

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 51/52 (1908)  
**Heft:** 3

## 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:** 06.02.2025

**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.

Abonnementspreis:  
Ausland. 25 Fr. für ein Jahr  
Inland. 20 „ „ „

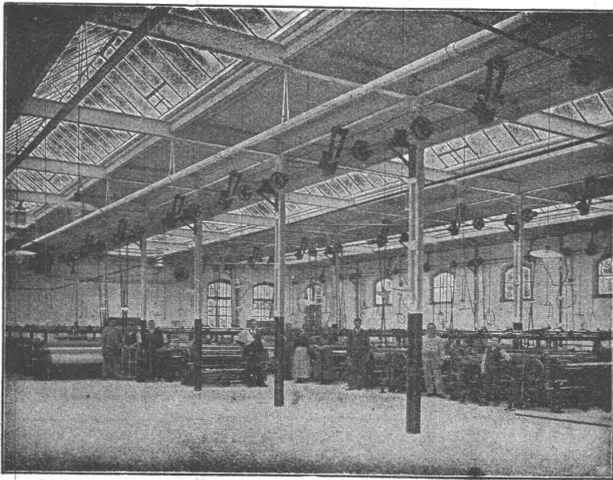
Für Vereinsmitglieder:  
Ausland. 18 Fr. für ein Jahr  
Inland. 16 „ „ „  
sofern beim Herausgeber  
abonniert wird.

Abonnements  
nehmen entgegen: Heraus-  
geber, Kommissionsverleger  
und alle Buchhandlungen  
und Postämter.

Insertionspreis:  
Für die 4-gespaltene Petitzeile  
oder deren Raum 30 Cts.  
Haupttitelseite: 50 Cts.

Inserate  
nimmt allein entgegen:  
Die Annoncen-Expedition  
RUDOLF MOSSE,  
Zürich,  
Basel, Bern, St. Gallen,  
Berlin, Breslau, Dresden,  
Frankfurt a. M., Hamburg,  
Köln, Leipzig, Magdeburg,  
München, Stuttgart, Wien.

## 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 Lüftungsvorrichtung.
4. Rasche und billige Erstellung 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, Blechereien, Färbereien, Magazine,  
Lagerhäuser, Markt- und Güterhallen etc.

Patent-Inhaber:

**Séquin & Knobel, Rütli** (Zürich),

Zivil-Ingenieur-Bureau für modernen Fabrikbau.

Vertretung und Ausführung:

**KOCH & Cie.**, vorm. E. Baumberger & Koch, **Basel**,

Unternehmung für Dachkonstruktionen und Bodenbelags-  
Arbeiten.

## Für Ingenieure!

Soeben erscheint:

Projekt und Bau  
der

# Albula-Bahn.

Denkschrift

im Auftrage der Rhätischen Bahn zusammengestellt von

**Dr. F. Hennings**,

Professor am Eidgenössischen Polytechnikum, seinerzeit Oberingenieur  
der Rhätischen Bahn.

Preis kartoniert Fr. 12, in Leinwand geb. Fr. 13.50.

Die hochinteressante Publikation umfasst 76 Seiten Text, Folio-  
format und 36 meist doppel- und mehrseitige Tafeln mit Karte, Längen-  
profil, Normalpläne, Detailzeichnungen etc. etc. über die wichtigsten  
Objekte der Bahn.

Es ist eine der hervorragenden Erscheinungen auf dem  
Gebiete des Eisenbahnbaues.

Die Albula-Bahn, als höchste Adhäsionsbahn Europas  
mit vollem Jahresbetriebe und eine der grossartigsten Gebirgs-  
bahnen, bietet reichhaltiges und interessantes Material  
zu eisenbahntechnischen Studien wie keine zweite. — Dieses  
Material wird, von sachkundiger Hand gesichtet und bearbeitet,  
durch das vorliegende Werk nun auch weiteren Interessenten zugäng-  
lich und dürfte die Veröffentlichung in technischen Kreisen freudig be-  
grüsst werden. Die Denkschrift kann durch alle Buchhandlungen sowie  
direkt vom Kommissionsverlag: F. Schuler in Chur bezogen  
werden.

## MUNICIPALITÉ D'ALEXANDRIE.

### AVIS.

Die neugeschaffene Stelle eines

## Chef-Assistenten des städtischen Chef-Ingenieurs

ist zu besetzen. Die Jahresbesoldung beträgt £ 420 (ca. 10,900 Fr.)  
und kann auf £ 480 erhöht werden auf Grund der bestehenden inneren  
Regulierungen der Munizipalität. Seine Tätigkeit wird sich auf mechanische  
und hauptsächlich elektrische Gebiete erstrecken.

Die Bewerber müssen eine technische Hochschule besucht und die  
Schluss-Examen derselben mit Erfolg bestanden haben.

Ferner wird verlangt, dass sie in grösseren Konstruktionswerkstätten  
im Bau von elektrischen Zentralen und Verteilungsnetzen gründliche Er-  
fahrung haben, Kenntnis von Pumpanlagen ist ebenfalls erwünscht. Gründ-  
liche Kenntnis der französischen oder englischen Sprache ist unerlässliche  
Bedingung.

Die Anmeldungen müssen von einem kurzen Lebenslauf begleitet  
sein mit Angabe des Geburtsdatums, der Nationalität, der besuchten  
Schulen und der bisherigen Tätigkeit, ferner sind Zeugnisabschriften bei-  
zufügen.

Die Anmeldungen sind in französischer oder englischer Sprache  
abzufassen und bis zum **15. Oktober 1908** an folgende Adresse einzusenden.

Monsieur l'Administrateur de la Municipalité d'Alexandrie  
Alexandrie (Egypte).

## Herzogl. Baugewerkschule Holzminden.

Errichtet 1831 Hochbau Verpflegungs- Anstalt Tiefbau Direktor  
Sommerunterricht 2. April. Reifeprüfung. Winterunterricht 15. Oktober. L. Haarmann