. Georg Fischer in SCHAFFHAUSEN (Schweiz).

Weichguss

aus
prima Rohmaterial
sorgfältig geformt,
gut gegläht
u. sauber verputzt.



Fittings

Marke
+GF+
über 4000 Modelle,
jedes Stück kontrolliert,
höchste Wider-
standsfähigkeit
geg. innern Druck.

Stahlguss-Stücke für den Bau von:

Lokomotiven,
Waggons,
Dynamos,
Motoren,
Dampfmaschinen,

Dampfturbinen,
Kranen,
Werkzeug-
Maschinen,
Automobilen,

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.

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

Facettier-, Schleif-
und Pollerwerke Seebach,
Spiegelbelege-Anstalt
Spiegelglas en détail & en gros
Draht- und Rohglas
Glasjalousien etc. etc.

C. Grambach, Nachfolger von Grambach & Linsi, Zürich
Telegraph Grambach Zürich — Zähringerstrasse 45 — Telephon 2290

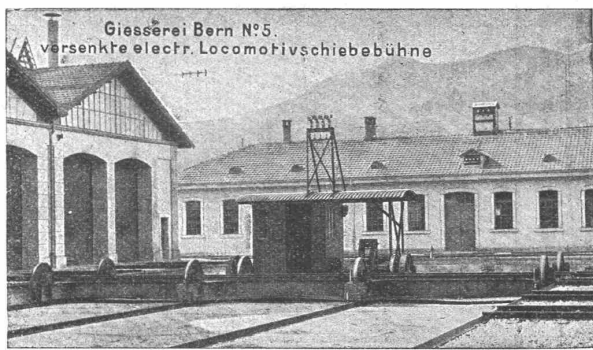
Spiegelglas in allen Façon

unbelegt — plan — Ia. belegt — facettiert.

Höchste Auszeichnung
Goldene Medaillen
Zürich 1894, Genf 1896.

Man verlange Preise, da wir
nicht reisen lassen.

Gesellschaft der
Ludwig von Roll'schen Eisenwerke
Filiale: **Giesserei Bern** liefert:



Giesserei Bern N°5.
versenkte electr. Locomotivschleppbahn

Hebezeuge jeder Art als **Laufkräne**, und feste oder fahrbare **Drehkräne** für Hand- und speziell **elektrischen** Betrieb; **Aufzüge** für hydraulischen, **elektrischen** und Transmissionsbetrieb.

Eisenbahnmateriale als **Drehscheiben** und **Schleppbahnen** 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 25 Touristen-Seilbahnen geliefert.

Schleusenanlagen, Schützenwehre, Walzenwehre für Hand- und elektrischen Antrieb.

Hydraulische, automatische **Zementsteipressen**.

Angaben über zahlreiche Ausführungen, Referenzen, Projekte und Kostenvoranschläge stehen zu Diensten.

Baumann, Kölliker & Co.,
vormals Stirnemann & Weissenbach ZÜRICH II

Kraftanlagen mit modernen Betriebsmaschinen

Anlagen für elektrische Beleuchtung
und Kraftverteilung

Organisation elektrischer Betriebe

Untersuchung und Umbau älterer elektr. Anlagen

Paul Stotz

Kunstgewerbl. Werkstätte
G. m. b. H.

Stuttgart

Anfertigung feiner Metallarbeiten
jeder Art, wie

Beleuchtungskörper,
Heizkörper-
Verkleidungen,
Grabverzierungen,
figürlichen Bronzeguss
jeder Grösse.

Für Baumeister und Architekten!

Die Inhaber eines der ältesten Baugeschäfte in bedeutendstem Fremdenverkehrs-Zentrum der Ostschweiz wünschen Familienverhältnisse halber sich zurückzuziehen.

Spezialbranche ist die Holzbearbeitung. Arrondiertes Grundstück ca. 200 Aren; günstige Lage, Bahnstation.

Tüchtige Fachleute finden Gelegenheit, ein best akkreditiertes Geschäft zu übernehmen. Interessenten, die sich über ihre Qualifikation zur Uebernahme in jeder Beziehung durch Referenzen ausweisen können, wollen ihre Adresse unter „M“ poste restante Chur kundgeben, worauf alles Nähere brieflich mitgeteilt wird.

Ausschreibung von Bauarbeiten.

Die Zimmerarbeiten für das neue Postgebäude an der Zentralstrasse in Basel werden hiemit zur Konkurrenz ausgeschrieben. Pläne und Bedingungen sind im eidg. Baubureau in Basel, Gartenstrasse Nr. 68 zur Einsicht aufgelegt, wo auch die Angebotformulare erhoben werden können.

Uebernaahms-offerten sind verschlossen unter der Aufschrift: »Angebot für Postgebäude Basel« bis und mit dem **25. Juni** nächsthin franko an die unterzeichnete Verwaltung einzureichen.

Bern, den 12. Juni 1906.

Die Direktion der eidg. Bauten.

Sämtliche Materialien für Holzzementbedachungen.

