

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 5/6 (1885)  
**Heft:** 15

## **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

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

32 Brandschenkestrasse (Selau) ZÜRICH.

Verlag des Herausgebers. — Commissionsverlag von Meyer & Zeller in Zürich.

Organ

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.

Insertionspreis:  
Pro viergespalte Petzzeile  
oder deren Raum Fr. 0.30  
Haupttitelseite: Fr. 0.50

Insetrate  
nimmt allein entgegen:  
Die Annonen-Expedition

RUDOLF MOSSE  
in Zürich, Berlin, München,  
Breslau, Cöln, Frankfurt  
a. M., Hamburg, Leipzig,  
Dresden, Nürnberg, Stuttgart,  
Wien, Prag, Strassburg i. E., London, Paris.

des Schweizer. Ingenieur- & Architecten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studirender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

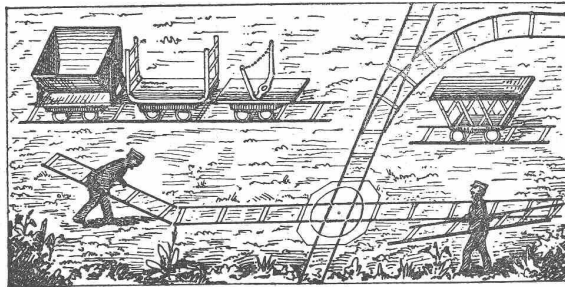
Bd. VI.

ZURICH, den 10. October 1885.

Nº 15.

## ALFRED OEHLER, Ingenieur Mech. Werkstätte in Wildegg.

Eiserne Transportwagen für Geleise.



Projecte und  
Anlagen  
von Fabrikgeleisen.

Specialität in tragbaren Stahlgeleisen für Feld-,  
Dienst- und Industriebahnen. (M 1634 Z)

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

## Marbrier- & Steinhauergeschäft

von (M 1633 Z)

## BARGETZI-SCHMID, Solothurn

empfiehlt sich zur Lieferung jeder Art Steinhauerarbeiten für Gebäude, Einfriedungen, Brücken, Brunnenbassins- und Säulen.

Diplom der Landesausstellung in Zürich.

## A. SCHMID

Ingenieur

Maschinenfabrik a. d. Sihl

Zürich.

Hydraulische Maschinen,  
Motoren und Pumpen.

Ventile  
eigner  
Construction.

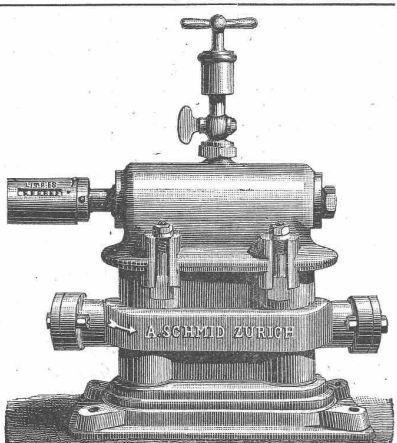
Prospecte  
auf  
Verlangen.

Diplom  
1883

## Ventilationsheizungen

für ganze Gebäude und einzelne Etagen  
erstellt unter Garantie für richtige Function (O F 8920) (M 1553 Z)

R. BREITINGER, Heizteinrichtungen, Bleicherweg-Zürich.



Bewährter Wassermesser  
zur Controle der Dampfkessel.  
(M 1474 Z) Médaille d'honneur  
de la Société industrielle de Mulhouse 1885.

## Portlandcementfabrik Rozloch.

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

### Qualitätsresultate

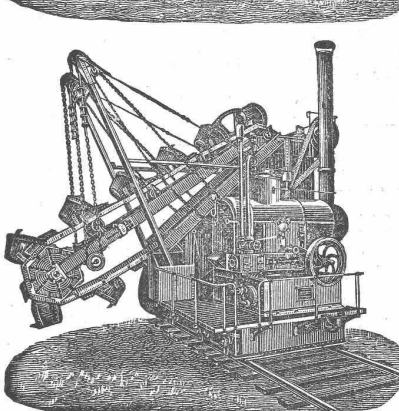
nach amtlicher Prüfung am eidg. Polytechnikum in Zürich:  
7 Tag-Probe. 1:3 Sand 1:6 Sand  
Zugfestigkeit per cm<sup>2</sup> kg 27 kg 11  
Druckfestigkeit " " 200 " 86,6  
28 Tag-Probe.  
Zugfestigkeit " " 35 kg 18,2  
Druckfestigkeit " " 317 " 127,7

## Lübecker Maschinenbau-Gesellschaft in Lübeck.

Excavatoren  
(Trockenbagger)  
zum Eisenbahn- und  
Wasserbau,  
für Abträge und  
Einschüttungen,  
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. Apparatur-  
bedienung 3 Mann, Kohlenver-  
brauch 15 bis 20 Ctr., zum Schienen-  
werfen 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.  
Preiscourante stehen zur  
Disposition.



## Baugyps

von bedeutender Festigkeit



Diplom 1888.  
liefert die Gypsfabrik von  
BERTSCHINGER, Lenzburg.

## Vertreter

gesucht. (M 214/9 F)

Ein bestens renommirtes Garten-  
Ausstattungsgeschäft, Fabrik für  
Gartenartikel, Spalierbauwerke und  
Arbeiten, Zug-Jalousien und Roll-  
läden etc. sucht zur Einführung  
seiner Artikel in allen Orten  
Deutschlands und des Auslandes  
tückige, im Baufach eingeführte  
Agenten gegen hohe Provision.  
Offeraten unter U 6165 an Rudolf  
Mosse, Frankfurt a. M.