

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 7/8 (1886)
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: 03.02.2025

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

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift
für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben
von

A. WALDNER

32 Brändschenekestrasse (Selmau) 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.

Abonnementspreis:
Ausland... Fr. 25 per Jahr
Inland... " 20 " "

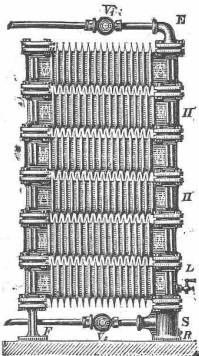
Für Vereinsmitglieder:
Ausland... Fr. 18 per Jahr
Inland... " 16 " "
sofern beim Herausgeber
abonnirt wird.

Abonnements
nehmen entgegen: *Heraus-*
geber, Commissionsverleger
und *alle Buchhandlungen*
& *Postämter.*

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.

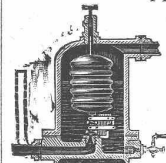
Lager & Vertretung
der
Hannover'schen Centralheizungs- & Apparate-Bauanstalt
Hainholz vor Hannover
bei
Ingenieur A. GIESKER, Enge-Zürich.



Einrichtung
von **Centralheizungs-** und
Ventilations-Anlagen
für alle Arten von Gebäuden.

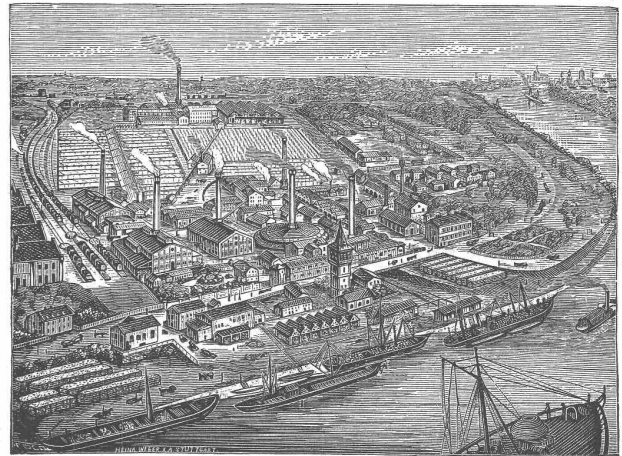
Specialität:
Dampfniederdruckheizungen
mit selbstthätiger Regulirung.
Befeuchtungs- & Trocken-Anlagen
für alle Zwecke der Industrie.

Hainholzer Rippenrohre und Gliederöfen für Dampfheizungen.



Condensirtöpfe,
Patent-Püschel zum rationellen Entwässern von
Dampfheizungsanlagen, Heizschlangen und Koch-
gefässen, Dampfcylindern etc. Zuverläss. Apparat.
Hainholzer Strahlapparate
für Dampf, Wasser & Luft von vorzüglicher Leistung.
Hainholzer Pulsometer v. 100 à 6000 Liter
Leistung per Minute. Einfachste Construction.
Prospecte und Vorschläge kostenfrei.

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. — Production-
fähigkeit der Fabrik: 400 000 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-455-Z)



Goldene Staatsmedaille.

Düsseldorf 1880.

Wasserwerk Aabach-Horgen.

Vermiethung billiger Wasserkräfte. Minimalzins pro Jahr
Fr. 150. Anschaffung der Motoren durch die Gesellschaft.

Diplom der schweizerischen Landesausstellung in Zürich 1883.

Cementröhrenformen,

Formen für Canäle, Schächte etc.

Liefert als Specialität mit Garantie die älteste Fabrication der
Schweiz (M 5025 Z)

H. KIESER in Zürich.

Preiscourants stehen zu Diensten.



ADOLF BLEICHERT & Co.
Specialfabrik
für den Bau von Drahtseilbahnen
Leipzig-Gohlis,

liefern seit 12 Jahren als alleinige Specialität

Drahtseilbahnen

nach ihren vorzüglich bewährten
patentirten Constructionen.

Ueber 250 grössere Anlagen eigener Ausführung
in einer Gesamtlänge von über 260000 Meter.