

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 15/16 (1890)
Heft: 4

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: 15.01.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift
für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben
von

A. WALDNER

32 Brandschenkestrasse (Selau) 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.

B^d XVI.

ZURICH, den 26. Juli 1890.

N^o 4

ALBERT FLEINER, Aarau. Aelteste Cementfabrik der Schweiz.

Beim Baue fast sämmtlicher schweizerischer Eisenbahnen sind meine Fabrikate verwendet worden; beim Baue der **deutschen strategischen** Bahnlinie Stühlingen-Immendingen gelangten **mehrere Hundert Waggons** meines Fabrikates zur Verwendung. — Beim Baue der **Gotthardbefestigung** ist als schnellziehender Romancement „die Qualität der Façon „Grenoble“ von Fleiner in Aarau“ vorgeschrieben worden etc. etc. — Preiscourante stehen zu Diensten, auf Wunsch auch gedruckte Zeugnisse erster Baufirmen über die treffliche Qualität meiner sämmtlichen Fabrikate. (7215)

Erste Preise auf allen beschickten Ausstellungen!

Mechanische

Drahtseilfabrik und Hanfseilerei
von
C. Eberhard Oechslin,
Feuerthalen und Schaffhausen.

Drahtseile Hanfseile
für für
Transmissionen Transmissionen
Fähren, Brücken,
Seilbahnen, Bergriesen und
Elect. Kraftübertragung
aus bester Qualität
schwedisch Eisendraht od.
Stahl und Kupfer.

Feine Drahtschnüre
aus (Ma 2846 Z)
vernickelt englisch. Stahldraht, Messing, Kupfer u. Tomback.
Adhäsionsfett

für Draht und Hanfseile,

An Baugesellschaften, Bauunternehmer,
Architekten und Baumeister

die ergebene Anzeige, dass wir neben unserem **Pflastersteinbruch** in **Weesen** einen **Bausteinbruch in Bälis bei Weesen** eröffnet haben und empfehlen Ihnen diesen dunkelgrauen äusserst soliden Kalkstein als (M 8737 Z)

Bossenquader: für **Brückenwiderlager, Tunnelportale, Stützmauern** etc.,

Untersockel: für Neubauten etc. bestens und zeichnen hochachtend

HEINR. HESLI, Pflasterermeister, **Glarus.**
Preiscourante werden auf Verlangen zugesandt.

Insertionspreis:
Pro viergespalteine Petitzile
oder deren Raum Fr. o. 30

Haupttitelseite: Fr. o. 50

Insetrate

nimmt allein entgegen:

Die **Annonce-Expedition**

von

RUDOLF MOSSE
in Zürich, Berlin, München,
Breslau, Köln, Frankfurt
a. M., Hamburg, Leipzig,
Dresden, Nürnberg, Stuttgart,
Wien, Prag, Strassburg i. E., London, Paris.

Holz cement, eigenes Fabricat, in nur vorzüglicher Qualität. Amtlich geprüft, 10 Jahre Garantie für Haltbarkeit.

Vom cant. chem. Laboratorium in Chur am 25. April 1885 und von der Prüfungs-Anstalt für Baumaterialien am schweiz. Polytechnikum in Zürich am 4. März 1890 untersucht und durch Analyse festgestellt, dass mein Holz cement dem ächt schlesischen mindestens ebenbürtig ist.

Ausführung von Holz cement dächern

in allen Gegenden unter Garantie. a 2313

Dachpappe in verschiedenen Stärken.
Papier für Holz cement bedachungen.

Alleräusserste Concurrenzpreise.

Seit 15 Jahren über 700 Dächer ausgeführt.
Aeltestes und leistungsfähigstes Geschäft dieses Faches in der Schweiz.

J. Traber, Chur,

Holz cement- und Dachpappen-Fabrik.

Amtliches Gutachten, Zeugnisse, sowie jede Auskunft und Kosten-
voranschläge zu Diensten. (M 155 Ch)

Vertretungen werden gesucht für alle Gegenden.

Adolf Bleichert & Co.

Leipzig-Gohlis,

Special-Fabrik

für den Bau

von

Bleichert'schen

Eisenbahn-

und
Strassen-

Brücken-

und
Hafen-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Hafen-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-

bau-

und
Stadt-

bau-

und
Schiff-

bau-

und
Wasser-