

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 51/52 (1908)  
**Heft:** 5

## Titelseiten

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### 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. [Voir Informations légales.](#)

### 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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 30.01.2025

**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.

**Insertate**  
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.

Bd LI.

ZÜRICH, den 1. Februar 1908

N<sup>o</sup> 5.

## Embracher Steinzeug-Bodenplatten

sind bis zur **Sinterung** gebrannt, daher **säurefest** und **frostbeständig**.

Originalmuster und Zeichnungen versendet kostenlos:

Tonwarenfabrik Embrach A. G., Embrach (Kanton Zürich).

## Elektrizitätswerk der Stadt Zürich.

### Albulawerk.

Das Elektrizitätswerk der Stadt Zürich eröffnet hiermit freie Konkurrenz über die **Lieferung und Montierung**

### der armierten Betonwände

für die Schaltanlage der Generatorstation des Albulawerkes in Sils i. D. Das bezügliche Pflichtenheft kann auf der Direktionskanzlei, Bauamt II, III. Etage, bezogen werden, wo auch weitere Auskunft erteilt wird. Die **Offerten** sind verschlossen mit der Aufschrift: «Armierter Betonwände für das Maschinenhaus in Sils i. D.» bis zum 22. Februar 1908 an den **Vorstand des Bauwesens II** der Stadt Zürich einzureichen.

Zürich, den 23. Januar 1908.

Elektrizitätswerk der Stadt Zürich:  
Der Direktor.

## Kirchenbau Goldau.

Es werden hiemit zur freien Konkurrenz ausgeschrieben:

- die **Schreinerarbeiten** (Türen, Bestuhlung),
- die **Schlosserarbeiten** (Beschlüge),
- die **Glaserarbeiten**.

Pläne, Beschrieb und Offertenformulare liegen sowohl bei Hochw. Herrn Kaplan Ott in Goldau aber auch bei Unterzeichnetem zur Einsichtnahme auf. Verslossene mit Ueberschrift: «Kirchenbau» versehene Offerten nimmt bis **15. Februar** der Präsident der Baukommission, Hochw. Herrn Kaplan Ott in Goldau entgegen.

St. Gallen, den 18. Jänner 1908.

Die Bauleitung:

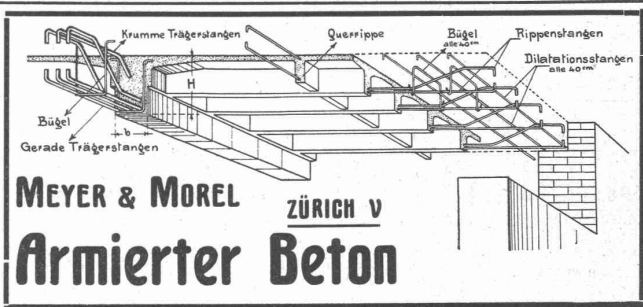
August Hardegger, Architekt.

**„KOMET“**

Völlig geräuschlos und leicht  
arbeitender **Türschliesser**.

3jährige Garantie.

Carl Köpke, Schlossermeister, Zürich, Neustadtgasse 2.  
Prospekte auf Verlangen gratis. Telephon Nr. 1616



## Schulhaus-Neubau Thun.

Für diesen Neubau sind ca. 2700 m<sup>2</sup> **Zwischendecken** erforderlich. Grösste Spannweite 7 m. Patentinhaber für Deckenkonstruktionen werden ersucht, schriftlich Angaben über allgemeine Konstruktion, Erstellungskosten und Mitteilungen über ausgeführte Arbeiten an die unterzeichnete Stelle einzureichen.

Thun, den 27. Januar 1908.

Das Stadtbauamt.

Eine der bedeutendsten **Fabriken für Brückenbau in Warschau** sucht einen

**Ingenieur,**

welcher theoretisch und praktisch mit dem Bau von **Eisenbetonbrücken** vollständig vertraut ist. Offerten sub «Eisenbeton» sind an das Zentral-Annoncen-Bureau von **L. & E. Metzl & Co.** in **Warschau** zu senden.

# Baueisen

Doppel I Träger  
Poutrelles, sowie  
Rundeisen für  
armierten Beton

liefert für ganze Bauten in kürzester Frist ab Werk oder prompt ab Lager  
**ERNST SCHOCH, Eisenhandlung, BASEL.**