

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Band: 13/14 (1889)
Heft: 18

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: 13.10.2024

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

3a Brandschenkestrasse (Selnau) ZÜRICH.

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

Organ

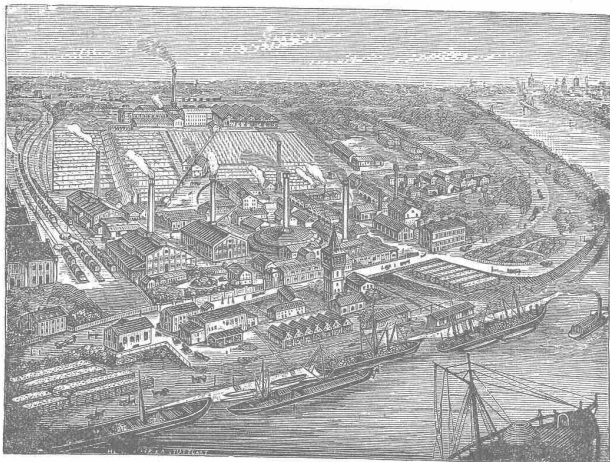
des Schweizer. Ingenieur- & Architekten-Vereins und der Gesellschaft ehemaliger Studirender des eidg. Polytechnikums in Zürich.

Bd XIV.

ZÜRICH, den 2. November 1889.

No 18.

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. — **Productionsfähigkeit der Fabrik: über 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



Goldene Staatsmedaille. (Mha 80 F) Düsseldorf 1880.

Die Dampfsäge Safenwyl

offerirt **tannene Parquetriemen**, vorzüglich geeignet für Wohn-Schlaf-, Kranken- und Schulzimmer

- | | | |
|------|--|------------------------------|
| I. | Qualität aus reinem Bergholz, gelegt | Fr. 5. 50 pro m ² |
| II. | A von vorherrschend Rothtannenholz, herz- und astfrei gelegt, 34 mm dick | „ 5. — „ „ |
| III. | B von vorherrschend Weisstannenholz, herz- und astfrei, gelegt | „ 4. 60 „ „ |
| IV. | B von vorherrschend Weisstannenholz, herz- und astfrei, gelegt, 32 mm dick | „ 4. 85 „ „ |

Bei Aufträgen unter 100 m² Fracht zu Lasten des Empfängers. Für sauber gearbeitete, solid gelegte Arbeit wird garantirt. Prompte Bedienung zusichernd, empfiehlt sich bestens

(Ma 1131 Z)

Die Dampfsäge Safenwyl:
Hermann Hüsey.

Tüchtige Vertreter gesucht.

Todesanzeige.

Freunden und Bekannten die schmerzliche Mittheilung von dem heute Vormittag 11 Uhr nach langem Leiden erfolgten Hinschied unseres unvergesslichen Sohnes, Bruders, Schwagers und Onkels

Gottlieb Hirsbrunner
Architekt.

Es bitten um stille Theilnahme

Bern, den 28. October 1889.

Die trauernden Hinterlassenen:

Ch. Hirsbrunner u. Familie.

H. Herzog-Hirsbrunner u. Familie.

Wwe. Louise Tschanz-Hirsbrunner u. Familie.

GRUSONWERK



Magdeburg-Buckau, Deutschland



(Leistungsfähigkeit pro Tag:

4200 Centner Gusswaren.)

— fertigt als Specialität: —

Hartguss-Artikel: Maschinenteile und die verschiedensten Gussstücke in Sand oder Coquille gegossen, welche *grosse Dichtigkeit, partielle Härte, Festigkeit* oder *diese Eigenschaften vereint* besitzen sollen, insbesondere:

Walzen jeder geeigneten Grösse u. Construction für alle Metalle, für Papier-, Pappen- und Gummifabrication, für Müllereizwecke, Oelfabriken, Cement-, Schmirgel- und Chamottefabriken etc., ferner Kollerringe, Kollerplatten, Brechschnecken, Brechbacken; Mäntel für Chausséevalzen; Cylinder und Kolben für Dampfmaschinen, hydraulische Pressen etc.; Kolbenringe; Pressstempel und Schwalbungen; Ambose, Gesenke, etc. etc.

Artikel aus besonders feuerbeständigem Material, als: Destillir-Blasen, Rund- und Spitzkessel, Schmelzpfannen, Retorten für Mineralölfabriken, chemische Fabriken und Hüttenwerke. Härte-töpfe für Feilenfabriken, Roststäbe etc.

Tiegelstahl-Façonguss: Maschinenteile und Gussstücke jeder geeigneten Form und Grösse, roh und bearbeitet.

Rothguss und Phosphorbronze, speciell in schweren Stücken nach Modellen gegossen. (M 6734 Z)

Vertreter für die Schweiz:

Stirnemann & Weissenbach,
ZÜRICH, Waldmannstr. 12.

== Cimentröhrenformen ==

H. Kieser, Zürich. (M 6966 Z)