

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **53/54 (1909)**

Heft 15

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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

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.

Abonnementspreis:Ausland 25 Fr. für ein Jahr
Inland 20 " " "**Für Vereinsmitglieder:**Ausland 18 Fr. für ein Jahr
Inland 16 " " " " " " " "
sofern beim Herausgeber
abonniert wird.**Abonnements**

nehmen entgegen: Herausgeber, Kommissionsverleger und alle Buchhandlungen und Postämter.

Insertionspreis:Für die 4-gespaltene Petitzeile
oder deren Raum 30 Cts.
Haupttitelseite: 50 Cts.**Inserate**nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition
RUDOLF MOSSB,
Zürich.Basel, Bern, St. Gallen,
Berlin, Breslau, Dresden,
Frankfurt a. M., Hamburg,
Köln, Leipzig, Magdeburg,
München, Stuttgart, Wien.

Theaterdekorationen :: Bühneneinrichtungen

Telephon 5515.

Alb. Isler, Stadttheater, Zürich.

Atelier Seehofstr.

Aargauische Heilstätte „Barmelweid“.

Ober-Erlinsbach, Aargau.

Bauausschreibung.

Die Bauarbeiten für die Ausführung einer Zufahrtsstrasse von 3,4 km Länge werden hiemit zur freien Konkurrenz ausgeschrieben.

Erdbewegung	ca. 28 000 m ³
Trockenmauer	ca. 4 000 m ³
Chaussierung	ca. 2 400 m ³

Pläne, Baubedingungen und Eingabeformulare liegen beim Unterzeichneten zur Einsicht auf vom 4. Oktober bis und mit 12. Oktober. Schriftliche Offerten mit der Aufschrift „Zufahrtstrasse Barmelweid“ sind verschlossen bis zum 16. Oktober an Herrn Dr. H. Sigrist, Präsident des Aarg. Heilstättevereins in Brugg, einzusenden.

Aarau, den 29. September 1909.

J. J. Schmid, Ingenieur.

Gasfernzünder für alle Gasarten.

Neues Konstr.-Prinzip. Unübertroffen an Einfachheit, garantiert sicherer Funktion und Gasabschluss. Billiger Preis. Prospekte durch

Metallwarenfabrik Oerlikon.

Spezialerzeugung gestanzter und gedrehter Massenartikel.

KOCH & C^{IE}, vorm. E. Baumberger & Koch, BASEL

Telephon: Nr. 2977. — Telegramm-Adresse: Asphalt Basel.

Baumaterialien-Handlung

Closets.

Wandbrunnen. — Pissoirs. — Schüttsteine.
Ventilatoren und Windschutzhauben.
Steinzeugröhren.
Schlammfänger und Sinkkästen.

Boden- u. Wandplättchen.

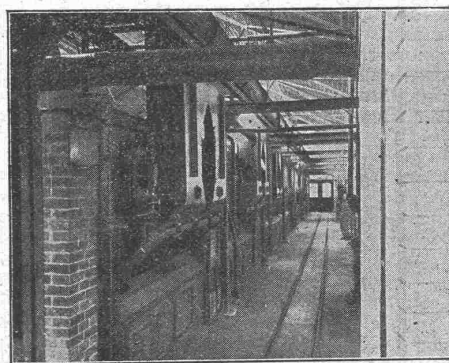
Schiffskitt. — Asphalt-Röhrenkitt.
Pflasterkitt. Dachpappen. Korksteine.
Isolierplatten. — Kanderer feuerfeste Steine und Erde.
Schlackenwolle.

Uebersetzungen

(Kataloge, Akten etc.) ins Französische, Italienische, Englische und Spanische
übernimmt **Paul Jaeger, Gallusstrasse, St. Gallen.**

A. Stotz, Stuttgart 8.

Gegr. 1860. — Personal ca. 600.



Transport-Anlagen

für Massengüter jeder Art.

Elevatoren, Transporteure, Transportschnecken,
Zubringer, Hängebahnen, Conveyors.

Schaukel- und Kreis-Transporteure

Kohlentransport-
und Kesselbeschickungs-Anlagen.Für Techn. Vorarbeiten im Bahn- und Strassenbau empfiehlt
sich B. EMCH, Ingenieurbureau, BERN.