

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **7/8 (1886)**

Heft 14

PDF erstellt am: **26.04.2024**

### **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 & 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

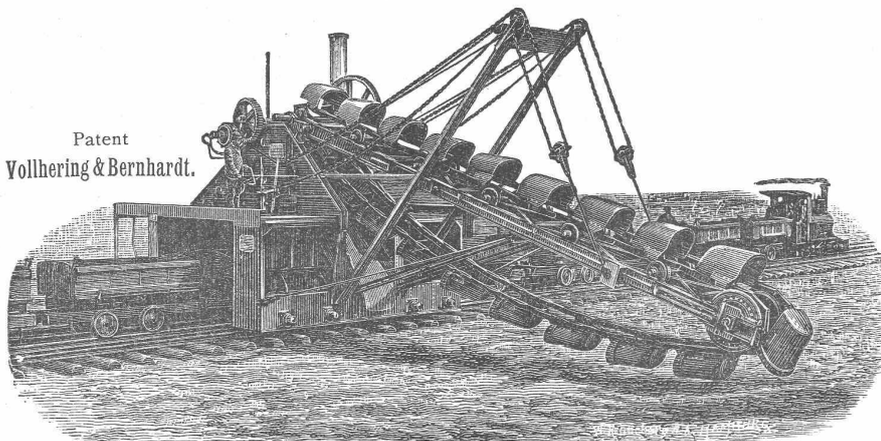
Inserate  
nimmt allein entgegen:  
Die Annoncen-Expedition  
von  
**RUDOLF MOSSE**  
in Zürich, Berlin, München,  
Breslau, Köln, Frankfurt  
a. M., Hamburg, Leipzig,  
Dresden, Nürnberg, Stutt-  
gart, Wien, Prag, Strass-  
burg i. E., London, Paris.

Bd VIII.

ZÜRICH, den 2. October 1886.

No 14.

## Excavatoren für Massenförderung und Tiefbaggerung auch unter Wasser.



Patent  
Vollhering & Bernhardt.

Für Abträge erhält der Apparat  
eine umgekehrt aufgelegte Eimer-  
kette.

Leistung: 1500—2300 m<sup>3</sup> pro  
10 Stunden.

Betriebsunkosten: 60—70 Mark  
incl. Kohlenverbrauch von 10—15  
Ctr. pro Tag.

**Schwimmende Dampfbagger  
für Fluss- & Seebaggerung  
Baggereschuten.**

Schutenbagger zur Entleerung und Trans-  
port des Baggermaterials aus den Bagger-  
schuten auf Land. (M5707Z)

Lübecker Maschinenbau-Gesellschaft in Lübeck.

## Korksteine

50 und 75 mm dicke, leichte

### Zwischenwände

aus Korksteinen, nach neuer Methode hergestellt. Uebertreffen bisher  
Gebräuchliches in Leichtigkeit, Solidität und Billigkeit.

Vorzüglich bewährt für:

Auskleidung von Mansarden,  
Trockenlegung feuchter Wände,  
Bierkeller, Eiskeller, Eisschränke.

### Unter Fussböden

als schlechte Wärmeleiter und Schalldämpfer leichtestes und reinlichstes  
Material für diesen Zweck.



Deutsches Reichspatent Nr. 21249.

Imprägnirter

## Isolirteppich für Bauzwecke.

Billigstes und bestes Isolirmaterial. Muster und Prospective franco.  
Alleinfabrikation von (M 5850 Z)

L. PFENNINGER-WIDMER, Wipkingen bei Zürich.

## „Acme“ patent Ventilator.

Das beste, einfachste u. wirksamste

### Ventilations-System.

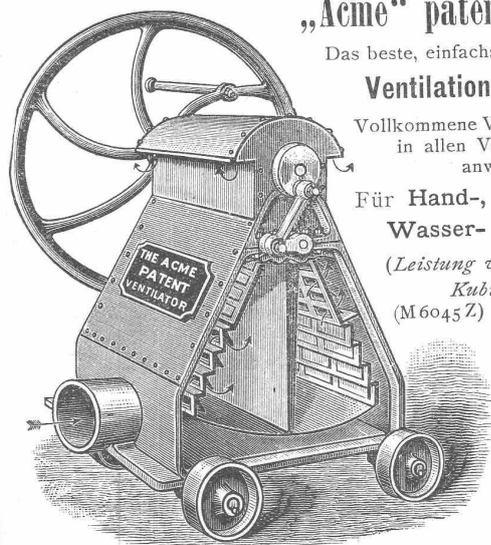
Vollkommene Ventilation ohne Zug  
in allen Ventilationsfällen  
anwendbar.

Für Hand-, Dampf-, Gas-,  
Wasser- etc. Betrieb.

(Leistung von 100- bis 200,000  
Kubikfuss pro Minute.  
(M6045Z)

Um genauere Be-  
schreibung und Be-  
lege wende man  
sich an den Allein-  
vertreter:

**Iwan Fraenkel,**  
Ingenieur,  
Bahnhofstrasse 78,  
ZÜRICH.



## Steinbruch-Gesellschaft Ostermundigen

bei Bern.

(M 5013 Z)

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