

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 67/68 (1916)
Heft: 21

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: 14.03.2025

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

Schweizerische Bauzeitung

Abonnementspreis:

Schweiz 25 Fr. jährlich
Ausland 30 Fr. jährlich

Für Vereinsmitglieder:

Schweiz 20 Fr. jährlich
Ausland 24 Fr. jährlich

sofern beim Herausgeber
abonniert wird

WOCHENSCHRIFT

FÜR BAU-, VERKEHRS- UND MASCHINENTECHNIK

GEGRÜNDET VON A. WALDNER, ING. HERAUSGEBER A. JEGHER, ING., ZÜRICH

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Rascher & Cie., Zürich und Leipzig

ORGAN

Insertionspreis:

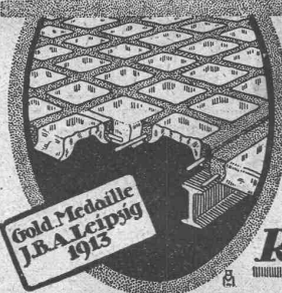
4-gespalt. Pettzeile oder deren Raum . . . 30 Cts.
Haupttitelseite: 60 Cts.
Alleinige Inseraten-Annahme: Rudolf Mosse, Annoncen-Expedition, Zürich, Basel und deren Filialen und Agenturen

DES SCHWEIZ. ING.- & ARCHITEKTEN-VEREINS & DER GESELLSCHAFT EHEM. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE.

Eisenkonstruktionen Konstruktionswerkstätte Nidau (Bern) G. Wolf & Cie.

Für technische Vorarbeiten und Projekte
im Strassen-, Wasser- und Eisenbahnbau, sowie für Wasserversorgungen und
Bahnhofanlagen empfiehlt sich
Carl Frey, Ing., Reussport 3, Luzern, gew. Ing. I. Kl. der S.B.B.

Glas-Eisen-Beton



**SYSTEM KEPPLER.
Für Fußboden
Dächer & Wände**

Große Tragfähigkeit. Billig in der Herstellung. Minimale Unterhaltungskosten.
Feuerfester. Leicht zu reinigen.
Kein Anstrich nötig.

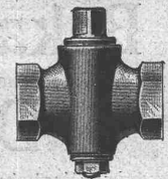
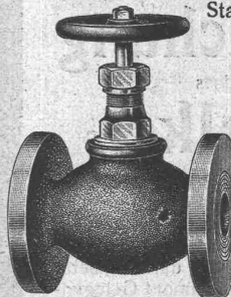
Vertreter:

Rob. Loofer, Zürich 4

Badener-Str. 41

Gold-Medaille
J.B.A. Leipzig
1913

K. Schäffer
Lager und Verkaufsstelle von
Schäffer & Budenberg G. m. b. H., Zürich
Stampfenbachstr. 61



**Ventile
Manometer
Hähne
Wasserstände
Injektoren
Kondenswasserableiter**

ZENTRALHEIZUNGEN

erstellen

MOERI & CO Zentralheizungsfabrik
LUZERN.

Internationales Patentanwaltsbureau **NAEGELI & CO BERN**

SPITALGASSE 32

Techn. Leiter: F. NAEGELI, gew. Ingenieur d. Eidg. Patentamts

Aktien-Gesellschaft Conr. Zschokke

Projektierung und Ausführung von hydraulischen Werken an Flüssen und an der See

Pneumatische Foundationen
Baggararbeiten
Wasserwerksanlagen

Flusskorrekturen
Hafenmauern
Quaibauten

Trockendocks
Schiffschleusen

Pariser Weltausstellung 1889: Grand Prix — Landesausstellung Bern 1914: Grosser Ausstellungspreis

Mechanische Werkstätte für eiserne Brücken und Eisenhochbau
in Döttingen (Aargau)

General-Verwaltung in Aarau