

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 5/6 (1885)
Heft: 26

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: 13.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Herausgegeben

von

A. WALDNER

32 Brandschenkstrasse (Seinau) ZÜRICH.

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

Organ

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

Für Vereinsmitglieder:
Ausland... Fr. 18 per Jahr
Inland... " 16 "
sofern beim Herausgeber
abonniert 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 Anzeigen-Expedition

von

RUDOLF MOSSE
in Zürich, Berlin, München,
Breslau, Köln, Frankfurt
a. M., Hamburg, Leipzig,
Dresden, Nürnberg, Stuttgart,
Wien, Prag, Straßburg i. E., London, Paris.

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

B^d V.

ZURICH, den 27. Juni 1885.

N^o 26.

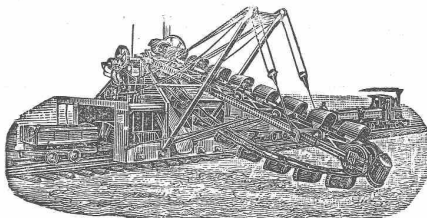
= Portlandcementfabrik Rozloch. =

Wir empfehlen unsern prima künstlichen Portlandcement für alle vorkommenden Arbeiten. (M 134 Z)

Qualitätsresultate

nach amtlicher Prüfung am eidg. Polytechnikum in Zürich:	
7 Tag-Probe.	1:3 Sand 1:6 Sand
Zugfestigkeit per cm ² .	kg 27 kg 11
Druckfestigkeit "	, 200 " 86,6
28 Tag-Probe.	
Zugfestigkeit.	kg 35 kg 18,2
Druckfestigkeit	" 317 " 127,7

Lübecker Maschinenbau-Gesellschaft in Lübeck.

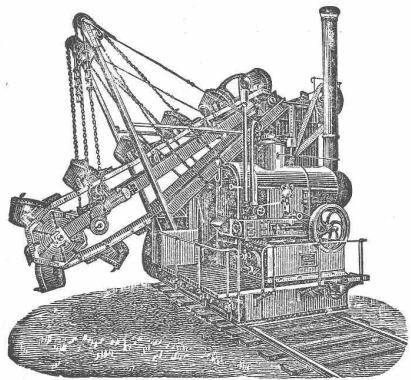


Excavatoren
(Trockenbagger)
zum Eisenbahn- und
Wasserbau,
für Abträge und
Einschnitte,

zum
Bergbau (Tagebau),
für Ablaufarbeiten
und

Braunkohlenförderung.
Leistung: 2000 cbm in leichtem, und 1500 cbm in sehr schwerem Boden. Der Apparat schüttet baggernd und langsam fahrend den ruhenden normal oder schmalspurigen Arbeitszug voll. Apparaturbedienung 3 Mann, Kohlenverbrauch 15 bis 20 Ctr., zum Schienenwerfen 10 Mann. Diese sämmtlichen Unkosten betragen pro Tag incl. Amortisation 60–70 Mark.

Die Lübecker Maschinenbau-Gesellschaft liefert ferner
Schwimmende
Dampfbagger
jeder Art und Grösse.
Baggerprähme,
auf Wunsch mit Seiten- oder
Bodenklappen.
Preiscourante stehen zur
Disposition.



Ausschreibung einer Eisenconstruction.

Ueber die Lieferung der Eisenconstruction zur Brücke über den neuen Glattcanal bei Schwamendingen für die Strasse I. Classe, mit einer Spannweite von 15,27 m und einem Gewicht von ca. 22,8 t, wird hiemit Concurrenz eröffnet.

Pläne und Bauvorschriften liegen auf dem Centralbureau der Flusscorrectionen im Obmannamt Zürich zur Einsicht auf.

Die Eingaben sind der Direction der öffentlichen Arbeiten verschlossen mit der Aufschrift „Eisenconstruction Schwamendingen“ bis zum 2. Juli nächstthin einzusenden.

Zürich, den 18. Juni 1885.

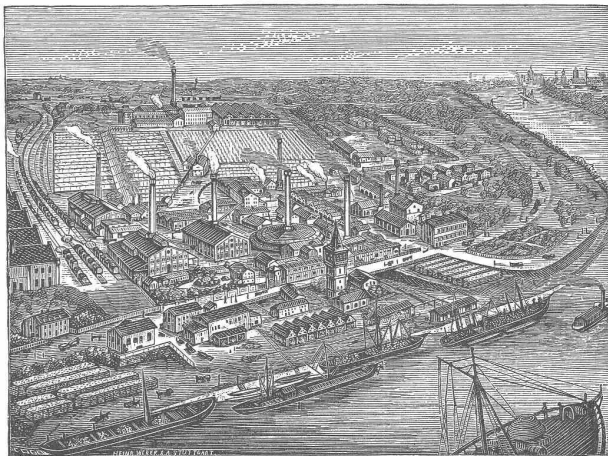
(M 1109 Z) Direction der öffentl. Arbeiten.

Dampfkamine & Kesseleinmauerungen

erstellt mit Garantie die
(Mag 22 Z)

Maschinenfabrik Bern
Rümpin, Ludwig & Schopfer.

Die Portland-Cement-Fabrik



Dyckerhoff & Söhne

in Amöneburg b. Biebrich a. Rh. & Mannheim

liefert ihr bewährtes vorzügliches Fabricat in jeder Bindeweit unter Garantie für höchste Festigkeit und Zuverlässigkeit. — Produktionsfähigkeit 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

Arnhem (Holland) 1879.

(M 455 Z)



Düsseldorf 1880.

Goldene Staatsmedaille.

In der Umgebung von Pordenone (Italien), in geringer Entfernung sowohl vom Bahnhof als vom Schifflandungsplatze, ist zu veräußern eine (M 1087 Z)

Wasserkraft

die leicht zur Höhe von zweihundert und siebenzig Pferden gebracht werden kann.

Arbeitsame Bevölkerung — Arbeitslohn sowohl als Baumaterialien billig. — Gesundes Clima.

Erkundigungen einzuhören bei Cav. Ing. Giov. Falcioni in Udine.

= Isolirschicht =

Schlechter Wärme- und Schallleiter.

Muster und Prospekte mit Attesten der ersten Architekten franco durch die Fabrik: (M 234 Z)

L. Pfenninger-Widmer,
Wipkingen bei Zürich.



Ein Bauzeichner, Schweizer, der mit allen im Bureau und auf dem Bauplatz vorkommenden Arbeiten vertraut ist, sucht per Ende Juli oder früher Stelle. Offeren unter Chiffre M 141 B an Rudolf Mosse, Basel. (Mag 1103 Z)