

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 3/4 (1884)
Heft: 18

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: 20.02.2026

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

Claridenstrasse 30. — 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. o. 30
Haupttitelseite: Fr. o. 50

Insertate

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, S'ras-
burg i. E., London, Paris.

B^d III.

ZÜRICH, den 3. Mai 1884.

N^o 18.

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
der
Stuttgarter Cementfabrik **Geb Brüder Leube**
Blaubeuren **Ulm a. d. Donau**
gegründet 1872 gegründet 1838

empfehlen unter Garantieleistung für höchste Bindekraft, vollständige Gleichmässigkeit und Volumenbeständigkeit

Portland-Cement } nach Wunsch
Roman-Cement } schneller oder
} langsamer
} bindend.

Jahres-
production
700,000
Zentner.

zu den billigsten Preisen.

Geschäfts-Adresse:
Stuttgarter Cementfabrik, Blaubeuren.

(M 172/2 S)

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.

Emaillirung

von Gusseisen oder Eisenblech nach vervollkommenem, in Oesterreich üblichem Verfahren. Unter Chiffre Z. F. 7337 an Rudolf Mosse, Prag. (M 3004/4 Pr)

Patentirte Oelgas-Apparate

von der Grösse gewöhnlicher Stubenlampen nach selbstständiger Abklärung.

Billigste, sicherste, bequemste Beleuchtungsart. Geringe Anschaffungskosten. Einfache Bedienung durch einen Arbeiter. Kosten einer Flamme von 10 Normallicht: 20 pr. Stunde ca. 1 Pf. Angenehm, ruhiges Licht. Völlige Geruchlosigkeit des Gases beim Brennen. Höchste Leistungsfähigkeit unserer Gasabstrahler hinsichtlich ihrer Haltbarkeit, der Kalberrparnis und der Qualität und Quantität des Gases.

Herrn P. Suckow & Comp., Breslau. Wie beschreiben Ihnen bereit gern, dass wir mit der von Ihnen in unserer Fachzeitschrift copyrightirten Gegenstände vollständig zufrieden sind. Das Gas selbst soll sparsam und gleich ein weisses, sehr helles Licht. Die Abstrahler sollen auch Verlust einer Lampe nach sechsmonatlicher Brenndauer so wenig kosten, dass sie verhältnissmässig noch mehrere Lampen bereithalten können werden.

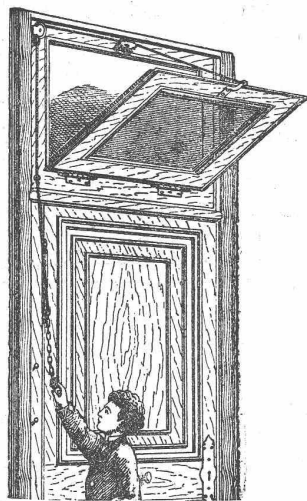
P. Suckow & Comp., Breslau.

(M 1374/3 B)

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.



Stierlin's neue practische Federbänder

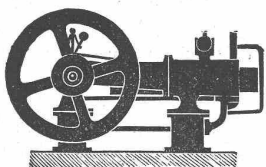
werden mit bestem Erfolg zum selbstthätigen Öffnen oder Schliessen von Oberlicht-Flügeln verwendet. Der billige Preis und die äusserst solide Federkraft verschaffen dem Artikel eine allgemeine Verwendung. Prospekte mit Zeugnissen stehen zur Verfügung bei

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 natürliche Ventilation. (M 676 Z)

Gas-Motoren

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



BODMER & BIBER, Seefeldstr. 11, Zürich-Riesbach.

Chamotteöfen Kachelöfen

weiss, grün,
braun, bemalt etc

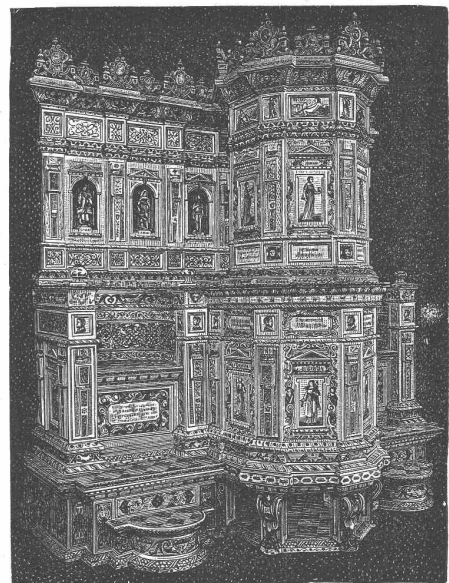
Specialität
in
antiken Öfen
für
Renaissancezimmer.

Badewannen
aus Kacheln.

Thonwaaren
für bauliche Decorationen.

Garantie.

Projekte jeder Art
werden nach Zeichnungen ausgeführt
od. selbst entworfen.



Permanente Ausstellung. (M 529 Z)