

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

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: 16.04.2026

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 Brändchenstrasse (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 Petitzeile
oder deren Raum Fr. 0. 30
Haupttitelseite: Fr. 0. 50

Inserate
nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition
von

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

Bd IV.

ZURICH, den 26. Juli 1884.

N^o 4.

Architecten & 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.

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)

15jährige Garantie.

Muster und Prospective gratis und franco. Correspondenten allerorts gesucht.

Steingeschäft LINGG & FISCHER, Solothurn.

Empfehlen sich für prompte Lieferungen aller beliebigen

Steinhauer-Arbeiten in Jura-Kalkstein

als: Brunnen, Piedestale, Einfriedungen, Gebäudesockel, theilweise und
ganze Façaden, innere und Freitreppen, Perrons, Quader für Brücken etc.
Ausführungen der einfachsten bis Politur-Sculpturarbeiten. Eigene Stein-
bruchausbeutung. Geschäftsbetrieb seit 15 Jahren. Zeichnungen zu
Brunnen und Preis-Courants zu Diensten. (M 1202 Z)

Diplom an der Schweiz. Landesausstellung Zürich
für saubere & tüchtige Steinhauer-Arbeit in Jura-Kalkstein.



(M 946 Z)

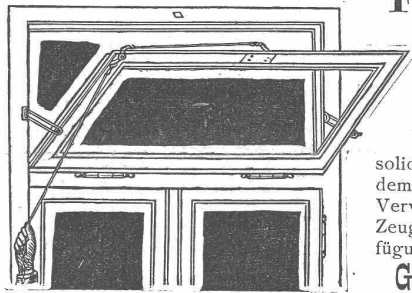
Feuerfeste Cemente

zu Reparaturen und Neu-Anlagen von
Luftheizungen, Kalk-, Ring-, Cupol-, Coaks-,
Stahl-, Schweiss- und Puddelöfen etc., so-
wie zur Anfertigung von Glashäfen und
Converters; ferner zu Kessel-Einmauer-
ungen und Feuerungsanlagen jeglicher Art,
zum Verdichten von Retorten und zur An-
fertigung von feuerfesten Steinen, Façon-
stücken und Cassetten etc. empfiehlt die
Fabrik von

J. Contzen,
Baumeister in Bonn.

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.



Stierlin's neue practische Federbänder

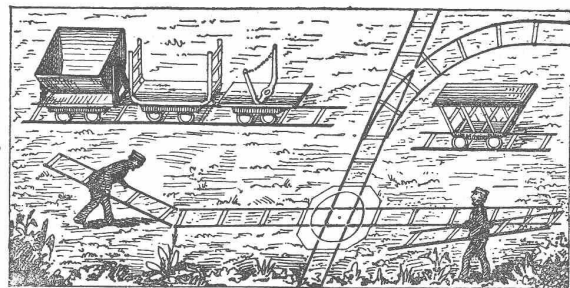
werden mit bestem Er-
folg zum selbstthätigen
Öffnen od. Schliessen
von Oberlicht-Flügeln
verwendet. Der billige
Preis und die äusserst
solide Federkraft verschaffen
dem Artikel eine allgemeine
Verwendung. Prospective mit
Zeugnissen stehen zur Ver-
fügung bei

Gottfried Stierlin,
Schaffhausen.

NB. An der schweiz. Landes-Ausstellung in Zürich zwei Diplome
erhalten mit folgender Begründung: Für die zweckmässigen, einfachen
und soliden Einrichtungen für natürliche Ventilation. (M 676 Z)

ALFRED OEHLER, Ingenieur, mech. Werkstätte, Wildegg.

Projecte und Anlagen von
Fabrikgeleisen.



Eisene Strosskarren und
Transportwagen für Geleise.

Leichte fliegende Stahlgeleise für Bauzwecke
von Fr. 3. 20 an per Meter Geleise. (M-1701-Z)

Travers-Asphalt

diplomirt an der Schweiz. Landesausstellung

„pour son importance au point de vue national“.

Export im Jahre 1883: 27,900,000 Kilos.

Den Tit. schweiz. Baubehörden, Architecten und Baumeistern zur
Verwendung empfohlen.

J. T. ZETTER in Solothurn

Concessionär für die Schweiz.

(Mag 174 Z)

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 1354/37)

Rudolf Mosse
Prompteste und billigste
Beförderung von Annoncen
in alle Blätter.