

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 9/10 (1887)  
**Heft:** 13

## **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:** 16.02.2026

**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 Brändchenstrasse (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

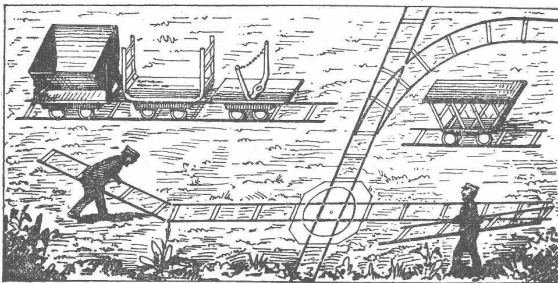
**Inserate**  
nimmt allein entgegen:  
Die Annoncen-Expedition  
von  
**RUDOLF MOSSE**  
in Zürich, Berlin, München,  
Breslau, Cöln, Frankfurt  
a. M., Hamburg, Leipzig,  
Dresden, Nürnberg, Stutt-  
gart, Wien, Prag, Strass-  
burg i. E., London, Paris.

Bd IX.

ZÜRICH, den 26. März 1887.

N<sup>o</sup> 13.

**ALFRED OEHLER, Ingenieur**  
*Mech. Werkstätte in Wildeg.*



Eiserne Transportwagen für Geleise.  
Eiserne Schubkarren.

Projecte und Anlagen  
von Fabrikgeleisen.

Specialität in tragbaren Stahlgeleisen für Feld-,  
(M 5003 Z) Dienst- und Industriebahnen.

Dépôts: Zürich, Musterlager, Rämistr. Bern, G. Anselmier, Ing.

**Schweizerische Nordostbahn.**  
**Lieferung von 2 Drehscheiben.**

Für den Bahnhof Zürich bzw. die Station Wollishofen ist die  
Lieferung und Aufstellung von 2 Drehscheiben von 12,0 m bzw. 5,5 m  
Durchmesser zu vergeben.

Die Pläne und Bedingungen über diese Bauobjecte können bei  
unserem Oberingenieur, Herrn Th. Weiss, im Rohmaterialbahnhof Zürich  
eingesehen werden und sind Offerten für diese Arbeiten bis zum  
4. April n. k. der unterzeichneten Direction einzugeben.

Zürich, den 16. März 1887.

(M 5339 Z)

Die Direction der schweiz. Nordostbahn.

**Königliche**  
**Baugewerkschule Stuttgart.**

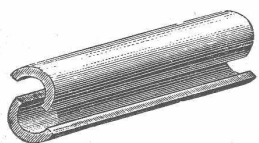
Der Sommerkurs beginnt am 1. April und schliesst am 6. Aug.  
Anmeldungen können jederzeit schriftlich und am 30. und 31. März  
auch mündlich gemacht werden. Das Unterrichtsgeld beträgt pro  
Semester 36 M. Programme werden unentgeltlich übersendet.

Stuttgart, den 28. Februar 1887.

(M 53/3 S)

Die Direction: Egle.

**Korkschaalen für Rohrumhüllung D. R. P.**



**Korkisolirmasse** zum  
Selbstanbringen

**Korksteine D. R. P.**

zum Eindecken stationärer Kessel, für Dachisolirung, Eiskeller, leichte  
Zwischenwände, unter Fussböden, für feuchte Wände u. s. w. (M 5016 Z)

GRÜNZWEIG & HARTMANN in LUDWIGSHAFEN am Rhein.

**Das beste existirende Oel**

Gesetzlich geschützt.



Paris 1878.



Amsterdam 1883 Goldene Medaille



Philadelphia 1876

**Cylinder-Maschinen- und Spindel-Oel**

von Leonard & Ellis in New-York

**Dampfmaschinen** jeder Pferdekraft, **Bergbahn-Locomotiven**,  
**Strassen-Eisenbahnen**,

**Gas- & Wassermotoren**, Locomotiven, Transmissionen,  
**Buchdruckermaschinen**, Eismaschinen, Webstühle

überhaupt Maschinen jeder Art, **Selfactor- und Rabeth-Spindeln**  
etc. wird allein importirt und geliefert durch

(M 5004 Z)

**LOUIS RITZ in Basel.**

Vor Falsificaten wird gewarnt.

**Ein Baugeschäft zum Verkauf.**

Wegen Todesfall ist ein altes renommirtes **Maurer- und  
Steinhauergeschäft** in unmittelbarer Nähe der Stadt St. Gallen  
zum Verkaufe erbötig. Einem jungen, thätigen, fachkundigen  
Manne stünde eine zahlreiche Kundschaft und gute Existenz  
offen. Gefällige Anfragen beliebe man an die Herren Cantonsrath  
Buegger, Langgasse oder E. Locher, Architect, Concordia-  
strasse, St. Gallen zu richten. Zum Vortheile des Nachfolgers  
wird das Geschäft bis auf Weiteres fortbetrieben. Zur Liegen-  
schaft können noch 3 gut gelegene Bauplätze abgetreten werden.

Unterzeichneter empfiehlt sich zum Entwerfen, Treiben und  
Ciseliren von Schalen, Bechern etc. (in Silber, Kupfer u. s. w.),  
sowie zur Anfertigung von Modellen für Giessereizwecke.

**Jul. Fürst,**

M 5328 Z

**Modelleur - Ciseleur,**

**Zürich, Bleicherweg 27.**

**Th. Usteri-Reinacher, Zürich.**

Fabrication von Präcisionsinstrumenten empfiehlt in bester Ausführung

**Apparate zur Prüfung hydraulischer Bindemittel**

für folgende Untersuchungen:

**Normalconsistenz**, Bindezeit, Erhärtungsbeginn, Temperatur-  
erhöhung, Feinheit der Mahlung (Siebversuche), Wasserdurch-  
lässigkeit und Adhäsion, Zugfestigkeit etc.

Sämmtliche Apparate entsprechen der Vereinbarung der **Münchener  
Conferenz** und sind nach **Anleitung des Herrn Professor**

**L. v. Tetmajer** construiert.

(M 5362 Z)