

**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 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:** 13.01.2026

**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 Brandschenkenstrasse (Selna) ZÜRICH.

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

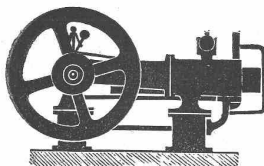
Organ

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

Bd III.

ZURICH, den 28. Juni 1884.

Nº 26.



## Gas-Motoren (M 292 Z)

(für Originalität u. Vorzüglichkeit diplomirt)  
von F. Martini & Cie. in Frauenfeld.

Vetretner 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 27 jähriger Wetterbeständigkeit.

(M 1352 Z)

## 15jährige Garantie.

Muster und Prospekte 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 vorzüglichen Baumaterial

## Ragatzer-Marmor

bei garantirt exakter und feinster Arbeit nach jeder Zeichnung  
und hoher Politur.

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

(M 1709 Z)

## Marmorindustrie

MAX NAEFF, Rheineck.

## Rath in Patentsachen

Geschäftsprinzip: Persönliche, prompte und energische Vertretung.

ertheilt M. M. ROTTEN, diplomierte Ingenieur,  
früher Dozent an der technischen Hochschule zu Zürich.

Berlin SW., Königgrätzerstrasse No. 97.

(MCP 13504/3 B)

## Feuerfesteemente

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.



(M 946 Z)

Insertionspreis:  
Pro viergesparte Petitzette  
oder deren Raum Fr. 0.30  
Haupttitelseite: Fr. 0.50

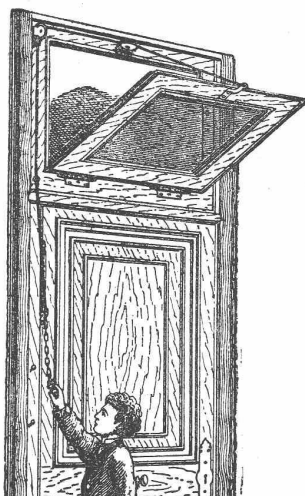
Inserate  
nimmt allein entgegen:  
Die Annonsen-Expedition

von  
RUDOLF MOSSE  
in Zürich, Berlin, München,  
Breslau, Köln, Frankfurt  
a. M., Hamburg, Leipzig,  
Dresden, Nürnberg, Stuttgart,  
Wien, Prag, Strassburg i. E., London, Paris.

## 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. Hirschgraben 20., Zürich.



## Stierlin's neue practische Federbänder

werden mit bestem Erfolg zum selbst-  
thätigen Oeffnen oder Schliessen von  
Oberlicht-Flügeln verwendet. Der  
billige Preis und die äusserst solide  
Federkraft verschaffen dem Artikel  
eine allgemeine Verwendung. Pro-  
spekte mit Zeugnissen stehen zur  
Verfügung 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 natür-  
liche 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)



(M 1723 Z)

## Ring-Oefen

sowie Brenn-Oefen jeder  
Art für Ziegeleien, Cement-  
Fabriken, Kalk- und Gyps-  
Brennereien baut und liefert  
Zeichnungen und sämmtliches  
Eisenwerk, ferner (M 7016 S)

## Schornsteine

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