

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **3/4 (1884)**

Heft 14

PDF erstellt am: **08.08.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# 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 Brandschenkestrasse (Selnau) ZÜRICH.

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

Organ

des Schweizer. Ingenieur- &amp; 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, Köln, Frankfurt  
a. M., Hamburg, Leipzig,  
Dresden, Nürnberg, Stutt-  
gart, Wien, Prag, Strass-  
burg i. E., London, Paris.

Bd IV.

ZÜRICH, den 4. October 1884.

N<sup>o</sup> 14.

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

Chamotteöfen  
Kachelöfen  
weiss, grün,  
braun, bemalt etc

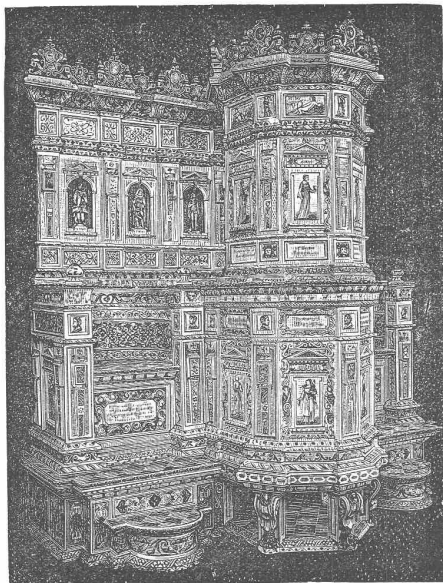
Specialität  
in  
antiken Oefen  
für  
Renaissancezimmer.

Badewannen  
aus Kacheln.

Thonwaaren  
für bauliche Decora-  
tionen.

Garantie.

Projekte jeder Art  
werden nach Zeich-  
nungen ausgeführt  
od. selbst entworfen.

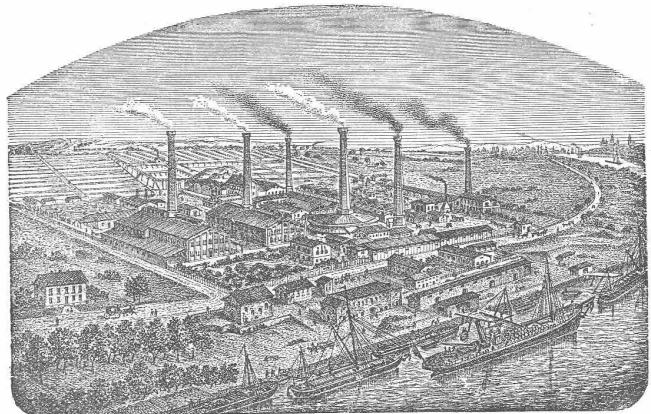


Permanente Ausstellung. (M529Z)

Oefen

Chamotte-Kachelöfen m. Regulir- u. Füllsystem,  
Füllöfen m. Chamottefutter u. Luftcirculation, (M1646Z)  
irische Ventilations-Mantel-Oefen,  
Amerik. Regulir-Füllöfen, sowie alle andere Constructionen  
halten stets in grösster Auswahl, ca. 250 Stück auf Lager.  
GEBRÜDER LINCKE, ob. Hirschengraben, 20., Zürich.

Die Portland-Cement-Fabrik



Dyckerhoff &amp; Söhne

in Amöneburg b. Biebrich a. Rh. & Mannheim  
liefert ihr bewährtes vorzügliches Fabricat in jeder Bindezeit unter  
Garantie für höchste Festigkeit und Zuverlässigkeit. — Productions-  
fähigkeit der Fabrik: 400 000 Fässer pro Jahr. — Niederlagen an allen  
bedeutenderen Plätzen.

Medaille, Diplom A, erster Preis für Verdienst-Medaille

Breslau 1869. Ausgezeichnete Leistung

Wien 1873.

Kassel 1870.

Goldene Medaille

Offenbach a. M. 1879.

Goldene Medaille

Arnheim (Holland) 1879.

(M-285-Z)

Goldene Staatsmedaille.

Düsseldorf 1880.



Für Baumeister.

Ein im Baufach bewandter junger  
Mann, der theoretisch und practisch  
gebildet und mit guten Zeugnissen  
versehen ist, sucht eine Stelle als

Bauführer

oder auf einem Bureau hier oder  
auswärts. Gefällige Offerten unter  
Chiffre Y. 919 an Rudolf Mosse,  
Zürich. (M 484 C)

(Mag 851 Z)

Differential-  
Flaschenzüge

mit Ketten- oder Seil-  
Betrieb, durch neue  
Ketten-, resp. Seil-  
Führung wesentlich  
verbessert.

Der Anzug darf  
in beliebigem Win-  
kel, selbst horizon-  
tal, stattfinden, ohne  
dass sich die Kette  
in Folge von Verdre-  
hung stecken kann.

G. L. Tobler &amp; Co. in St. Gallen.

Pumpen

aller Arten,

für häusliche und öffentliche Zwecke, Land-  
wirtschaft, Bauten und Industrie.Neu: Anwendung der Bower-Barff-Daumesnil-  
Patent-Inoxydations Verfahren.

Inoxydirte Pumpen sind

vor Rost geschützt.

Ausschliessliche Fabrikation inoxydirter Pumpen  
in Deutschland und anderen Ländern durch die  
Commandit-Gesellschaft für Pumpen- & Maschinen-  
Fabrikation W. GARVENS,  
Hannover.

Zu beziehen durch all- resp. Maschinen-, Eisenwaaren-  
etc. Handlungen, technischen u. Wasserleitungs-Geschäfte,  
Brunnenbau-Unternehmer etc. Man verlange ausdrücklich  
Garvens' inoxydirte Pumpen.

(M 621/8 AB)

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 cpt. 1476/9