

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **85 (1967)**

Heft 20

PDF erstellt am: **19.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Schweizerische Bauzeitung

Revue Polytechnique Suisse

Wochenschrift

für Architektur, Ingenieurwesen
und Maschinentechnik

Gegr. 1883 von A. Waldner

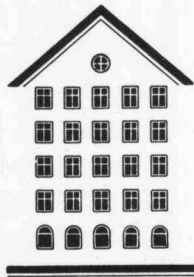
Herausgegeben von der
Verlags-AG der akademischen
technischen Vereine, Zürich

20

85. Jahrgang

Donnerstag, 18. Mai 1967

Fenster



Kiefer Zürich

Inhalt

- Ein belüfteter Strassentunnel am Gott-
hard. Von *P. Püntener* 349*
- Zürcher Ziegeleien im 1966.
Von *G. Risch* 351
- Belastungsvorschriften für Brücken der
Schwertransportstrassen. Von *K. Basler* . 352*
- Schraubenkompressoren. Von *M. Künzler* 357*
- Verschiebung des Trägerendes beim Rol-
lenlager des einfachen Balkens.
Von *M. Ladner* 359*
- Hundert Jahre J. M. Voith.
Von *A. Ostertag* 360

Mitteilungen

- Entgiftung von Abwässern aus Härte-
reien. International vereinbarte Gleichun-
gen für die elektronische Berechnung der
Eigenschaften von Wasser und Wasser-
dampf. Feststellung von Lecks in Erd-
gasleitungen. Wirtschaftlichkeit der Rhein-
Main-Donau-Wasserstrasse. Isentropen-
exponent technischer Gase 361

Buchbesprechungen

- Grosstafelbauten, von *R. von Halasz* und
G. Tantow. Vom Lösen mathematischer
Aufgaben, von *G. Pólya* 361
- Die Statische Berechnung, von *M. Mayer*.
Contemporary Forming Methods, by *L.*
Mohacsy. Berechnung und Konstruktion
ringverstärkter Druckrohrleitungen, von
F. Mang. Pratique du Béton Précontraint,
par *G. Dreux*. Steel Designers' Manual,
by *The British Iron & Steel Federation* 362
- Angewandte Strömungslehre, von *W. Albr-*
ing. Klingelnberg-Spiralkegelräder, von
W. Krumme. Sandwich Construction, by
F. J. Plantema. Water and Wastwater En-
gineering, by *G. M. Fair, J. C. Geyer,*
D. A. Okun 363
- Stahleisen-Wörterbuch, vom *Verein Deut-*
scher Eisenhüttenleute in Zusammenarbeit
mit *Centro Nacional de Investigaciones*
Metalúrgicas. Neuerscheinungen 364

Wettbewerbe

- Schulhausanlage in Cressier. Bagno pù-
blico comunale in Bellinzona. Kath.
kirchliches Zentrum in Winterthur . . . 364

Ankündigungen

- Seminar über Technische Physik an der
ETH. Vortragskalender 364

Verlag und Redaktion

Zürich-Giesshübel, Staffelstrasse 12
Postadresse: Postfach, 8021 Zürich
Tel. (051) 23 45 07/08, Postcheck 80 - 6110

Anzeigenverwaltung

Mosse-Annoncen AG, 8001 Zürich
Limmatquai 94, 8023 Zürich - Postfach
Tel. (051) 47 34 00, Postcheck 80 - 1027

Druck: Offset+Buchdruck AG, Zürich

LERCH AUFZÜGE

Zürich 1 Oetenbachgasse 5
Telephon (051) 23 30 00

mit Hand-, elektrischem
und hydraulischem Antrieb

BERCHTOLD & Co.

HEIZUNG

THALWIL

WARMWASSER

LÜFTUNG

Telephon
051/92 05 01

Stein zeug Embrach

Steinzeugfabrik
Embrach AG
für Kanalisation
und chemische Industrie

Embrach/ZH