

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 19/20 (1892)
Heft: 3

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: 05.04.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

32 Brandschenkestrasse (Selnau) ZÜRICH

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

Organ

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

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

Für Vereinsmitglieder:
Ausland... Fr. 18 per Jahr
Inland... „ 16 „ „
sofern beim Herausgeber
abonnirt wird.

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

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

Insertate
nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition
von
RUDOLF MOSSE
in Zürich, Berlin, München,
Breslau, Cöln, Frankfurt
a. M., Hamburg, Leipzig,
Dresden, Nürnberg, Stutt-
gart, Wien, Prag, Strass-
burg i. E., London, Paris.

T. SPONAGEL, INDUSTRIE-QUARTIER ZÜRICH
liefert

von 50 bis 80% Länge, 20% breite und 6 bis 8% Höhe.

HOURDIS
3 theilig

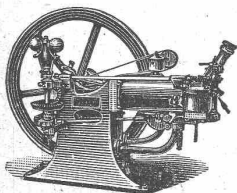
HOURDIS
für Dachverschalungen,
Isolierungen,
etc. etc.

HOURDIS
für Isolierung der Eisenconstruction.

per M²
circa
50 bis 54 K^m

Hourdis Dienen sehr vortheilhaft als Ersatz für Beton- und Backstein-Gewölbe zwischen I und II Eisen. Vor anderen ähnlichen Materialien gewähren sie folgende hauptsächlichsten Vorzüge:

1. Das Legen derselben ist sehr einfach, daher zeit- und goldsparend.
2. Sie sind sehr leicht; ihr Gewicht beträgt pro M² nur circa 50 K^m.
3. Ihre Tragfähigkeit ist dennoch eine sehr grosse, da sie einer Belastung von 3000—8000 K^m pro M² widerstehen.
4. Sie sind schalldicht.



F. MARTINI & Co.,

(M5197Z) Maschinenfabrik

in Frauenfeld.

Gas- u. Petroleum-Motoren
eigener Construction. Vorzügliche Referenzen.

Holzbearbeitungsmaschinen

als Specialität

empfehlen in vorzüglicher Construction und Ausführung.

Courante Maschinen sind stets auf Lager.

Illustrierte Preiscurante stehen gerne zu Diensten. (M5036Z)

Fabriken Landquart
in Landquart.

Concurrenzeröffnung.

Der Gemeinderath von Wallenstadt eröffnet hiemit freie Concurrenz über die Arbeiten zur *Correction des Berschnerbaches*. Dieselben umfassen:

I. Erstellung eines Canals von ca. 1 km Länge, Correction der Staatsstrasse auf ca. 300 m Länge, Erstellung eines Damms für den Kiesfang; eingeschlossen sind die Unterbauarbeiten für 2 Brücken. Gesamtvoranschlag rund 48,000 Fr.

II. Lieferung und Montage einer eisernen Fachwerkbrücke für die Staatsstrasse von 17,6 m Spannweite und einem Gesamtgewicht von rund 25 Tonnen; dito einer Blechbalkenbrücke für ein Gütersträsschen von 10,6 m Spannweite und einem Gewicht von 6 Tonnen.

Pläne, Bauvorschriften und Vorausmassverzeichnisse können auf dem Bureau des Cantonsingenieurs in St. Gallen, sowie auf der unterzeichneten Canzlei eingesehen werden.

Die Arbeiten unter I und II werden gesondert vergeben.

Eingaben sind verschlossen und mit der Aufschrift „Correction des Berschnerbaches“ versehen, bis Sonntag den 31. Januar an den Gemeinderath von Wallenstadt einzugeben.

Wallenstadt, 9. Januar 1892.

(M 5296 Z)

Namens des Gemeinderathes: **Die Gemeindevorstand**

Wellbleche in allen Profilen u. Stärken
DÄCHER, HALLEN
vollständige
eiserne Bauwerke
aller Art
Wilh. Tillmanns
Remscheid.
Wellblech-Walzwerk, Verzinkerei u. Brückenbauanstalt.

Die Firma

(M5424Z)

ALBERT FLEINER, AARAU

empfiehlt sich zum Abschluss von

Lieferungsverträgen pro 1892.

Fabrication von

1a. schwerem hydraulischem Kalk, sog. natürl. Portland Marke P. P.
Schnellziehendem „Grenoblecement“. 1a. künstl. Portlandcement.

Vorzügliche Atteste und Referenzen stehen zu Diensten!

Für Cement- und Kalkfabriken!

Ein junger, tüchtiger Mann, der seit mehreren Jahren in den grössten schweiz. Cement- und Kalkfabriken thätig ist, Buchhaltung, deutsche, französische u. italienische Correspondenz besorgt, sucht anderweitiges Engagement. Beste Referenzen. (M 122 c)

Gefl. Offerten sub Chiffre U 145 an **Rudolf Mosse, Zürich.**

Paus, Lichtpaus

Papiere, Zeichenpapiere in den vorzüglichsten Qualitäten liefert zu sehr billigen Preisen d. Spezialfabrik techn. Papiere von (Mar71K) Anger 10 Balkenstr. Dortmund (Dschl.) Vertreter gesucht. Hohe Provision.

Patente

alt. Entb. zu mäß. Preisen. Vor gratis durch Hans Friedrich Ingenieur und Patentanwalt Düsselberg. Beste Empfeh.