

**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.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionenverlag: Ed. Raschers Erben, Meyer &amp; 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 Postämter.

**Insertionspreis:**  
Für die 4-gespartene Petitzeile 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.

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

## 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 Lichtwirk. mit spezieller Lüftungsanordnung.
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, Maschinenfabriken, Glashütten, Elektrofakturwerke, 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 Bodenbelags-Arbeiten.



+ Patent Nr. 23428

## Wasserversorgung Schafisheim bei Lenzburg.

### Bauausschreibung.

Sämtliche Arbeiten für die Wasserversorgung Schafisheim werden hiermit zur Konkurrenz ausgeschrieben:

Quellenfassung, 2 Reservoirs von 250 m<sup>3</sup> und 100 m<sup>3</sup> 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 Einsicht auf, wo auch Eingabeformulare zu beziehen sind. Eingaben sind verschlossen 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.

## 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 Vorschriften 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 Gemeindekanzlei Henau in Niederuzwil ein technisch gebildeter Mann (Techniker, 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 Gehaltsansprüchen bis Ende dieses Monats beim Gemeindamt Henau in Niederuzwil machen.

Niederuzwil, den 13. Juni 1906.

Der Gemeinderat.

**Magnesit  
Chlormagnesium  
Holzmehl**

liefern in altbewährter bester Qualität

**Ch. H. Pfister & Co.,  
BASEL.**

## 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 hiermit zur Konkurrenz ausgeschrieben.

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

Schriftliche Uebernahmeverhandlungen 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 tadeloser Ausführung.**  
**Elektrische Lichtpausanstalt Alt. 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 gezeichneten Pausen  
„ Werkplanpapier „ 1,75 2.— 2,25  
Negativ (blau) „ 1,50 1,75 2.—  
**Bei einmaliger Bestellung von 50 m² 25 Cts. Rabatt per m², 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 unnötig. 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 Kästen, Seiten-

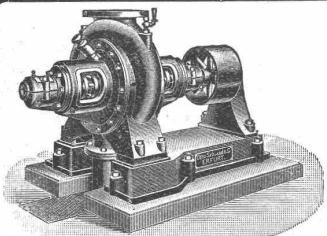
mit hölzernen Rollwagenkästen, teilweise mit Bremse.

**Beschläge** 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 Kanalisation-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 Unterzeichneter auf. Angebote sind bis zum 23. Juni an **Herrn Schulratspräsident G. Reber** in St. Fiden einzugeben.

**St. Gallen**, den 12. Juni 1906.

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

## Schweizerische Bundesbahnen. Kreis III.

# Ausschreibung von Bauarbeiten.

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

Uebernahmeverhandlungen 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.



## Bundesbahnen.

**Kreis III.**

# Ausschreibung von Bauarbeiten.

Über 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 hiermit Konkurrenz eröffnet.

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

Uebernahmeverhandlungen 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.

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

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

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

**Zürich**, den 11. Juni 1906.

**Kreisdirektion III**  
der Schweizer. Bundesbahnen.

**R**emanit

## Wärmeschutzmasse



REMANIT  
+ Patent N° 20,762 +

## Bestes Isoliermaterial

erzielt über 90% Nutzeffekt!

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

Remanit ist unerreicht als Isoliermittel für:

Zentralheizungs- u. Warmwasser-Anlagen

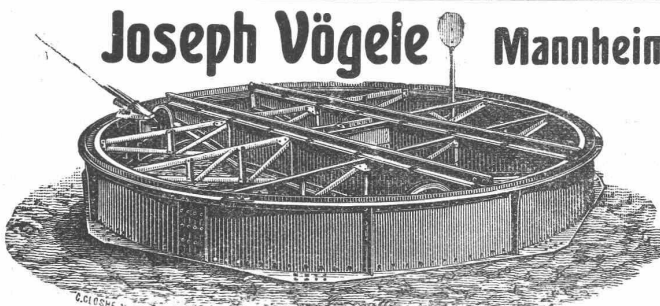
Kaltwasser-Leitungen

General-Vertretung  
und Depot:

**WANNER & C<sup>E</sup>. HORGGEN.**

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 Bochumer Verein.  
Herzstücke; Kreuzungen;  
Drehschelben und Schlebebühnen  
für Lokomotiven und Wagen, mit  
Hand-, Dampf- und elektr. Antrieb.  
Rangierwinden, Spills, elektr. an-  
getrieben,  
Stellwerke, Schlagbäume.

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



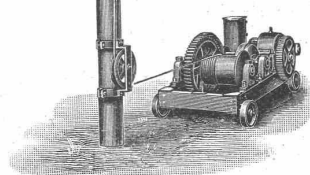
## Fahrbare Universal-Dampfwinden

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



## Elektrische Bauwinden,

fahrbar  
und feststehend.



Fertig auf Lager.

**Menck & Hamrock**  
Altona-Hamburg 32.

## GEBRÜDER SCHOLL, ZÜRICH

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

Wir empfehlen:

### Zeichentische u. Lichtpausapparate

in verschiedenen bewährten Konstruktionen.

### Präzisions-Reisszeuge,

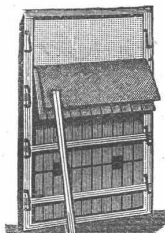
Aquarellfarben in Stücken, Tuben und Näpfchen,  
farbige Auslehtuschen, Pinsel,  
Eisenbahnradien, Reduktionsmaßstäbe.

### Ia. Zeichen- und Pauspapiere,

Ia. Lichtpauspapiere, Millimeterpapiere, Bristol-  
kartons, Farbige Kartons z. Aufziehen von Plänen,  
Skizzierblocks, Aquarellblocks.

