

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 7/8 (1886)
Heft: 2

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: 18.04.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift
für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben
von

A. WALDNER

32 Brandschenkestrasse (Selnau) 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.

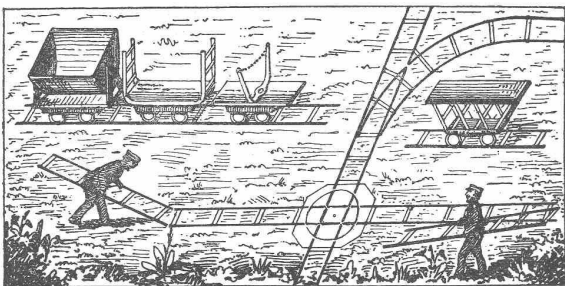
Abonnements
nehmen entgegen: Heraus-
geber, Commissionsverleger
und alle Buchhandlungen
& Postämter.

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.

ALFRED OEHLER, Ingenieur Mech. Werkstätte in Wildegg.

Eiserne Transportwagen für Geleise.
Eiserne Schubkarren.



Projecte und Anlagen
von Fabrikgeleisen.

Specialität in tragbaren Stahlgeleisen für Feld-,
Dienst- und Industriebahnen.
(M₅₀₁₆Z)

Nicht zu verwechseln mit sogen. fliegenden Geleisen, da die
Schienen und Schwellen unzertrennbar zu einem Geleisestück
zusammengenietet und deshalb sofort zum Legen bereit sind.

BRUNSCHWYLER & HERZOG

Unternehmer

Neuengasse 32

BERN

empfehlen sich zur Ausführung von Wasserversorgung,
Hausinstallationen, Badeinrichtungen, Canalisationen,
gewerblichen Anlagen, Cement-Arbeiten jeder Art.

Grosses Lager in Röhren aus Cement, Steingut,
Guss- und Schmiedeseisen. (M₅₀₆₈Z)

Garantie für sämtliche Arbeiten und Lieferungen.

Baugyps

von bedeutender Festigkeit



(M₅₀₅₉Z)

Diplom 1883.

liefert die Gypsfabrik von
BERTSCHINGER, Lenzburg.

Isolirschrift

Schlechtester Wärme- und Schallleiter.

Muster und Prospekte mit Atte-
sten der ersten Architekten franco
durch die Fabrik: (M₂₃₄Z)

L. Pfenninger-Widmer,
Wipkingen bei Zürich.

Uebersetzungen

aus dem Französischen, Italienischen
und Englischen in's Deutsche, oder
von einer dieser Sprachen in's Eng-
lische werden von einem Ingenieur
besorgt. Gefl. Offerten unter Chiffre
P. 15 an R. Mosse in Zürich. (M₄ c)

Portlandcementfabrik Rozloch.

Wir empfehlen unsern prima künstlichen Portlandcement für
alle vorkommenden Arbeiten. (M₁₃₄Z)

Qualitätsresultate

nach amtlicher Prüfung am eidg. Polytechnikum in Zürich:

	7 Tag-Probe.	1:3 Sand	1:6 Sand
Zugfestigkeit per cm ² .	kg 27	kg 27	kg 11
Druckfestigkeit „ „	„ 200	„ 200	„ 86,6
	28 Tag-Probe.		
Zugfestigkeit	kg 35	kg 35	kg 18,2
Druckfestigkeit	„ 317	„ 317	„ 127,7

Dampfkamine & Kesseleinmauerungen

erstellt mit Garantie

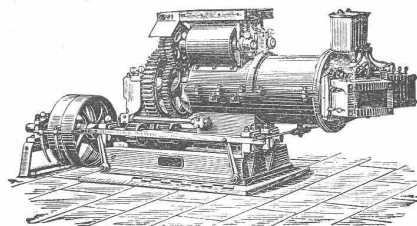
(M₅₀₀₈Z)

B. GABRIEL, Baumeister, Basel.

C. Schlickeysen,

Berlin S. O., Wassergasse 18

älteste und grösste Specialfabrik für Maschinen zur
Ziegel-, Torf-, Thonwaaren- 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,
Betonbereitung.

Zu verkaufen:

Ein Präcisionsnivellirinstrument von Kern, Aarau (fast neu).
Eine conische Kreuzscheibe (dito)
„Andrée, geograph. Atlas“, elegant gebunden mit Goldschnitt (neu),
„Culmann, graph. Statik“ sammt Atlas, I. Ausgabe.
„Heusinger von Waldegg“ Eisenbahnbau, I. Band (neu).
„Weisbach, Lehrbuch der Mechanik“, vierte Auflage.
„Petermann“, Brunnen- und Wasserleitungen.
„Jordan, Lehrbuch der pract. Geometrie“.
„Schweizerische Bauzeitung“, Jahrgänge 1880—1884.
Diverse Broschüren über Wasserleitungen, Sprengmittel,
Tunnelbau, Electrotechnik etc. (M₅₀₆₇Z)

Jede gewünschte Auskunft ertheilt das **Technische Bureau** von
R. Wildberger, Ingenieur in Chur.

(Of 45)