

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 7/8 (1886)  
**Heft:** 12

## **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:** 19.02.2026

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

# Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

32 Brandschenkstrasse (Selina) ZÜRICH.

Verlag des Herausgebers. — Commissionsverlag von Meyer & Zeller in Zürich.

Organ

des Schweizer. Ingenieur- & Architecten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studirender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

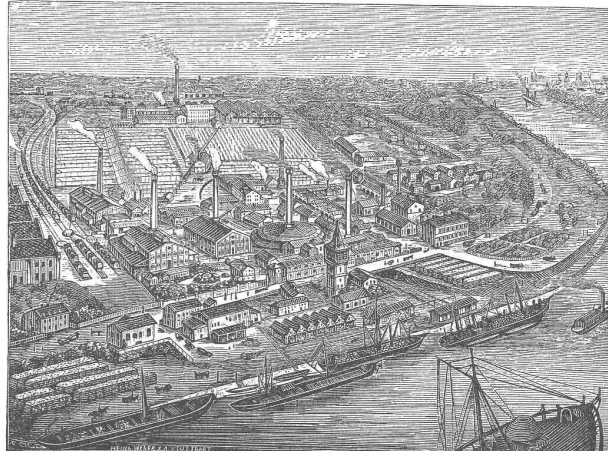
Bd VII.

ZURICH, den 20. März 1886.

Nº 12.



## Die Portland-Cement-Fabrik



## Eidgenössisches Polytechnikum in Zürich.

Das Sommersemester 1886 beginnt den 13. April. Anmeldungen sind bis spätestens den 5. April einzureichen.

Programm und Aufnahmsregulativ können auf dem Directionsbureau bezogen werden. (M 5398 Z)

Zürich, den 18 März 1886.

Der Director des Polytechnikums:  
C. F. Geiser.

## Königliche Baugewerkschule Stuttgart.

Der Sommerscurs beginnt am 1. April und schliesst am 7. August. Anmeldungen können jederzeit schriftlich und am 30. und 31. März auch mündlich gemacht werden. Das Unterrichtsgeld beträgt per Semester 36 Mk. Programme werden unentgeltlich übersendet.

Stuttgart, den 18. Februar 1886.

(M 155/2 S)

Die Direction: Egle.

## ROB. VIGIER's Portland-Cementfabrik

in Luterbach bei Solothurn. (M 5202 Z)

Aelteste schweizerische Portlandcementfabrik, diplomirt 1883 an der Landesausstellung in Zürich, empfiehlt hiermit bei beginnender Bausaison ihr anerkannt vorzügliches Fabricat bestens.

## Zu verkaufen.

Ein Bauplatz im Verkehrszentrum der Stadt Zürich vorzüglich gelegen, gute Rendite nachweisbar, geeignet für Bauunternehmer oder speciell auch als gut verzinsliche Capitalanlage. Schriftliche Anfragen befördert sub Chiffre W. 198 die Annoncen-Expedition von Rudolf Mosse, Basel.

## Theodolith.

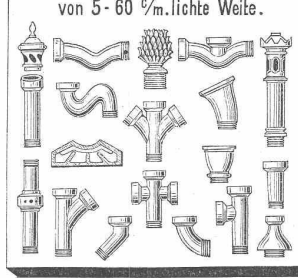
6" von Kern in Aarau, 360° Theilung mit verschiebbarem Diistanzenmesser und 3 Libellen und ein älterer Messtisch wegen Todesfall billig zu verkaufen. Auskunft ertheilt H. A. poste restante Luzern. (M 5319 Z)

## Für Unternehmer.

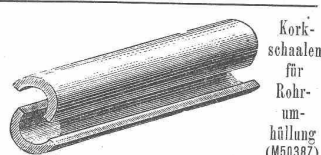
Unternehmer, welche ein Material Baggermaschinen, Rollwagen etc. besitzen und einen günstigen Contract abschliessen wollen, belieben ihre Adresse sub N. 214 an die Annoncen-Expedition von R. Mosse in Zürich einzusenden. (M 5351 Z)

## T. SPÖNAGEL in ZÜRICH.

Specialgeschäft: Steingut-Röhren. von 5-60 1/4 m. lichte Weite.



(M 5241 Z)



Korkisolirmasse, Korksteine.

