

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **72 (1954)**

Heft 1

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK

REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

ORGAN DES S.I.A. SCHWEIZERISCHER INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREIN
UND DER G.E.P. GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE
GEGRÜNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. W. JEGHER



GÖHNER
TÜR + FENSTER
NORMEN

vereinfachen das Bauen

ERNST GÖHNER AG ZÜRICH

BERN BASEL ST. GALLEN ZUG BIEL GENÈVE LUGANO

Unsern Abonnenten, Inserenten und allen Lesern wünschen wir ein glückliches

1954

W. Jegher A. Ostertag H. Marti

★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★

INHALT

Technik und Naturwissenschaft, Von <i>D. Brinkmann</i>	1
Case Dr. Zwicky, Monthey, e Dr. Kauffmann, Lugano. Arch. <i>A. Camenzind</i>	4*
Beanspruchungsart von Eisenbahnschienen. Von <i>U. Schlumpf</i>	6*

BUCHBESPRECHUNGEN

History of civil engineering, by <i>H. Straub</i> . Albert Einstein, Mein Weltbild, von <i>C. Seelig</i>	9
Kampf um die Strasse, von <i>Th. Gubler</i> . Le dessin des ouvrages en béton armé, par <i>R. Vitaliet</i> . Gestaltung von Wälzlagerungen, von <i>W. Jürgensmeyer</i> . Kältetechnik, von <i>M. Bäckström</i>	10
Neuerscheinungen	11

Bundesrat Streuli 11


MITTEILUNGEN

Ueberbrückung der Straits of Mackinac. Gekrümmte Bohrlöcher; Dampfkraftwerk Uskmouth. Z-Kalender	11
--	----

WETTBEWERBE

Reussbrücke Ottenbach	11
Altersheim Frauenfeld. «Kanadisches Haus von morgen.» Sekundarschulhaus Letzigraben, Zürich. Kirchliche Bauten im Gut, Zürich	12

VORTRAGSKALENDER 12



S. WALO BERTSCHINGER A. G.

Eisenbahn
Industrieböden
Strassenbau