Objekttyp:	TableOfContent	

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Band (Jahr): 90 (1972)

Heft 32

PDF erstellt am: 13.09.2024

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.

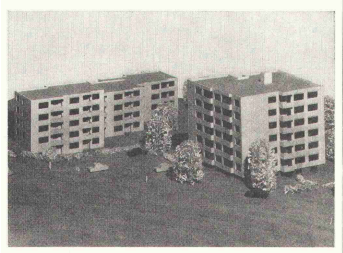
Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch



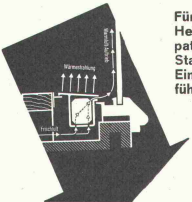
Elektro-Strahlungs- und Speicher-Heizung — die Heizung der Zukunft

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 innentemperaturabhängig.



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 32

10. August 1972

Inhalt

Prof. Dr. P. Grassmann zu seinem 65. Geburtstag. Von F. Widmer und W. Hauschild	747
Der Hilfsgas-Absorptionskälteprozess. Von D. A. Kouremenos	748*
Hochaseptische Operationskabinen – Reinraumtechnik im Dienste der Chirurgie. Von $H.H.Schicht$	756*
Die Luftqualität in klimatisierten Räumen. Von J. J. Kowalczewski	760*
Umschau	
Interkantonales Technikum Rapperswil. Koordination der technischen Anlagen in Grossbauten. Persönliches	763
Die Dezimikrowaage	764*
Nekrologe	
W. Humm	764
Wettbewerbe	
Überbauung des Viktoria-Areals in Wabern, Gemeinde Köniz. Schulanlage Surrhein GR	764
Bulletin Technique de la Suisse Romande	
Inhaltsverzeichnis von Heft 16, 1972	764
Ankündigungen	
Schweiz. Vereinigung für Atomenergie (SVA)	764
Technische Probleme beim Kühlhausbau. Interkant. Technikum Rapperswil (Ingenieurschule). Internat. Messe für Erfindungen und technische Neuheiten in Genf. Deutsche Industrieausstellung Berlin 1972.	765
4. Fachlehrgang für Müll- und Abfallbeseitigung. Fédération Internationale de la Précontrainte (FIP). Seminar «Hydraulische Steuerungs- und Antriebstech-	
nik», Wuppertal. Werkzeugmaschinen für Entwicklungsländer	766

Anzeigenverwaltung

IVA AG für internationale Werbung 8035 Zürich, Beckenhofstrasse 16 Telephon 01 / 26 97 40, Postcheck 80 - 32735 Filialen in Lausanne und Genf

Bezugspreise

	3 Monate	6 Monate	12 Monate
Schweiz	24.50	47.—	90.—
Ausland	26.—	50.—	96.—

Für Mitglieder der Partnerverbände der Verlags-AG, des Schweiz. Technischen Verbandes sowie für Studierende ermässigte Preiskategorien.