

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. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

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

Schweizerische Bauzeitung

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.

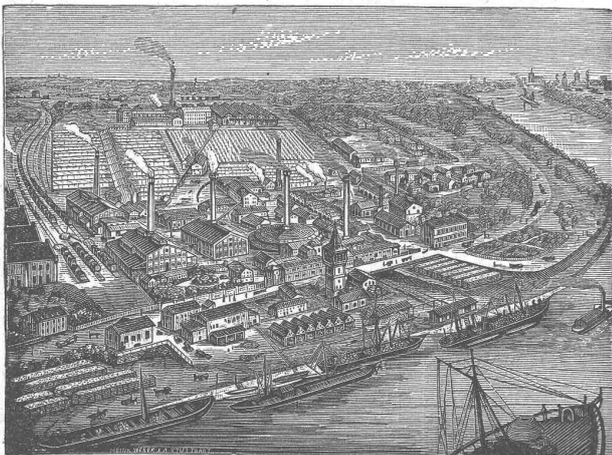
Insertionspreis:
Pro vierspaltene Petitzeile
oder deren Raum Fr. o. 30
Haupttitelseite: Fr. o. 50
Insertate
nimmt allein entgegen:
Die Annoncen-Expedition
von
RUDOLF MOSSE
in Zürich, Berlin, München,
Breslau, Cöln, Frankfurt
a. M., Hamburg, Leipzig,
Dresden, Nürnberg, Stutt-
gart, Wien, Prag, Strass-
burg i. E., London, Paris.

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.*

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)



Goldene Staatsmedaille.

Düsseldorf 1880.

Concurrenzeröffnung.

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

Für die Ausführung der daherigen 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** nächsthin, dem unterzeichneten **Gemeindeammann Nussbaum**, einzureichen.

Densbüren, den 16. April 1888.

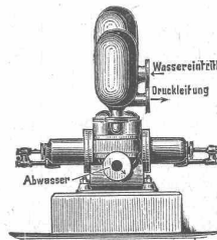
M 5610 Z] Der Gemeindeammann: Der Gemeindeschreiber:
J. Nussbaum. **Senn, Notar.**

Portland-Cement-Fabrik Laufen (Ct. Bern)

liefert gleichmässigen und wetterbeständigen Portlandement 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 niederem Gefälle dient dazu, einen Theil desselben auf beliebige Höhe zu heben. Selbstthätiger Anlauf.

Regelmässiger, ruhiger Gang.

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

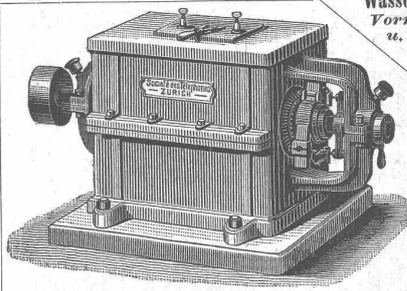
Dynamo-Maschinen

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. Öff-
nen u. Schliessen v. Schie-
bern und Ventilen auf
Distanz.*



Telephon u. Signalanlagen
für Fabriken etc.
Zürcher Telephongesell-
schaft, Actiengesellschaft
für Electrotechnik in Zürich.