

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 49/50 (1907)
Heft: 16

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: 09.02.2026

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

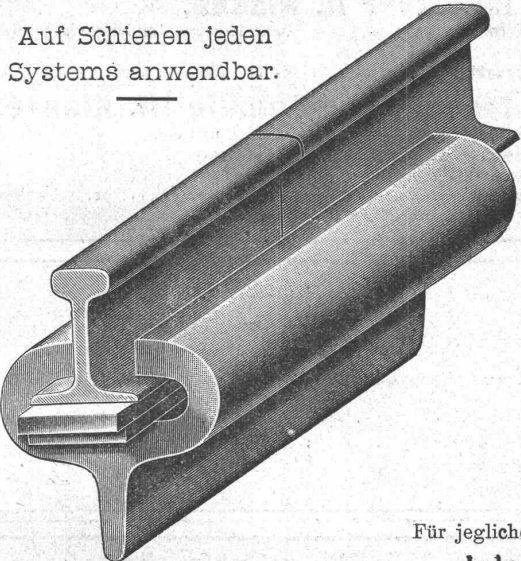
des Schweizer. Ingenieur- und Architekten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studierender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

Bd. L.

ZÜRICH, den 19. Oktober 1907

Nº 16.

Auf Schienen jeden Systems anwendbar.



Unverbiegbares Geleise

Verkeilung mit Hochdruck.

(A. Ambert's System)

Beseitigung der Laschen,
Bolzen und elektrischen
Kupfer-Verbindungen
Festigkeit
Sparsamer Unterhalt
Sicherheit

Für jegliche Auskunft wende man sich an:

Jules Bouteille & fils

Schienen, Schwellen und Zubehör

123 Rue Pierre Corneille à Lyon ou à Bellerive près Genève (Schweiz).

Wasserversorgung Villnachern (Aargau). Bauausschreibung.

Über die zur Wasserversorgung der Gemeinde Villnachern nötigen Arbeiten wird hiermit Konkurrenz eröffnet: Quellfassung mit Quellschächten und Sammelbrunnstube, Reservoir 300 m³, Zuleitung zum Reservoir und Hauptleitungen: Gussrohr 150 mm, (910 m), 125 mm (665 m), 100 mm (1505 m), 75 mm (210 m), 60 mm (1475 m), 50 mm (90 m), 40 mm (485 m), die nötigen Formstücke und Schieber, 23 Hydranten, die Grabarbeit und die Zu- und Hausleitungen.

Pläne, Bauvorschriften und Eingabeformulare vom 15. Oktober an im Schulhaus in Villnachern. Eingaben, verschlossen, mit der Aufschrift «Wasserversorgung» an Herrn Gemeindeammann Peter. Letzter Eingabetermin: 26. Oktober 1907.

Baden, den 10. Oktober 1907.

Ingenieurbureau M. Keller-Merz.

Baueisen

liefert für ganze Bauten in kürzester Frist ab Werk oder prompt ab Lager

ERNST SCHOCH, Eisenhandlung, BASEL.

Doppel I Träger
Poutrelles, sowie
Rundesen für
armierten Beton

Eisenträger, U-Eisen

Rundeisen für armierte
Betonbauten
Rollbahnschienen und
Zubehörden

ab Lager und Werk. Prompte Lieferung. Mässige Preise.

Ed. Wüthrich & Co., Herzogenbuchsee.**J. Betz & Cie**

vormals Burckhardt & Betz, Basel.

Armierter Betonbau.

Besonders rationelle armierte Betondecken, Ausführung dem jeweiligen Zwecke angepasst. Treppen, Wände, Réservoirs, Silos, Klärbassins.

Ventilationsanlagen und Trockenanlagen

erstellt J. P. BRUNNER, OBERUZWIL.