

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 3/4 (1884)
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: 28.04.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

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.

Wochenschrift
für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben
von

A. WALDNER

32 Brändschenkestrasse (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.

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

Inserate
nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition

von
RUDOLF MOSSE
in Zürich, Berlin, München,
Breslau, Köln, Frankfurt
a. M., Hamburg, Leipzig,
Dresden, Nürnberg, Stutt-
gart, Wien, Prag, Strass-
burg i. E., London, Paris.

Bd IV.

ZÜRICH, den 19. Juli 1884.

No 3.

Architekten & Baumeistern

liefern in verhältnissmässig sehr kurzen Terminen:
Socles, Säulen, Postamente, Pilastres, Capitale,
Consolen, Balkonplatten, Balustres etc. etc.
in dem vorzüglichen Baumaterial

Ragatzer-Marmor

bei garantirt exacter und feinsten Arbeit nach jeder Zeichnung
und hoher Politur.

2 Diplome der schweizerischen Landesausstellung, Gruppe 18 und 19.
Kostenvoranschläge prompt und billig. Muster zu Diensten.

(M 1709 Z)

Marmorindustrie
MAX NAEFF, Rheineck.

Dampfkamine & Kesseleinmauerungen

erstellt mit Garantie

(M 1277 Z)

B. GABRIEL, Baumeister, Basel.

Die Cement- & Baustein-Fabrik Käpfnach

(M-1676-Z)

bei Horgen
empfiehlt

ihren Roman- und Portland-Cement, hydr. Kalk in sehr guter Qualität.
Cement-Bausteine: gewöhnliche Formate, Gewölbringsteine, sehr
zweckmässig für Stollen und Ziehbrunnen, Ausmauerung, Falzsteine für
Fensterlichter etc.; diverse Façonsteine für Einfriedigungsmauern.
Cementröhren von 6—60 cm innerem Durchmesser, Cement-Drainage-
Röhren. **Gebrannte Bausteine:** Normalbacksteine, gewöhnliche
und klinkerhart gebrannt, Kaminsteine, horizontal und senkrecht durch-
löcherte Backsteine. Dachziegel. [6331]

Oefen

Chamotte-Kachelöfen m. Regulir- u. Füllsystem,
Füllöfen m. Chamottefütter u. Luftcirculation, (M 1646 Z)
Irische Ventilations-Mantel-Oefen,
Amerik. Regulir-Füllöfen, sowie alle andere Constructionen
halten stets in grösster Auswahl, ca. 250 Stück auf Lager.
GEBRÜDER LINCKE, ob. Hirschengrbn. 20., Zürich.

F. BORMANN-ZIX in Zürich (Hirslanden).

Alleinverkauf für die Schweiz:

Falz-Ziegel

aus der Fabrik von LEON COUTURIER in Forbach (Lothringen).

Vorzüge dieser Ziegel: Absolute Wetterbeständigkeit,
selbst bei grösster Kälte, durchaus kalkfrei und wasserdicht, grösste
Vollkommenheit in sauberer und genauer Arbeit, decken so zu sagen
hermetisch, gleichmässiger Brand, ganz egale schöne Farbe. Atteste
von 27 jähriger Wetterbeständigkeit.

(M 1352 Z)

15 jährige Garantie.

Muster und Prospekte gratis und franco. Correspondenten allerorts gesucht.

Baumeistern, Haus- und Bauherren.

Zur sichern, rationellen **Tödtung des Hausschwammes**
empfehle das alleinig patentirte und prämirte kieselsaure Imprägnir-
und Isolir-Material, bewährt in 100 000 Verwendungen und empfohlen
durch div. Verfügung höchster Militär- und Regierungsbaubehörden:

Dr. H. Zereners Antimerulion. [Gegen Schwamm.]

Prospekte etc. zu beziehen von Herren **N. de H. Bernouilly**
und Sohn in Basel. (OF 3844) (M 1361 Z)

Silberne Medaille Paris 1855. London 1862. Salzburg 1865. Paris 1867. Cassel 1870. Moskau 1872.
Fortschritts-Medaille von Württemberg. — Medaille I. Classe Ulm 1871. — Ehrendiplom Stuttgart 1881.
Grosse goldene Verdienst-Medaille von Württemberg.

Die Vereinigten Cementwerke

Stuttgarter Cementfabrik
Blaubeuren

gegründet 1872



Gebrüder Leube
Ulm a. d. Donau

gegründet 1838

empfehlen unter Garantieleistung für höchste Bindekraft, vollständige Gleichmässig-
keit und Volumenbeständigkeit

Portland-Cement
Roman-Cement

nach Wunsch
schneller oder
langsamer
bindend.

Jahres-
production
700,000
Zentner.

zu den billigsten Preisen.

Geschäfts-Adresse:

Stuttgarter Cementfabrik, Blaubeuren.

Rath in Patentsachen

ertheilt **M. M. ROTTEN**, diplomirter Ingenieur,
früher Dozent an der technischen Hochschule zu Zürich.
Berlin SW., Königgrätzerstrasse No. 97.

Geschäftsprinzip: **Persönliche, prompte und energische Vertretung.**



(M-1723-Z)

Differential-Flaschenzüge

(Weston's Patent)

durch neue Kettenführung
wesentlich verbessert.

Der Anzug darf in beliebigem
Winkel, selbst horizontal stattfinden,
ohne dass sich die Kette in Folge
von Verdrehung stecken kann.

G. L. TOBLER & Cie.
(M 142 Z) in St. Gallen.

Holzcementdächer
ächt Säusler'sche. Ausk. crifh.
C. F. Beer, Eupen.