

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 11/12 (1888)  
**Heft:** 17

## **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:** 19.01.2026

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

# Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift  
für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

32 Brandschenkstrasse (Selau) ZÜRICH.

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

Organ

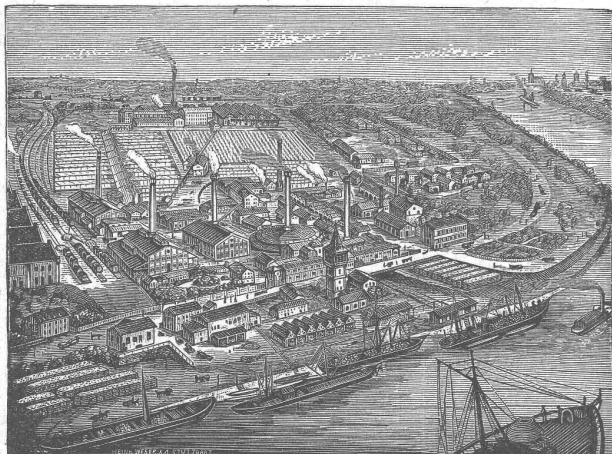
des Schweizer. Ingenieur- & Architecten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studirender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

B<sup>d</sup> XI.

ZÜRICH, den 28. April 1888.

N<sup>o</sup> 17.

## Die Portland-Cement-Fabrik



**Dyckerhoff & Söhne**  
in Amöneburg b. Biebrich a. Rh. & Mannheim

liefert ihr bewährtes vorzügliches Fabricat in jeder Bindezeit unter Garantie für höchste Festigkeit und Zuverlässigkeit. — Produktionsfähigkeit der Fabrik: 500 000 Fässer pro Jahr. — Niederlagen an allen bedeutenderen Plätzen.

Medaille, Diplom A, erster Preis für Verdienst-Medaille

**Breslau 1869.** Ausgezeichnete Leistung **Wien 1873.**

**Kassel 1870.**

Goldene Medaille

**Offenbach a. M. 1879.**

Goldene Medaille

**Arnheim (Holland) 1879.**

(M-5506-Z)

**Düsseldorf 1880.**

Goldene Staatsmedaille.

## Concurrenzeröffnung.

Ueber den **Neuen Schulhausbau** zu **Densbüren** wird an mit Concurrenz eröffnet.

Für die Ausführung der dahierigen Arbeiten, für Maurer, Gipser, Steinhauer, Zimmerleute, Dachdecker, Spengler, Schreiner und Glaser, Schlosser und Maler, liegt ein spezieller Baubeschrieb vor, welcher während des Eingabetermins auf der Gemeindskanzlei Densbüren eingesehen werden kann.

Mindestangebote für jede einzelne Arbeit besonders, oder auch für die Ausführung des ganzen Baues sind verschlossen und unter der Aufschrift „Schulhausbau Densbüren“ bis und mit **Donnerstag, den 3. Mai** nächstthin, dem unterzeichneten **Gemeindeammann Nussbaum**, einzureichen.

**Densbüren**, den 16. April 1888.

M 5610 Z] Der Gemeindeammann: **J. Nussbaum.** Der Gemeindeschreiber: **Senn, Notar.**

Insertionspreis:  
Pro viergespaltene Petitseite  
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, Stuttgart,  
Wien, Prag, Straßburg  
in E. London, Paris.

## Portland-Cement-Fabrik Laufen (Ct. Bern)

liefert gleichmässigen und wetterbeständigen Portlandcement mit jeder beliebigen Bindezeit und höchster Zugfestigkeit unter Garantie für unbedingte Zuverlässigkeit.

Sehr günstige Festigkeits- und Qualitäts-Atteste der eidg. Prüfungsanstalt in Zürich stehen zur Verfügung.

(M 5036 Z)

Neueste und besteingerichtete Fabrik der Schweiz.

**Selbstthätige Wasserhebmaschine**  
**Patent Hillenbrand.**

Wasser mit niederm Gefälle dient dazu, einen Theil desselben auf beliebige Höhe zu heben. Selbstthätiger Anlauf.

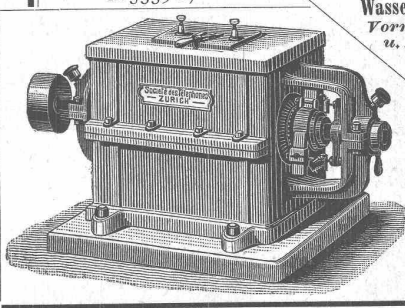
Regelmässiger, ruhiger Gang.

**Klein, Schanzlin & Becker,**  
Frankenthal, (Rheinpfalz). (M 5279 Z)

## Dynamo-Maschinen

für electriche Beleuchtung und Krafttransmission.  
Bogenlampen und Glühlampen. — Kohlen für Bogenlampen.  
Transformatoren und Accumulatoren.

M 5339 Z)



Electriche Bremsen. Regulatoren.  
Wasserstandszeiger. Tachometer.  
Vorrichtungen zum Abstellen u. Auskehren von Maschinen u. Transmissionen, z. Öffnen u. Schliessen v. Schiebern und Ventilen auf Distanz.  
Telephon u. Signalanlagen für Fabriken etc.  
Zürcher Telephongesellschaft, Actiengesellschaft für Electrotechnik in Zürich.