

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **67/68 (1916)**

Heft 21

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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:

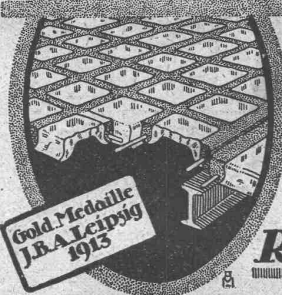
4-gespalt. Pettzeile oder deren Raum . . . 30 Cts.
Haupttitelseite: 50 Cts.
Alleinige Inseraten-Annahme: Rudolf Mosse, Annoncen-Expedition, Zürich, Basel und deren Filialen und Agenturen

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.

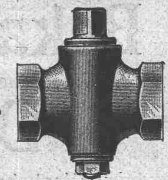
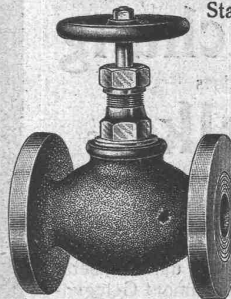
Vertreter:

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
Baggerarbeiten
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