

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 3/4 (1884)
Heft: 11

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: 22.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

32 Brändchenstrasse (Schnau) 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

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

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.

Bd IV.

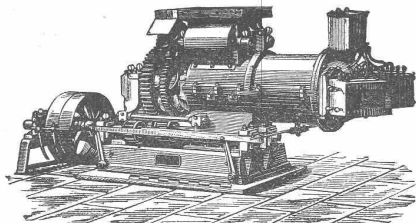
ZÜRICH, den 13. September 1884.

N^o 11.

C. Schlickeysen,

Berlin S. O., Wassergasse 18

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



(M 500/12 B)

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,
Braunkohlenziegel.

Oefen

Chamotte-Kachelöfen m. Regulir- u. Füllsystem,
Füllöfen m. Chamottefütter 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. Hirschengraben 20., Zürich.

Die Cement- & Baustein-Fabrik Käpfnach

(M 1676 Z)

bei Horgen

empfiehlt

ihren Roman- und Portland-Cement, hydr. Kalk in sehr guter Qualität.
Cement-Bausteine: gewöhnliche Formate, Gewölbringsteine, sehr
zweckmässig für Stollen und Ziehbrunnen, Ausmauerung, Falzsteine für
Fensterlichter etc.; diverse Façonsteine für Einfriedigungsmauern.
Cementröhren von 6—60 cm innerem Durchmesser, Cement-Drainage-
Röhren. **Gebrannte Bausteine:** Normalbacksteine, gewöhnliche
und klinkerhart gebrannt, Kaminsteine, horizontal und senkrecht durch-
löcherter Backsteine. Dachziegel. [6331]

Königl. Baugewerkschule Stuttgart.

Der Winterkurs dieser Anstalt, welche mit der Fachschule für
Baugewerksmeister und für niedere Hoch- und Wasserbautechniker, auch
Fachschulen für Maschinentechniker, sowie für Geometer und Cultur-
techniker und Unterrichtsgelegenheiten für Schreiner, Glaser und son-
stige Holzarbeiter verbindet, beginnt am 4. November und schliesst am
19. März. Anmeldungen können jederzeit schriftlich und vom 29. Oc-
tober an auch mündlich gemacht werden. Das Unterrichtsgeld beträgt
pro Semester 36 Mk. Programme werden unentgeltlich übersendet.

Stuttgart, 21. August 1884.

(M 149/8 S)

Die Direction der K. Baugewerkschule.

Dampfkamine & Kesseleinmauerungen

erstellt mit Garantie die

Maschinenfabrik Bern

(Mag 1246 Z)

Pümpin, Ludwig & Schöpfer.

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

Stuttgarter Cementfabrik
Blaubeuren

gegründet 1872

empfehlen unter Garantieleistung für höchste Bindekraft, vollständige Gleichmässig-
keit und Volumenbeständigkeit

Portland-Cement
Roman-Cement

zu den billigsten Preisen.

Geschäfts-Adresse:

Stuttgarter Cementfabrik, Blaubeuren.

Gebrüder Leube
Ulm a. d. Donau

gegründet 1838

nach Wunsch
schneller oder
langsamer
bindend.

Jahres-
production
700,000
Zentner.

(M 172/2 S)

(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 & Co. in St. Gallen.



(M 500 Z)

Technikum

(Baugewerk-, Maschinenbau-,
Kunstfischer- u. Malerschule)

Buxtehude

b. Hamburg. Bedeutendste nord-
deutsche Fachschule. Pension pro Tag 1 Mark.
Programme gratis u. franco d. Director

Hittenkofer.

(M 4145/7 H)

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 1476/6)