

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 19/20 (1892)  
**Heft:** 2

## **Titelseiten**

### **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:** 17.01.2026

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

# Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

32 Brandschenkestrasse (Selna) ZÜRICH

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

Organ

Insertionspreis:  
Pro viergespaltene Petitzeile  
oder deren Raum Fr. o. 30  
Haupttitelseite: Fr. o. 50

Inserate  
nimmt allein entgegen:  
Die Annoucen-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.

Abonnementspreis:  
Ausland... Fr. 25 per Jahr  
Inland... " 20 "

Für Vereinsmitglieder:  
Ausland... Fr. 18 per Jahr  
Inland... " 16 "  
sofern beim Herausgeber  
abonniert wird.

Abonnements  
nehmen entgegen: Heraus-  
geber, Commissionsverleger  
und alle Buchhandlungen  
& Postämter.

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

Bd XIX.

ZURICH, den 9. Januar 1892.

Nº 2.

T. SPONAGEL, INDUSTRIE-QUARTIER ZÜRICH  
liefert

HOUDIS  
Gewölbe steine

von 50 bis 80cm lange, 20cm breite und 6 bis 8cm hohe.

HOUDIS

3 theilig

HOUDIS  
für  
Dachverschalungen,  
Isolirungen,  
etc. etc.

HOUDIS

für Isolirung der Eisenostruktion.

HOUDIS Dienst sehr vortheilhaft als Ersatz für Béton- und Backstein-Gewölbe zwischen I und J Eisen. Vor anderen ähnlichen Materialien gewähren sie folgende hauptsächlichsten Vorteile:

1. Das Legen derselben ist sehr einfach, daher zeit- und geldsparend.
2. Sie sind sehr leicht; ihr Gewicht beträgt pro M<sup>2</sup> nur circa 50 K<sup>t</sup>.
3. Ihre Tragkraft ist dennoch eine sehr grosse, da sie einer Belastung von 3000—5000 K<sup>t</sup> pro M<sup>2</sup> widerstehen.
4. Sie sind schnell.

(M 5040 Z)

Die Firma

(M 5424 Z)

**ALBERT FLEINER, AARAU**  
empfiehlt sich zum Abschluss von  
Lieferungsverträgen pro 1892.

Fabrication von

Ia. schwerem hydraulischem Kalk, sog. natürl. Portland Marke P. P.  
Schnellziehendem „Grenoble cement“. Ia. künstl. Portlandcement.  
Vorzeitige Atteste und Referenzen stehen zu Diensten!

Steinbruch-Gesellschaft Ostermundingen

bei Bern.

(M 5001 Z)

Blauer und gelber Sandstein. Lieferung als Rohmaterial  
aufs Mass in jeder Grösse oder behauen nach Plänen und Zeichnungen.

Dampfmaschinen, Pumpen, Aufzüge, Eisenconstructionen,  
Transmissionsanlagen, 2theil. Schmiedeif. Riemenscheiben,

Apparate und Gefässer  
für Bierbrauereien, chemische Fabriken etc.:

Dampfkessel, Vorwärmer, Reservoir, Bierpfannen, Kühlzellen,  
eiserne Fässer, Wasserleitungsröhren aus Eisenblech, Seifenkessel,  
Hadernkocher, eiserne Kamine etc., etc., sowie

sämmtliche  
Kesselschmiede-Arbeiten

liefern in  
vorzüglicher Ausführung zu billigen Preisen

Gebrüder Dietsche

in Koblenz (Aargau).

Neugegründetes, mit den rationellsten Hilfsmaschinen ausgestattetes  
Filialgeschäft der seit über 50 Jahren bestehenden

Maschinenfabrik und Kesselschmiede

von Gebrüder Dietsche, Waldshut (Baden)  
vormals Al. Dietsche. (M 9428 Z)

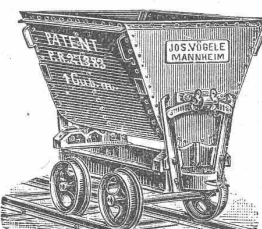
Kirchenheizungsanlage.

Concurrenz-Ausschreibung.

Das unterzeichnete Departement eröffnet hiemit unter schweizerischen Firmen eine Concurrenz zur Erlangung von Plänen und Kostenberechnungen für die Heizungsanlage der neuen Mathäusikirche in Basel. Die Bedingungen können in Hochbaubureau (Postgebäude) dahier bezogen werden: Eingabetermin: Montag, den 1. Februar 1892, Mittags 12 Uhr.

Basel, 29. December 1891.

Baudepartement von Baselstadt.



Fabrik-Geleise  
und tragbare Geleise

Transportwagen  
für jeden Zweck

Weichen

und Dreh scheiben

für normale und schmale Spur liefert

JOS. VÖGELE, Mannheim,  
Fabrik für Eisenbahnbedarf.  
Wolf & Weiss in Zürich, Vertreter  
für die Schweiz. (M 7076 aZ)

= Cementröhrenformen =

H. Kieser, Zürich. (M 5018 Z)