

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 74 (1956)
Heft: 34

Inhaltsverzeichnis

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: 03.02.2026

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

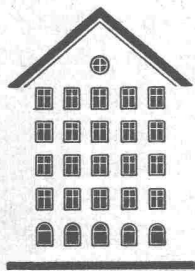
SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

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

Fenster



Kiefer Zürich

Die neue

Kuhlmann
Zeichenmaschine

ist eine technische Höchstleistung. Verschiedene Modelle für alle Ansprüche.

Prospekte und Beratung durch das zeichentechnische Spezialhaus

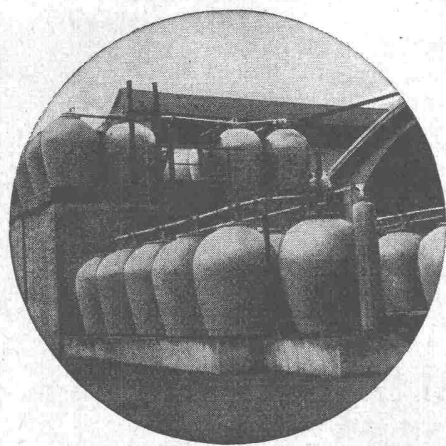
Scholl

Gebrüder Scholl AG. an der Poststrasse
in Zürich seit 1865 - Telephon (051) 23 76 80

BERCHTOLD & Co.
HEIZUNG • LÜFTUNG
WARMWASSER
THALWIL

**INDUSTRIE-
HEIZUNG**
**HEISSWASSER
STATT DAMPF**

Telephon
051 / 920501



STEINZEUG EMBRACH

garantiert säurebeständig

Chemisches Steinzeug für stärkste chemische Beanspruchung

Embrachit garantiert temperaturwechselbeständig bis 100° C

Thermosil speziell wärmeleitend

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

Kanalisations-Steinzeug für Bauwerke und Landwirtschaft

Steinzeugfabrik Embrach AG.

für Kanalisation und chemische Industrie
Embrach (Kt. Zürich) Tel. (061) 96 23 21



DIR. DR. PAUL WALDVOGEL
AG. Brown, Boveri & Cie., Baden
PRÄSIDENT DER G. E. P.
Siehe Seite 517

INHALT

Wasserkraftanlagen in den Ost- und Westalpen und im Massif Central. Von <i>W. Gut</i>	505*
75 Jahre Cellulosefabrik Attisholz	509
Wettbewerb reformierte Kirche in Bern-Bümpliz	511*
Ueber thermische Freiluftkraftwerke. Von <i>O. Martin</i>	514

MITTEILUNGEN

Hochwasserschutz im Irak	514
Eidg. Technische Hochschule. Rostschutz durch Kathodisation. Flugplanmässige Uebersee-Luftfrachtlilien. Die Zentralbank von Irak	515

NEKROLOGE

M. Füg. R. Gaudart. H. Bräm. C. H. Waetjen. R. J. Voegeli. L. Braegger	515*
--	------

WETTBEWERBE

Schulhaus in Schwanden	516
----------------------------------	-----

BUCHBESPRECHUNGEN

Forages et Sondages, par <i>H. Cambe- fort</i> . Schweisskonstruktionen, von <i>R. Hänchen</i> . Elektr. Beleuchtung von Eisenbahnfahrzeugen, von <i>E. Aumül- ler</i> . Conférence sur les méthodes non destructives pour l'étude des maté- riaux. 50 Jahre Verband Schweizeri- scher Eisengiessereien. Neuerschei- nungen	516
--	-----

MITTEILUNGEN AUS DER G. E. P.

Protokoll der 52. Generalversammlung	517
--	-----

ANKÜNDIGUNGEN

Strassenbautagung in München 1956. Bozner Messe 1956. Vorträge	518
---	-----