

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 7/8 (1886)
Heft: 16

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: 17.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben von

A. WALDNER

32 Brandschenkestrasse (Selnu) 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.

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: Herausgeber, Commissionsverleger und alle Buchhandlungen & Postämter.

Insertionspreis:
Pro viergespaltene Petitzeile
oder deren Raum Fr. o. 30
Haupttitelseite: Fr. o. 50

Inserate
nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition
von
RUDOLF MOSSE
in Zürich, Berlin, München,
Breslau, Cöln, Frankfurt
a. M., Hamburg, Leipzig,
Dresden, Nürnberg, Stuttgart,
Wien, Prag, Strassburg
i. E., London, Paris.

Bd VII.

ZURICH, den 17. April 1886.

Nº 16.



Künstlicher Feuer-Cement

Der beste, billigste u. praktischste feuerfeste Mörtel, von höchster

Fabrik-Marke. **Feuerbeständigkeit** für Oefen- und Feuerungsanlagen aller Art, sowie zum Repariren ausgebrannter Feuerungen, (M5327Z)

feuerfeste Quarz- und Chamottesteine in bewährter vorzüglichster Qualität.

Feuer-Kitt,

das zuverlässigste Mittel, um Sprünge an Retorten, Oefen, Heizungscanälen etc. etc. sofort zu verschliessen, sowie zum Verdichten von Retortenköpfen, Steig-, Gebläse- und Heissluftleitungsröhren u. s. w. empfiehlt die Fabrik feuerfester

Producte von

Heinrich Bender & Co., Worms a. Rh.

Prospecte, sowie Atteste erster Firmen stehen zu Diensten.

■ Vertreter werden gesucht! ■

A. GIESKER, Ingenieur Enge-Zürich

❖ **Diplom 1883** ❖
für ein eigenes **gut constr. Heizsystem** und für die Erfindung eines zweckentsprechenden **Isolirteppichs für Bauzwecke.**

Ventilationsanlagen

für Versammlungslokale, Hospitäler, Schulen, Restaurants, Bureaux, Fabriken etc.

Heizeinrichtungen mittelst

Ventilationsöfen bester Construction mit Blech-, Kachel- oder Marmor-Mantel.

Cheminées mit Luftheizung.

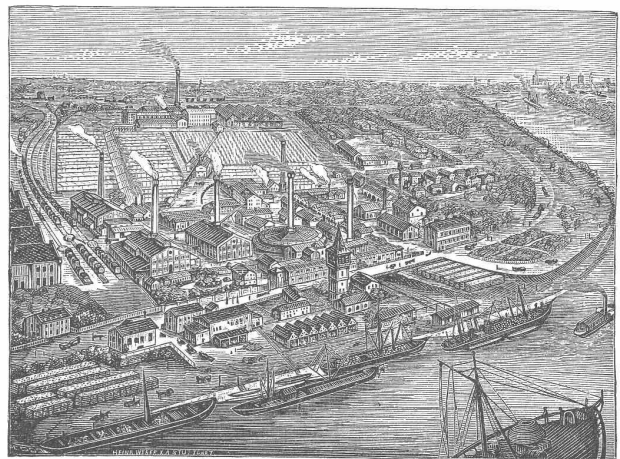
Kochherde, Waschkessel und (M 5293 Z)

Badeinrichtungen für Private, Anstalten & Hôtels.

Eigene Werkstätte.

Rudolf Mosse
Alleinige Inseratenannahme für Schweiz. Bauzeitung.

Die Portland-Cement-Fabrik



Dyckerhoff & Söhne

in Amöneburg b. Biebrich a. Rh. & Mannheim

liefert ihr bewährtes vorzügliches Fabricat in jeder Bindezeit unter Garantie für höchste Festigkeit und Zuverlässigkeit. — Produktionsfähigkeit 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-455-Z)

Goldene Staatsmedaille.

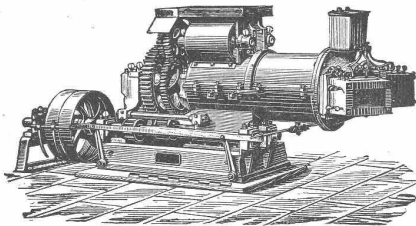
Düsseldorf 1880.



C. Schlickeysen,

Berlin S. O., Wassergasse 18

älteste und grösste Specialfabrik für Maschinen zur Ziegel-, Torf-, Thonwaren- und Mörtelfabrikation



empfehlen ihre

Pressen für

Ziegel aller Art, Dach- u. Falzziegel, Flurplatten, Pflasterziegel, Chamotteziegel, Thonröhren, Erzpulver, Holzkohlenbriquettes.

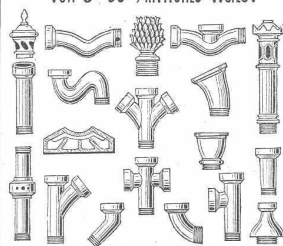
Thonschneider für

Cement, Chamotte, Steingut, Porzellan, Eisengiessereien, chemische Fabriken, Töpfereien, Betonbereitung.

(M 500/12 B)

T. SPONAGEL in ZÜRICH.

Specialgeschäft: Steingut-Röhren. von 5-60 %m. lichte Weite.



(M 5241 Z)

Gesucht für eine grosse Maschinenfabrik Süddeutschlands ein tüchtiger

Dampfmaschinen-Constructeur.

Bei entsprechenden Leistungen wird dauernde Stellung bei gutem Gehalte zugesichert.

Offerten sub Chiffre L. 6441 an **R. Mosse, Stuttgart.** (M 53/4 S)

Gesucht.

In gutem Zustand befindliche kleine **Wagonets und Schienen**

von 40 bis 50cm Spurweite, Gef. Offerten an (M 5500 Z)

A. Theile, Architecte-Entrepreneur, Chauxdefonds.