

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 5/6 (1885)  
**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:** 13.02.2026

**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

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.

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, Strass-  
burg i. E., London, Paris.

Bd V.

ZÜRICH, den 2. Mai 1885.

N<sup>o</sup> 18.

## Portlandcementfabrik Rozloch. Lübecker Maschinenbau-Gesellschaft in Lübeck.

Wir empfehlen unsern prima künstlichen Portlandcement für  
alle vorkommenden Arbeiten. (M 134 Z)

### Qualitätsresultate

nach amtlicher Prüfung am eidg. Polytechnikum in Zürich:

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

An der Landesausstellung in Zürich

haben die **Falzziegel** von der

**Mechanischen Backsteinfabrik in Zürich**

bei der Prüfung durch das Preisgericht betreffend **Wasserdichtigkeit**  
und **Bruchfestigkeit** das **beste Zeugniß** erhalten.

(M 121 Z)

### DIPLOM

für ihre **hervorragenden** Bestrebungen zur Hebung der Ziegelindustrie;  
für ihre Hand- und Maschinensteine von **guter** Festigkeit, die bei den  
hellgelben Steinen in wassergesättigtem Zustande **zunimmt**;  
für gegen Druck und Wasser **sehr widerstandsfähige** Falzziegel.

### • Baugyps •

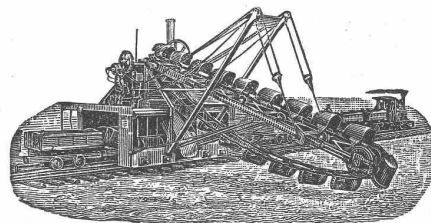
**Stuckaturgyps • Alabastergyps**

in vorzüglicher Qualität und zu den billigsten Preisen empfiehlt

**Die Gypsfabrik**

**JOST WIRZ in Solothurn.**

(Mag. 277 Z)

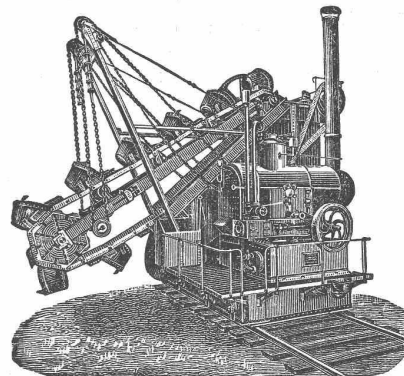


**Excavatoren**  
(Trockenbagger)  
zum **Eisenbahn- und**  
**Wasserbau**,  
für Abträge und  
Einschnitte,  
zum  
**Bergbau** (Tagebau),  
für Abraumarbeit  
und  
**Braunkohlenförderung.**

Leistung: 2000 cbm in leichtem,  
und 1500 cbm in sehr schwerem  
Boden. Der Apparat schüttet  
baggernd und langsam fahrend den  
ruhenden normal oder schmal-  
spurigen Arbeitszug voll. Apparat-  
bedienung 3 Mann, Kohlenver-  
brauch 15 bis 20 Ctr., zum Schienen-  
verlegen 10 Mann. Diese sämtlichen  
Unkosten betragen pro Tag incl.  
Amortisation 60-70 Mark.

Die Lübecker Maschinenbau-  
Gesellschaft liefert ferner

**Schwimmende**  
**Dampfbagger**  
jeder Art und Grösse.  
**Baggerprähme**,  
auf Wunsch mit Seiten- oder  
Bodenklappen.  
Preiscurante stehen zur  
Disposition.



## Steinbruch-Gesellschaft Ostermundigen

bei Bern.

(M 129 Z)

**Blauer und gelber Sandstein.** Lieferung als Rohmaterial  
auf's Mass in jeder Grösse oder behauen nach Plänen und Zeichnungen.

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

**Gebrüder Leube**

**Ulm a. d. Donau**

gegründet 1838

empfehlen unter Garantieleistung für höchste Bindekraft, vollständige Gleichmässigkeit und Volumenbeständigkeit

**Portland-Cement**

**Roman-Cement**

nach Wunsch  
schneller oder  
langsamer  
bindend.

Jahres-  
production  
700,000  
Zentner.

zu den billigsten Preisen.

Geschäfts-Adresse:

**Stuttgarter Cementfabrik, Blaubeuren.**

Die Construction einer Thurmuh  
wird zur Concurrenz ausgeschrie-  
ben. Dieselbe muss die 1/4 Stunden  
auf den zwei kleinsten Glocken  
schlagen und die Stunden mit Re-  
petition auf der grossen, welche  
1400 kg wiegen soll. Drei Ziffer-  
blätter von 1,80 m Durchmesser.  
Fallraum für die Gewichte 10 m.  
Für weitere Auskunft wenden an  
Herrn Cyp. Gendre, Gemeinderath  
oder F.E. Hug, Abgeordneter, Beide  
in Freiburg (Schweiz), welche Of-  
ferten bis zum 15. Mai 1885 an-  
nehmen. (M 748 Z)

### Isolirschicht

Schlechtester Wärme- und Schallleiter.

Muster und Prospective mit Atte-  
sten der ersten Architekten franco  
durch die Fabrik: (M 234 Z)

**L. Pfenninger-Widmer,**  
Wipkingen bei Zürich.

(M 265/1 S)