Echt schlesischen Holzzement.

Asphalt-Dachpappen.

Prima Carbolnium.



Isoliermaterialien aller Art für Bauzwecke



Isolier-Papiere.

Isolier-Filzkarton.

Asphalt- und Theerprodukte.

Meynadier & Cie., Zürich, Klausstrasse 33. — Telephon 1143.

Deutzer Motor (8-10 P.S.) zu verkaufen.

Motor neuesten Systems, mit auswechselbarem Zylinder, drei Lagern, extra schwerem Schwungrad, elektr. Zündung, für alle flüssigen Explosivstoffe geeignet. Im Betrieb zu sehen bis Ende August. — Offerten sub J. D. B. 6 (M. 87 L.) an **Rudolf Mosse, Luzern**.

Zugfrei.

Closets

Geruchlos.

überall anzubringen, wo wenig oder gar kein Wasser zur Verfügung. Für Fabriken, Kasernen, Schulen, einfache u. bessere Wohnungen. **J. A. Braun, Stuttgart w1.**



Kontroll-Uhren

Bürk's Patent

Tragbar oder stationär

für Wächter, Wärter, Heizer, Arbeiter etc.

Man verlange Prospekte!

HANS W. EGLI, ZÜRICH II.

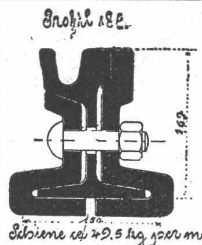
Werkstätte für Feinmechanik.

Fenster

mit u. ohne Glas in Föhren-, Pitschpin- und Eichenholz

liefern zu mässigen Preisen

Eichin & Cie., Fensterfabrik, Thalwil bei Zürich.



Als Vertreter des Stahlwerks-Verband Düsseldorf

liefern wir:

Rillenschienen-Oberbau für Strassenbahnen
nebst allem dazu gehörendem Kleineisenzeug,

und als Vertreter der **Phönix-Werke** in RUHRORT
Weichen und Kreuzungen hierzu.

Wir empfehlen uns ferner zur Lieferung von **Eisenbahn-Oberbau-Material** als:

Stahlschienen, Flusseisenschwellen, Kleineisenzeug

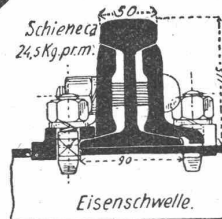
Weichen — Kranen — Drehscheiben — Schiebebühnen

Personen-, Gepäck- und Güterwagen etc.

für Normal-, Sekundär- und Bergbahnen.

Für Offertstellung in diesen Materialien, Einsendung von Zeichnungen,
Anfertigung kompletter Oberbaupläne halten wir uns empfohlen:

FRITZ MARTI AKT.-GES. WINTERTHUR.



Diesel-Motoren

Wirtschaftlich vorteilhafteste
Verbrennungsmotoren

zum Betriebe mit
billigen
flüssigen Brennstoffen.

Alleinige Fabrikanten für die Schweiz:

GEBRÜDER SULZER

Winterthur.

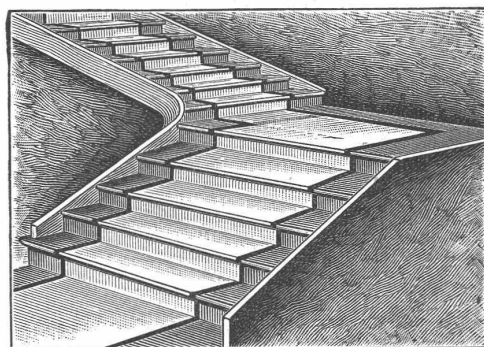
Die Motoren werden in Grössen von 20 P.S.
an aufwärts ausgeführt.

Für Techn. Vorarbeiten im Bahn- und Strassenbau empfiehlt
sich B. Emch, Ingenieurbureau, Bern, Schwarzhofstr. 61.

Vereinigte Xylolith- u. Kohlensäurewerke A.G.
WILDEGG

⊕ Patent Nr. 9080

Treppenstufen aus Xylolith
für Belag von



Eisernen Treppen; Hölzernen und Befontreppen;
Wendeltreppen; abgelaufene Sandsteintreppen.
Grosse Standsicherheit, feuersicher, grösste Solidität.

Unifarben oder mit gefärbtem Treppenläufer.

Einzig in der Schweiz bis jetzt ca. 200 000 m² Böden und
ca. 10 000 Treppenstufen gelegt.

KIRCHNER & CO. A.-G.
Leipzig-Sellerhausen.

Grösste Spezialfabrik von

Sägewerkmaschinen
u. **Holzbearbeitungsmaschinen**

Ueber 140,000 Maschinen geliefert.

62 höchste Auszeichnungen.

Weltausstellung Paris 1900: Höchste Auszeichnung „Grand Prix“.

Lüttich 1905: „Grand Prix“.

Filiale: ZÜRICH, Bahnhofstr. 89,
Ingenieur A. Günther.

— TELEPHON 3866. —

