

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 57/58 (1911)
Heft: 15

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: 16.01.2026

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

Schweizerische Bauzeitung

Abonnementspreis:
Schweiz 20 Fr. jährlich
Ausland 28 Fr. jährlich

Für Vereinsmitglieder:
Schweiz 16 Fr. jährlich
Ausland 18 Fr. jährlich
sofern beim Herausgeber
abonniert wird ::

DES SCHWEIZ. INGENIEUR- & ARCHITEKTEN-VEREINS & DER GESELLSCHAFT EHEM. STUDIERENDER DES EIDG. POLYTECHNIKUMS

WOCHESSCHRIFT

FÜR BAU-, VERKEHRS- UND MASCHINENTECHNIK

GEGRÜNDET VON A. WALDNER, ING. HERAUSGEBER A. JEGHER, ING., ZÜRICH
Verlag des Herausgebers. — Kommissionsverlag: Rascher & Cie., Zürich und Leipzig

ORGAN

Insertionspreis:

4-gespalt. Pettizelle oder
deren Raum 30 Cts.
Haupttitelseite 50 Cts.

Inserate ausschliesslich
an Annonen-Expedition
Rudolf Mosse, Zürich
und deren Filialen und
:: Agenturen ::

SCHINDLER & C°, LUZERN

Spezialfabrik für Aufzüge

Gegründet 1874. — Ueber 2000 Anlagen im Betrieb.
Bureau in: Basel, Lausanne, Genf, Belfort, Nizza, Paris, Berlin.

Schweizerische-Granitwerke A.-G., Bellinzona

Zweigbüro Zürich.

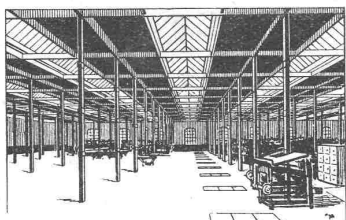
Höchste Leistungsfähigkeit. Reichste Mannigfaltigkeit i. d. feinsten Granitsorten f. Hoch- u. Tiefbauten
zu jeglicher Art gewöhnliche sowie feine Arbeiten. Günstige Preislagen und Lieferungsbedingungen.

Lifts-Aufzüge aller Systeme SPEZIALITÄT VON Gebr. Lave Wädenswil

Moderner Fabrik-Bau Neueste Dach- und Oberlicht-Konstruktionen für industrielle Anlagen.

+ Patent No. 23 428 mit Neuerungen.

Weberei, ausgeführt in Frankreich.



Empfohlen als
rationellstes System
für Spinnereien, Webereien
Färbereien, Bleicherien
Maschinenfabriken :::
Werkstätten :::
Montierungs-Hallen :::
Glessereien, Elektrische
Zentralen, Güterhallen.

Mehr als 30jähr. Erfahrungen
im Bau industrieller Anlagen,
über 400,000 m² ausgeführt.

Reform - Holzzement - Dächer mit Eternitplatten - Belag

ohne Kiesbeschüttung — System Knobel + Patent Nr. 48,935.

Vorzüge.

Bedeutende Verminderung des Gewichtes infolge Wegfallen
der Kieslage und dadurch Ersparnis an der Dachkonstruktion.
Vorzügliche Isolierung. Bequeme, sichere Begehung der Dach-
fläche. Schutz gegen Beschädigung der Holzzementdachhaut.

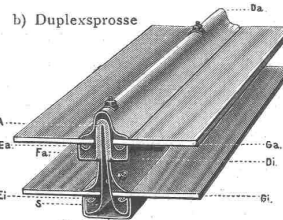
Anfertigung von Bau- und Konzessionsplänen nebst statischen Berechnungen für industrielle Anlagen jeder Art, auch im Auftrag der Herren
Ingenieure, Architekten und Bauunternehmer und ev. Ausführung einzelner Teile der Bauten, spez. der Dach- und Oberlicht-Konstruktionen.

Ausfertigung der Entwürfe durch

H. Knobel Séquin & Knobel Zürich IV
vormals in Firma
Ingenieurbureau für modernen Fabrikbau.
Architekturbureau.

Kittlose Oberlichter

für Laternen - Oberlichter, Sheddächer und Wohnhäuser
mit Einglasung auf elastischer Unterlage



a) Sprossen für einfache Verglasung
+ Patent Nr. 43278.

b) Verbessert. Duplex-sprosse mit doppelter Verglasung
System Knobel
gesetzlich geschützt.

Gleichmässige, sichere Scheibenauslage.

Vermeidung von Scheibenbruch.

Dichter Abschluss gegen Eindringen von Regen, Schnee, Russ und Staub.

Leichtes Wegnehmen und Wiedereinsetzen der Scheiben.

Gute Isolierung und Ersparnis an Heizmaterial.

Wirklich solide Ausführung bei billigem Preis.

Vertretung und Ausführung

Koch & Cie. E. Baumberger & Koch Basel
vormals
Unternehmung für Dachkonstruktionen
und Bodenbelagsarbeiten.