

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **74 (1956)**

Heft 16

PDF erstellt am: **25.09.2024**

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.

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

Fenster



Kiefer Zürich

Verlag

W. Jegher & A. Ostertag, Dianastrasse 5,
Zürich / Tel. 23 45 07 / Postcheck VIII 6110
Postadresse:
Schweiz. Bauzeitung, Postfach Zürich 39

Bezugspreise

Einzelheft Fr. 1.65 — Abonnements:

12 Monate		6 Monate		3 Monate	
Schweiz	Ausland	Schweiz	Ausland	Schweiz	Ausland
66.—	72.—	33.—	36.—	16.50	18.—

Für Mitglieder des S. I. A., der GEP und des Schweiz. Technischen Verbandes sowie für Studierende der ETH und der EPUL ermässigte Preiskategorien nach Tarif.

Anzeigenverwaltung

Mosse-Annoncen AG., Zürich, Limmat-
quai 94 / Tel. 32 68 17 / Postcheck VIII 1027

INHALT

Entwurf der Bogenstaumauer Monticello, USA. Von <i>N. Schmitter</i>	231*
Wohnhaus in Zürich-Wollishofen. Arch. <i>W. Nef</i>	235*
Entwicklung auf dem Gebiet der Verbrennungsmotoren. Von <i>G. Eichelberg</i>	238*

MITTEILUNGEN

Geräte für industrielles und Unterwasser-Fernsehen. Werkstatt des Technical College in Kingston-upon-Hill. Eidg. Technische Hochschule.	
Persönliches, Baustoffprüfpresen	244
Neuzeitliches Bauen in Nordafrika	245

NEKROLOGE

Ernst Schaer. Ludwig von Moos	245
-------------------------------	-----

WETTBEWERBE

Oberstufenschulhaus in Urdorf. Sekundarschulhaus in Kirchberg BE. Sekundarschulhaus in Mollis. Künstlerischer Schmuck am Verwaltungsbau der Mutuelle Vaudoise Accidents in Lausanne	245
---	-----

BUCHBESPRECHUNGEN

Schaffhauser Kunst und Kultur im Museum zu Allerheiligen, von <i>W. U. Guyan</i> . Versuche und Messungen auf dem Gebiet der Verbundbauweise, vom <i>Deutschen Stahlbau-Verband</i> . Englisch-deutsches und deutsch-englisches Wörterbuch für die Eisen- und Stahlindustrie, von <i>E. L. Köhler</i> . Neuerscheinungen	245
--	-----

MITTEILUNGEN AUS DER G. E. P.

Association Amicale Parisienne des anciens élèves de l'E. P. F.	246
---	-----

ANKÜNDIGUNGEN

Graphische Sammlung der ETH, Zürich. Institut für Landesplanung der ETH. Tagung über Probleme des Terminwesens. 6 ^e Congrès International des Fabrications Mécaniques. Congrès International de Cybernétique, Namur 1956. Fiera di Padova 1956. Wasserchemie-Tagung in Konstanz. Vorträge	246
--	-----

LERCH AUFZÜGE

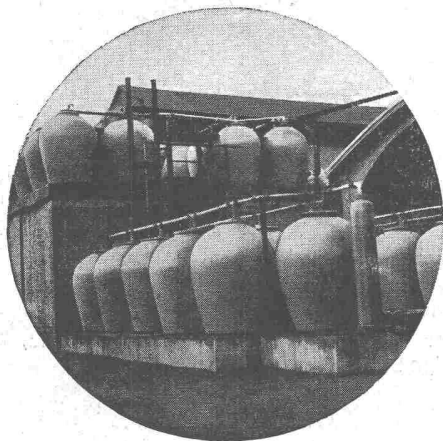
ZÜRICH 1, Oefenbachgasse 5
TELEPHON (051) 23 30 00

für Akten, Speisen, Waren
mit Hand- und elektrischem Antrieb



25 Jahre

ING. MAX GREUTER & CIE. ZÜRICH 7
INJEKTIONS- UND GUNIT-ARBEITEN TIEFBOHRUNGEN



STEINZEUG EMBRACH

garantiert säurebeständig

Chemisches Steinzeug für stärkste chemische Beanspruchung

Embrachit garantiert temperaturwechselbeständig bis 100° C

Thermosil speziell wärmeleitend

Porzellan und **Embrit** für Elektroisierkörper mit hoher elektrischer und mechanischer Festigkeit

Kanalisations-Steinzeug für Bauwerke und Landwirtschaft

Steinzeugfabrik Embrach AG.

für Kanalisation und chemische Industrie
Embrach (Kt. Zürich) Tel. (051) 96 23 21