

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **59/60 (1912)**

Heft 1

PDF erstellt am: **17.05.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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

WOCHENSCHRIFT

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

DES SCHWEIZ. ING.- & ARCHITEKTEN-VEREINS & DER GESELLSCHAFT EHEM. STUDIERENDER DER EidG. TECHN. HOCHSCHULE

Insertionspreis:

4-gespalt. Petitzeile oder deren Raum . . . 30 Cts.
Haupttitelseite: 50 Cts.

Inserte ausschliesslich an Annoncen-Expedition **Rudolf Mosse, Zürich** und deren Filialen und Agenturen

PERSONEN- & WAREN-

AUFZÜGE

SCHINDLER & C^{ie}
.: LUZERN .:
GEGRÜNDET 1874.

ELEKTRISCHE
HYDRAULISCHE
TRANSMISSIONS-

Architekten, welche Kahl's Zimmerluftbefeuchter kennen, lassen die Apparate bei Fertigstellung besserer Bauten an den Heizkörpern anbringen. Seit 5 Jahren bewährt und eingeführt.

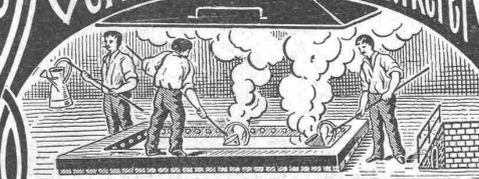
Ad. Kahl, Zürich V, Seefeldstrasse Nr. 11, Metallwarenfabrik.

Wenn Sie reell, prompt und gut bedient sein wollen, lassen Sie Ihre

LICHTPAUSEN UND PLANDRUCKE
(TROCKENVERFAHREN) anfertigen bei:

RENÉ ORBANN
SIHLHOFSTR. 27, ZÜRICH, TELEPH. 1107.
woselbst Sie auch HELIOGRAPHIE-U. PAUSPAPIERE, I^e QUALITÄT sehr preiswert beziehen können.

Verzinkerei * Lohnverzinker



AFFOLTER, CHRISTEN & C^{ie}
SCHÖNSTE SILBERWEISSE VERZINKUNG. BASEL. PROMPTE & BILLIGE BEDienung.

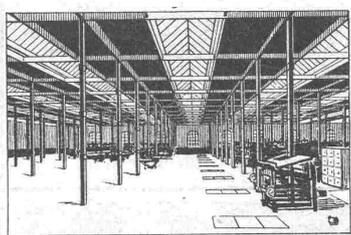
DELTA-METALL

Gußstücke jeder Grösse nach Modellen.
Schmiedestücke jeder Art nach Zeichnung.
Gepreßte Stangen und Profil-Leisten,
Gesenk-Schmiedestücke in verschiedenen Legierungen von höchster Festigkeit und Dehnung.

Deutsche Delta - Metall - Gesellschaft
Alexander Dick & Co., Düsseldorf-Grafenberg.

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

Weberei, ausgeführt in Frankreich. ☞ Patent Nr. 23428 mit Neuerungen.



1. Empfohlen als rationellstes System für Spinnereien, Webereien, Färbereien, Bleichereien, Maschinenfabriken, Montierungshallen, Werkstätten, Elektrische Zentralen, Giessereien, Güterhallen.
Mehr als dreißigjährige Erfahrungen im Bau industrieller Anlagen.
Ueber 400 000 m² ausgeführt.

Reform-Holzement-Dächer
mit Eternitplatten-Belag, ohne Kiesbeschüttung.

System Knobel, ☞ Patent Nr. 48935.

2. Bedeutende Verminderung des Gewichtes und dadurch Ersparnis an der Dachkonstruktion. Vorzügliche Isolierung. Bequeme Begehung der Dachfläche. Schutz gegen Beschädigung der Dachhaut.

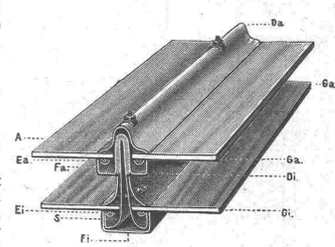
Anfertigung von Bau- und Konzessionsplänen nebst statischen Berechnungen für industrielle Anlagen jeder Art, auch im Auftrag der Herren Ingenieure, Architekten und Bauunternehmer und ev. Ausführung einzelner Teile der Bauten, spez. der Dach- und Oberlicht-Konstruktionen.

Ausfertigung der Entwürfe:
H. Knobel vormals in Firma **Zürich IV**
Séquin & Knobel
Ingenieurbureau für modernen Fabrikbau-Architekturbureau.

Kittlose Oberlichter

für Laternen-Oberlichter, Shed-dächer und Wohnhäuser

mit Einglasung auf elastischer Unterlage.



b) Duplexsprosse.

a) Sprossen für einfache Verglasung, ☞ Patent Nr. 43278,
b) verbesserte Duplexsprosse mit doppelter Verglasung, System Knobel, ☞ Patent Nr. 51597, gleichmässige, sichere Scheibenan- lage. Dichter Abschluss gegen Regen, Schnee, Russ und Staub. Leichtes Reinigen.
Gute Isolierung und Ersparnis an Heizmaterial.

Vertretung und Ausführung:
Koch & C^{ie} vormals **Basel**
E. Baumberger & Koch,
Unternehmung für Dachkonstruktionen u. Bodenbelagsarbeiten.