GRÜNZWEIG & HARTMANN in Ludwigshafen a. Rhein.

## Wer kauft

1 Waggon (M 2556 M)  
**Hainbuchen**  
spottbillig? Offerten unter Chiffre M 196 an Rudolf Mosse, Zürich.

Insertionspreis:  
Pro viergespalte Petitfeuille  
oder deren Raum Fr. o. 30  
Haupttitelseite: Fr. o. 50  
Inserate  
nimmt allein entgegen:  
Die Annoncen-Expedition  
von  
RUDOLF MOSSE  
in Zürich, Berlin, München,  
Breslau, Cöln, Frankfurt  
a. M., Hamburg, Leipzig,  
Dresden, Nürnberg, Stuttgart,  
Wien, Prag, Strassburg i. E., London, Paris.



## Gebr. Carl & Nicolaus Benziger in Einsiedeln in der Schweiz

**Buchdruckerei,** empfehlen sich zu gefl. Aufträgen, einschlagend in: **Buchbinderei, Stereotypie, Galvanoplastik, Kupferdruckerei, Xylographie, Zinkographie, Druckphotographie.** **Lithographie.**



### Aufschluss.

Die Herren Pümpin Herzog & Cie, glaubten auf unsere Erklärung bezüglich der Drahtseilbahn Biel-Magglingen antworten zu müssen. Wir beginnen uns hiemit zu konstatiren:

1. Dass das Comité die Verhandlungen mit uns den 29. December 1885 abgebrochen hat. Zu dieser Zeit war unser Project, dessen Eigenthum uns vertraglich gesichert war, beim Eidg. Eisenbahn-Inspecteur deponirt.
  2. Dass das Comité den 7. Januar 1886 dieses Project in Bern abholen liess, ohne uns davon Anzeige zu machen.
  3. Dass dieses Project uns erst am 28. Januar 1886 zurückerstattet wurde.
  4. Dass der, dem Prospectus für die Actienunterzeichnung am 5. und 6. März beigegebene Bericht, die wörtliche Copie unseres Berichtes enthält.
  5. Dass speciell der Betrag von Franken 412 000 im Devis *genau der gleiche ist*, wie derjenige unserer letzten Offerte.
  6. Dass die Herren Pümpin Herzog & Cie selbst erklären, dass unser Bericht ihnen zur Grundlage dienen musste. Für diese Angabe sprechen wir ihnen hiemit unsern besten Dank aus.
- Dieser Zusammenhang von Thatsachen motivirte genügend unsere „Erklärung“.

(M 5388 Z)

**Probst, Chappuis & Wolf.  
E. Ritter-Egger.**

### Aussersihl. Ingenieur-Stelle.

Die durch Hinschied des bisherigen Inhabers vacant gewordene Ingenieur-Stelle wird hiemit zur freien Bewerbung ausgeschrieben.

Bezügliche Anmeldungen sind unter Beilage von Zeugnissen über Bildungsgang und bisherige Thätigkeit bis zum 31. März a. c. dem Gemeinderath einzureichen.

Die Obliegenheiten sind durch ein Regulativ festgesetzt, welches in der Gemeindekanzlei zur Einsicht aufliegt; weitere Aufschlüsse ertheilt Herr Bauvorstand Kuhn, Josephstrasse Nr. 22, Dahier.

Aussersihl, den 19. März 1886.

(M 5395 Z)

**Der Gemeinderath.**

### Sand- u. Kies-Werfen

von verzinktem Geflechte, sowie von gekröpften (verschränkten) Stäben, äusserst solid

(M 1345 Z)

**C. Vogel,**

Geländer-, Sieb- u. Drathwaarenfabrik,  
Engelgasse ST. GALLEN Gewerbehof.

### A. GIESKER, Ingenieur Enge-Zürich

**Diplom 1883** für ein eigenes **gut constr. Heizsystem** und für die Erfindung eines zweckentsprechenden **Isolirteppichs für Bauzwecke.**

### Ventilationsanlagen

für Versammlungslokale, Hospitäler, Schulen, Restaurants, Bureaux, Fabriken etc.

### Heizeinrichtungen

mittelst Ventilationsöfen bester Construction mit Blech-, Kachel- oder Marmor-Mantel.

