

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 51/52 (1908)
Heft: 8

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: 24.02.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Wochenschrift

für Bau-, Verkehrs- und Maschinentechnik

Gegründet von A. WALDNER, Ingenieur.

Herausgeber: A. JEGHER, Ingenieur.

Dianastrasse Nr. 5, ZÜRICH II.

Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Rascher & Cie, Meyer & Zellers Nachfolger in Zürich.

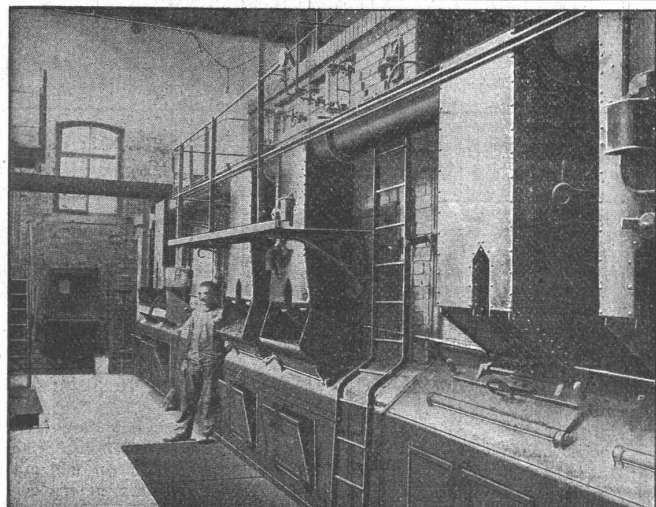
Organ

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

Bd LI.

ZÜRICH, den 22. Februar 1908

Nº 8.



A. Stotz, Eisengiesserei und Apparatebauanstalt STUTTGART VIII

— Gegründet 1860 — Arbeiterzahl 600. —

Transport - Anlagen für Massengüter jeder Art :: :: ::

Elevatoren || Transportschnecken
Transporteure || Hängebahnen etc.

= Kesselbeschickungs-Anlagen =

Kohlentransport-Anlagen | Zerlegbare Treibketten
Schaukeltransporteure | Stahlbolzenketten
mit Kreuzgelenkketten u. Kreuzgelenkketten

Automat. Kesselbeschickungs - Anlagen

Kataloge und Projekte zur Verfügung. Erstklassige Referenzen.

Elektrizitätswerk der Stadt Zürich. Albulawerk.

Das Elektrizitätswerk der Stadt Zürich eröffnet hiermit freie Konkurrenz über die

Lieferung und Montierung der gusseisernen bzw. schmiedeisenernen Fenster für das Maschinenhaus in Sils (Domleschg).

Bedingnisse und Preiseingabeformulare können auf der Direktionskanzlei des Elektrizitätswerkes, Bauamtgebäude, Zürich I, sowie auf dem Baubureau in Sils i. D., Abteilung Hochbau, bezogen werden. Die bezüglichen Pläne liegen an den beiden obgenannten Stellen zur Einsicht auf und ist daselbst auch event. gewünschte nähere Auskunft erhältlich.

Die Eingaben sind verschlossen mit der Aufschrift: «Offerte für Lieferung der eisernen Fenster für das Maschinenhaus in Sils i. D.» bis zum 29. Februar 1908 an den Vorstand des Bauwesens II der Stadt Zürich einzureichen.

Zürich, den 10. Februar 1908.

Elektrizitätswerk der Stadt Zürich:
Der Direktor.

Wasserversorgungsanlage.

Die Zivilgemeinde Hofstetten bei Oberglatt eröffnet Konkurrenz über die

Erbauung einer Wasserversorgungsanlage, bestehend in einer 2272 Meter langen Hauptleitung (Zweigleitung) mit Netz, Pläne und Bauvorschriften können bei Präsident K. Keller in Hier eingesehen und Eingabeformulare bezogen werden. Die Eingaben sind verschlossen unter der Aufschrift «Wasserversorgung» an obigen einzurichten. Termin der Anmeldung geht mit dem 10. März zu Ende.

Hofstetten bei Oberglatt, 20. Februar 1908.

Die Vorsteuerschaft.

Baueisen

Doppel I Träger

Poutrelles, sowie

Rundesen für

armierten Beton

liefert für ganze Bauten in kürzester Frist ab Werk oder prompt ab Lager

ERNST SCHOCH, Eisenhandlung, BASEL.

Bau - Ausschreibung.

Die Verwaltungsbehörde des Wasser- und Elektrizitätswerkes Bözingen eröffnet hiermit die Konkurrenz über die Erstellung eines

Wasserreservoir von 200 m³.

Pläne und Vertragsbedingungen sind beim Präsidenten der Verwaltungsbehörde, Herrn Osk. Türke, zur Einsicht aufgelegt, wo auch die Eingabeformulare bezogen werden können.

Angebote sind bis zum 7. März 1908 der unterzeichneten Behörde einzureichen.

BÖZINGEN, den 12. Februar 1908.

Die Verwaltungsbehörde
des Wasser- und Elektr.-Werkes Bözingen.