

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 73 (1955)
Heft: 41

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.03.2025

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



GÖHNER
TÜREN + FENSTER
NORMEN

vereinfachen das Bauen

ERNST GÖHNER AG ZÜRICH
BERN BASEL ST. GALLEN ZUG BIEL GENÈVE LUGANO

Achtung

Die nächste Nummer erscheint anlässlich des Jubiläums der ETH erst bei Beginn der Festlichkeiten, also am

Mittwoch, 19. Oktober

HCH. LIER

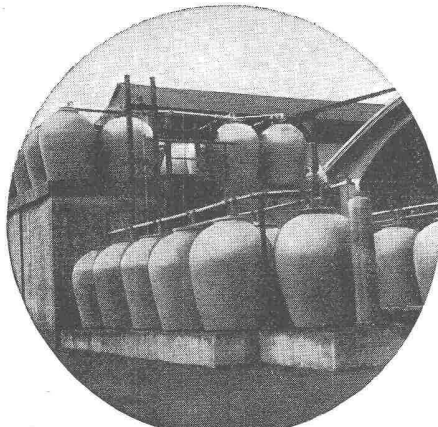
Deckenheizungen System Crittall
Heisswasser-Heizungen
Umbau bestehender Dampfanlagen in Heisswasser • Abwärmanlagen

HEIZUNGS-INGENIEUR S.I.A. ZÜRICH 4 Badenerstr. 444 Tel. 52 23 50/51

LERCH AUFZÜGE

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

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



STEINZEUG EMBRACH
garantiert säurebeständig

Chemisches Steinzeug für stärkste chemische Beanspruchung
Embrachit garantiert temperaturwechselbeständig bis 100° C
Thermosil speziell wärmeleitend
Porzellan und **Embrit** für Elektroisolierkörper mit hoher elektrischer und mechanischer Festigkeit
Kanalisations-Steinzeug für Baugewerbe und Landwirtschaft

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

INHALT

Der Mammutrüttler für Steinskeletgründung und Bruchsteinbetonerzeugung. Von O. Zweifel 583*

Der neue Hauptbahnhof Heidelberg. Von A. Kuntzemüller 586*

Zu den Zürcher Verkehrsgutachten. Von H. Marti 587*

NEKROLOGE

Robert Ernst 591*

MITTEILUNGEN

Umwandlung von englischen Massen in Metermass. Französische Spezialstähle. «Der Mensch im Kraftfeld der Technik» 591

Zum 150jährigen Bestehen der Firma Escher Wyss AG., Zürich. Die Grundwasserabsenkung nach der Wellpointmethode 592

BUCHBESPRECHUNGEN

Irrigation and hydraulic design, by S. Lelivsky. Die Kyburg, von A. Lurgi. Hüttenwerkskrane, von der M. A. N. Neuerscheinungen 592

WETTBEWERBE

Primarschulhaus Ins. Gemeinde-eigene Wohnungen in Lengnau. Sekundarschulhaus in Frauenfeld 592

ANKÜNDIGUNGEN

SEV Hochfrequenztagung. Vorträge 592