### Radergummi „Pythagoras“.

Direkter Import echt chines. Peritusche.





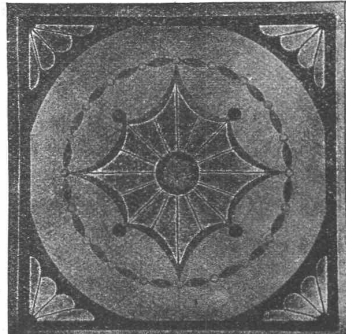
## Siderosthen-Lubrose-Farben in allen Nuancen.

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!

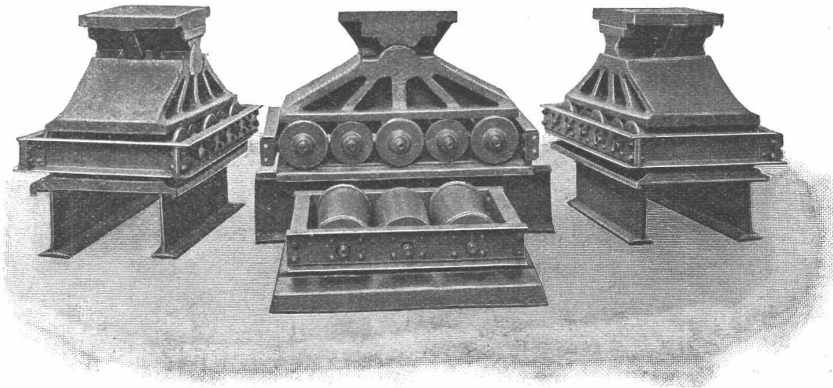
Verglasungen, Tür-  
und Möbelfüllungen,  
Beleuchtungskörper!

The  
Cloisonne Glass Co.,  
London.

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

### Weichguss

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



### Fittings

Marke  
+G F+  
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  
Telegramm Grambach Zürich — Zähringerstrasse 45 — Telefon 2290  
**Spiegelglas in allen Façonen**  
unbelegt — plan — Ia. belegt — facettiert.

Höchste Auszeichnung  
Goldene Medallien  
Zürich 1894, Genf 1896.  
Man verlange Preise, da wir  
nicht reisen lassen.

**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 25 Touristen-Seilbahnen geliefert.

**Schleusenanlagen, Schleusenwehre, Walzenwehre** für Hand- und elektrischen Antrieb. Hydraulische, automatische Zementsteiopressen.

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



## 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 Acre; günstige Lage, Bahnhofstation.

Tüchtige Fachleute finden Gelegenheit, ein best akkreditiertes Geschäft zu übernehmen. Interessenten, die sich über ihre Qualifikation zur Übernahme 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 hiermit 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.

Uebernahmsofferten 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 Carbolineum.

**Isoliermaterialien** aller Art für Bauzwecke

Isolier-Papiere.

Isolier-Filzkarton.

Asphalt- und Theerprodukte.

Meynadier & Cie., Zürich, Klausstrasse 33. — Telefon 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.



## Kontroll-Uhren

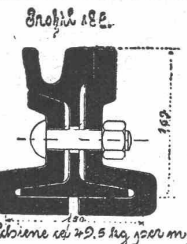
Bürk's Patent

Tragbar oder stationär  
für Wächter, Wärter, Heizer, Arbeiter etc.

Man verlange Prospekte!

HANS W. EGLI, ZÜRICH II.  
Werkstätte für Feinmechanik.





Als Vertreter des

**Stahlwerks-Verband Düsseldorf**

liefern wir:

**Rillenschienen-Oberbau für Strassenbahnen**

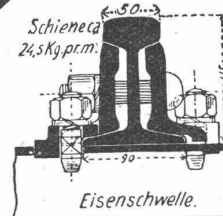
nebst allem dazu gehörendem Kleineisenzeug,

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  
Verbrennungsmotorenzum 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.

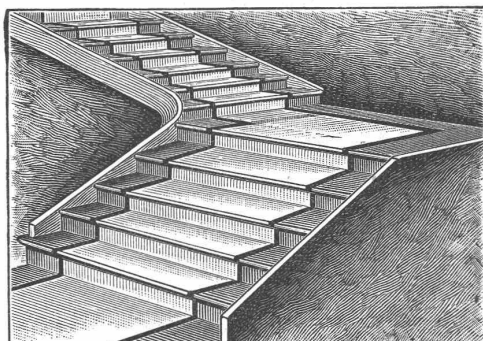
Für Techn. Vorarbeiten im Bahn- und Strassenbau empfiehlt  
sich B. Emch, Ingenieurbureau, Bern, Schwarzwaldstr. 61.

**Vereinigte Xylolith- u. Kohlensäurewerke A.G.****WILDEGG**

+ Patent Nr. 9080

**Treppenstufen aus Xylolith**

für Belag von

Eisernen Treppen; Hölzernen und Betonstreppen;  
Wendeltreppen; abgelaufene Sandsteintreppen.Große Standsicherheit, feuersicher, grösste Solidität.  
Unifarben oder mit gefärbtem Treppenläufer.Einzig in der Schweiz bis jetzt ca. 200 000 m<sup>2</sup> Böden und

ca. 10 000 Treppenstufen gelegt.

**KIRCHNER & C° A.-G.**

Leipzig-Sellerhausen.

Größte Spezialfabrik von

**Sägewerkmaschinen  
u. Holzbearbeitungsmaschinen**

Über 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. —