

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 3/4 (1884)
Heft: 26

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: 10.01.2025

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
 abonniert 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.

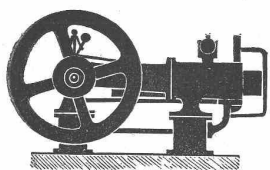
Verlag des Herausgebers. — Commissionsverlag von Meyer & Zeller in Zürich.

Organ

des Schweizer. Ingenieur- & Architekten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studirender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

Insertionspreis:
 Pro viergespaltene 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.



Gas-Motoren (M 292 Z)
 (für Originalität u. Vorzüglichkeit diplomirt)
 von **F. Martini & Cie.** in Frauenfeld.
 Vertreter für die Schweiz:
E. Blum in Zürich
 techn. und Patent-Bureau.

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 27jähriger Wetterbeständigkeit.

(M 1352 Z) **15jährige Garantie.**

Muster und Prospective gratis und franco. Correspondenten allerorts gesucht.

Architecten & Baumeistern

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

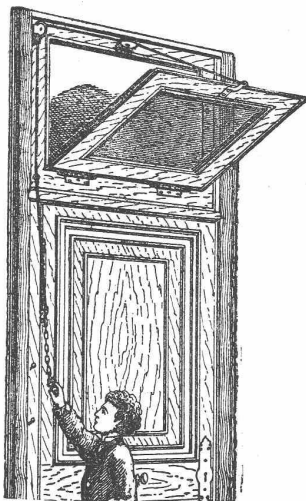
(M 1709 Z) **Marmorindustrie**

MAX NAEFF, Rheineck.

Oefen

Chamotte-Kachelöfen m. Regulir- u. Füllsystem,
Füllöfen m. Chamottefutter 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 Erfolg zum selbstthätigen Oeffnen oder Schliessen von Oberlicht-Flügeln verwendet. Der billige Preis und die äusserst solide Federkraft verschaffen dem Artikel eine allgemeine Verwendung. Prospective mit Zeugnissen stehen zur Verfügung bei

Gottfried Stierlin,
 Schaffhausen.

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

(Mcp13594/3B)



Feuerfeste Cemente

zu Reparaturen und Neu-Anlagen von Luftheizungen, Kalk-, Ring-, Cupol-, Coaks-, Stahl-, Schweiss- und Puddelöfen etc., sowie zur Anfertigung von Glashäfen und Converters; ferner zu Kessel-Einmauerungen und Feuerungsanlagen jeglicher Art, zum Verdichten von Retorten und zur Anfertigung von feuerfesten Steinen, Façonstücken und Cassetten etc. empfiehlt die Fabrik von

J. Contzen,
 Baumeister in **Bonn.**

(M946Z)



(M-1723-Z)

Ring-Oefen

sowie **Brenn-Oefen** jeder Art für Ziegeleien, Cement-Fabriken, Kalk- und Gyps-Brennereien baut und liefert Zeichnungen und sämtliches Eisenwerk, ferner (M7016S)

Schornsteine

jeder Grösse und Form.
Gustav Weigelin, Stuttgart.
 Technisches Bureau
 für Feuerungs-Einrichtungen.