### Cheminées mit Luftheizung.

**Kochherde, Waschkessel** und (M 5293 Z)

### Badeeinrichtungen

für Private, Anstalten & Hôtels.

### Eigene Werkstätte.



Künstlicher Feuer-Cement  
Der beste, billigste u. praktischste feuerfeste Mörtel, von höchster Qualität.

Fabrik-Marke. Feuerbeständigkeit für Oefen- und Feuerungsanlagen aller Art, sowie zum Repariren ausgebrannter Feuerwerke,

**feuerfeste Quarz- und Chamottesteine** in bewährter vorzüglichster Qualität,

### Feuer-Kitt,

das zuverlässigste Mittel, um Sprünge an Retorten, Oefen, Heizungsanälen etc. etc. sofort zu verschliessen, sowie zum Verdichten von Retortenköpfen, Steig-, Gebläse- und Heissluftleitungsrohren u. s. w. empfiehlt die Fabrik feuerfester Producte von

**Heinrich Bender & Co., Worms a. Rh.**

Prospecte, sowie Atteste erster Firmen stehen zu Diensten. Vertreter werden gesucht!

Zu beziehen durch den Buchhandel und mit angemessenem Rabatt, d. h. für Fr. 5.—, und Fr. 4.—, auch beim Verfasser nachstehende zwei grössere Druckschriften mit Plänen: **G. H. Legler**, Linth-Ingenieur in Glarus, **Hydrotechnische Mittheilungen** über Linthcorrection, Runsenbauten, Zürichseeregulirung u. s. w., **Luganer-See**, Regulirung u. Wasserableitung.

(M 5018 Z)

### Nivellirlatte

für directe Höhenangaben (System Heidecke)  
Erläuterungen frei.

**Schmid's Specialfabrik** für Nivellirlatten in **Lingen a. d. Ems (Deutschl.).**

## Submissions-Anzeiger.

Termin	Behörde	Ort	Gegenstand
22. März	Aug. Keller, Architect	Romanshorn	Maurer-, Steinbauer- und Zimmerarbeiten für den Umbau des Kirchturmes in Matzingen.
22. März	Vorstand	Arezen (Graub.)	Auf- und Ausbau des Armenhauses.
23. März	Isaak, Vogt	Remigen (Ct. Aarg.)	Correction des Italienbaches und Erstellung einer neuen Weganlage mit gleichzeitiger Katastervermessung.
24. März	Anton Heimgartner	Fislisbach (Ct. Aarg.)	Umbau des Schulhauses in Fislisbach.
25. März	Mast, Gemeindeschreiber	Albligen (Ct. Bern)	Die Nachführung des Vermessungswerkes der Gemeinde Albligen.
25. März	Stadtbauamt	Winterthur	Die Ausführung eines Sammelcanals für das Neuwiesenquartier und eines Zuleitungs-canals für das Canalnetz der Altstadt im Betrage von 97 000 Fr.
25. März	Gemeinderath	Altikon (Ct. Zürich)	Die Herstellung einer Brunnenstube und einer eisernen Röhreleitung von 390 m Länge.
26. März	Direction der öffentlichen Arbeiten	Zürich	Die Erd-, Maurer-, Steinbauer-, Zimmer-, Schmied- und Spenglerarbeiten für den neuen Pockenspital.
27. März	A. Gruebler-Baumann, Arch.	St. Gallen	Zimmermannsarbeit für einen Neubau an der St. Jakobsstrasse.
29. März	Pfarramt	Root (Luzern)	Anbau und Renovation der Pfarrkirche in Root.
30. März	Direction der öffentlichen Arbeiten	Zürich	Herstellung neuer Treppen und Umbau des Treppenhauses im Pfarrhaus (Schloss Grüningen).
31. März	Bau-Comité	Zofingen	Festbauten für das cant. Schützenfest in Zofingen.
5. April	Gemeinderath	Laufenburg (Ct. Aarg.)	Neu-Eindeckung des Kirchturmes in Gross-Laufenburg.
Unbestimmt	Actuariat	Zihlschlacht (Ct. Thurg.)	Grabearbeit, circa 100 m Leitung mittelst Drainageröhren, Einfassung einer grösseren Brunnenstube durch Cement und Ziegelmauer.