

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 90 (1972)
Heft: 39: SIA-Heft, Nr. 7/1972: Schäden im Grundbau

Inhaltsverzeichnis

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: 06.02.2025

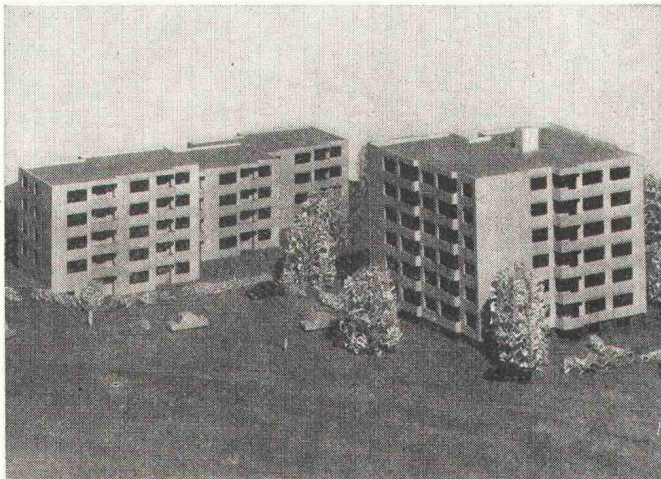
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



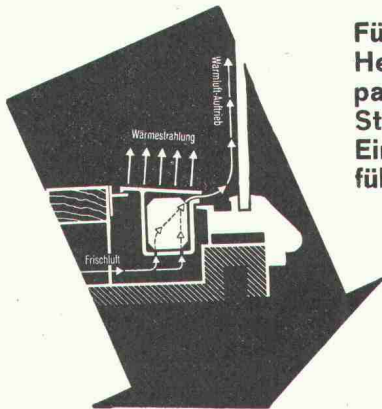
Elektro-Strahlungs- und Speicher-Heizung — die Heizung der Zukunft

erschliesst neue Anwendungsgebiete für den Architekten. Orientieren Sie sich bei uns über die Anwendungsmöglichkeiten für:

**Ein- und Mehrfamilienhäuser
Chalets — Kindergärten
Hotels — Restaurants
Kirchen
Büros — Fabrikationsräume
Verkaufsläden — Kioske**



Diese Grossüberbauung wird vollelektrisch beheizt. Technische Daten: Anzahl Wohnungen: total 63; Anschlusswert der Heizanlage: ca. 580 kW; Ausrüstung: Star Unity-Nachtstrom-Wärmespeicher, Star Unity-Niedertemperatur-Strahlungsheizung; Steuerung: vollautomatisch, aussen- und innen temperaturabhängig.



Für Schaufenster-Heizung ist das patentierte Star Unity-Einbauprofil führend

STAR UNITY AG 8053 ZÜRICH

Fabrik für Elektro-Heizungen

Fabrik in 8804 Au/Zürich, Telefon 051 / 75 04 04

Schweizerische Bauzeitung

Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein und der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich
Gegründet 1883 von Ing. A. Waldner

90. Jahrgang Heft 39

28. September 1972

SIA-Heft 7/1972

Schäden im Grundbau

Inhalt

Ingenieur und Versicherung. Von G. Soutter	937*
Responsabilité contractuelle de l'ingénieur. Par M. Beaud	943*
Das Unglück am Vajont. Von G. Schnitter	948*
Anwendung von Elektroosmose gegen aufsteigende Mauerfeuchtigkeit. Von M. Anderegg	954*
Flurbereinigungen in Südbayern. Von W. Trautmann	958*
Über die Weiterbildung des Eisenbeton- und Tiefbauzeichners. Von T. Müller	961

SIA-Informationen 962

Umschau

Gummibehälter für Helikopter-Treibstoff. Eine Linear-schweissmaschine. Flugplanänderung für Apollo 17 wegen Mondmeteor? Windkanalantrieb	968*
Technical and Commercial Guide on Stepper Motors. Eidg. Technische Hochschule Zürich	969

Buchbesprechungen

Brandschutz-Untersuchungen an Wänden, Decken und Dacheindeckungen, von der Dokumentationsstelle für Bautechnik in der Fraunhofer-Gesellschaft. Bankschalter, von F. Maurer, J. Harder, I. Scotti und R. Daepf	969
Schweizerische Bundesbahnen, Statistisches Jahrbuch 1971. Ventilatoren, von B. Eck. Fernseh-Empfangstechnik I, von H. Brand und H. Hügli. Neue Bücher	970

Bulletin Technique de la Suisse Romande

Inhaltsverzeichnis von Heft 19, 1972	971
--	-----

Schweizerische Bauzeitung

Inhalt der Hefte 34 bis 38	971
--------------------------------------	-----

Wettbewerbe

Architekturwettbewerbe 1972. Revidierte Ordnung für Architekturwettbewerbe. Schul- und Sportanlage «Blauen» Laufenburg. Kirchliches Zentrum Jona SG. Krankenhaus Zürich-Witikon	971
---	-----

Ankündigungen

Kunsthaus Zürich. Kurse für berufliche Weiterbildung und zur Vorbereitung auf die Meisterprüfung. Berufliche Weiterbildung des STV in Zürich. Tagung über Gestein- und Nichterzabbau, Turin 1973. Lehrgänge und Seminare des VDI-Bildungswerkes. Seminar über kunststoffbeschichtetes Stahlblech im Bauwesen in Hamburg. Conference on Settlement of Structures, 1974 in Cambridge	972
--	-----