

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 51/52 (1908)
Heft: 14

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: 25.02.2026

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.

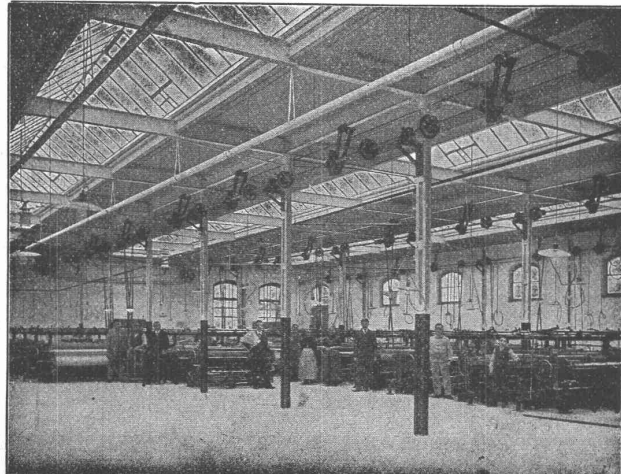
Bd LI.

ZÜRICH, den 4. April 1908

Nº 14.

Dachkonstruktion für Fabrik-Bau

+ Patent
Nr. 23428



Vorteile:

1. Unabhängigkeit der Gebäudelage von der Himmelsrichtung.
2. Geringstes Gewicht bei sehr guter Isolation.
3. Unübertroffene Lichtwirkung spezieller Lüftungsanordnung.
4. Rasche und billige Errichtung bei jeder Jahreszeit.
5. Beste Eignung auch für schwierigste klimatische Verhältnisse.
6. Leichte und rationelle Anbringung von Transmissionen und Vorgelegen.

Empfohlen als rationellstes System für

Maschinenfabriken, Werkstätten, Glessereien, Elektrizitätswerke, Spinnereien, Webereien, Bleichereien, Färbereien, Magazine, Lagerhäuser, Markt- und Güterhallen etc.

Patent-Inhaber:

Séquin & Knobel, Rüti (Zürich)
Zivil-Ingenieur-Bureau für modernen Fabrikbau.

Vertretung und Ausführung:

KOCH & Cie., vorm. E. Baumberger & Koch, Basel,
Unternehmung für Dachkonstruktionen und Bodenbelagsarbeiten.

Entwässerung im Hagnauermoos bei Merenschwand (Aargau).

Die unterzeichnete Kommission eröffnet hiermit Konkurrenz über:

1. Erstellung eines Vorflutkanals mit ca. 1600 m³ Erdbewegung.

2. Erstellung einer bezügl. Betonsohle mit 71 m³ Beton.

Pläne und Bauvorschriften liegen auf dem kantonalen kulturtechnischen Bureau in Aarau, sowie bei der Ausführungskommission zur Einsicht auf. Reflektanten haben ihre Eingaben bis zum 6. April 1908 an den Präsidenten der Ausführungskommission Gemeindeammann Fischer in Merenschwand einzureichen.

Merenschwand, den 20. März 1908.

Die Ausführungskommission.

Bau-Ausschreibung.

Die Einwohnergemeinde Grellingen (Berner Jura) schreibt hiermit den Neubau des Schulhauses

zur freien Konkurrenz aus. Die Pläne und Bauvorschriften liegen von heute an bis 10. April 1908, abends 6 Uhr, beim Gemeindepräsidenten Herrn O. Saladin zur Einsicht offen, woselbst die Eingaben zur Übernahme des Baues bis 10. April 1908, abends 6 Uhr, schriftlich einzureichen sind, und näherte Auskunft erteilt wird.

Namens des Einwohnergemeinderats,

Der Sekretär: Vögtlin.

Der Präsident: O. Saladin.

Eiserne Strassenbrücke auf Stahlbrücke zu verkaufen.

Die eiserne Strassenbrücke über die Emme zwischen Malters und Werthenstein ist bis spätestens 15. Juni nächsthin auf Abbruch zu verkaufen. Hauptsächlichste Daten: Fachwerkträger vierteil. System über 2 Öffnungen von je 15 Meter Lichte Weite, Gesamtlänge der Träger 33,62 Meter. Untenliegende Fahrbahn mit Bohlensbelag. Trägerabstand 4,0 Meter. Eisengewicht ca. 21000 kg. Genaue Pläne über die Brücke können von der Kanzlei des unterfertigten Departementes bezogen werden, an welche auch allfällige Kaufsoferten einzusenden sind.

Luzern, den 27. März 1908.

Das Baudepartement des Kantons Luzern.

Ingenieur

mit mehrjähriger Praxis, kaufmännischer Erfahrung und Hochschulbildung, längere Zeit in leitender Stellung tätig,

sucht Stelle

in Betrieb oder für Reise als Vertrauensperson oder Beteiligung an industrialem Unternehmen als employé intéressé. Offerten sub Chiffre Z. J 3884 an die Annoncen-Expedition

Rudolf Mosse, Zürich.

Baueisen
Doppel I Träger
Poutrelles, sowie
Rundisen für
armierten Beton
liefert für ganze Bauten in kürzester Frist ab Werk oder prompt ab Lager
ERNST SCHOCH, Eisenhandlung, BASEL.