

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **95 (1977)**

Heft 32

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

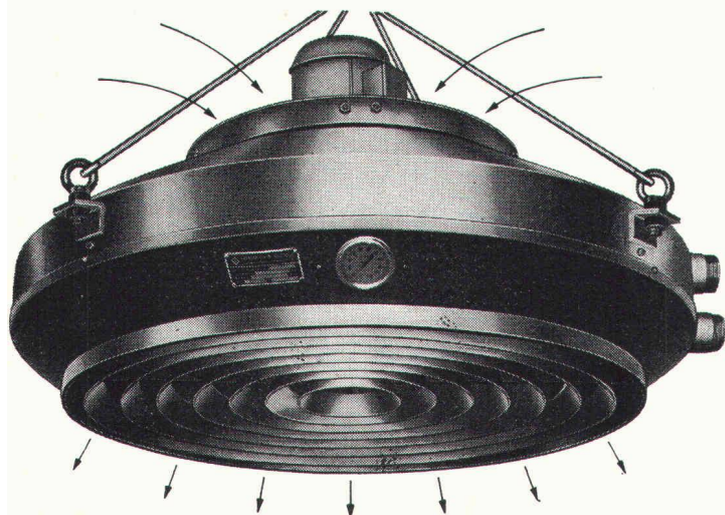
<http://www.e-periodica.ch>

# Radial- Deckenluftheizapparate

Die Luftherhitzer mit Zukunft

Industriebauten  
Lagerhäuser  
Turnhallen  
Saalbauten  
usw.

Als Warmluftabschirmung bei Verladetoren



Für jedes Heizproblem eine kompromisslose Lösung.  
Prüfen Sie, bevor Sie sich entscheiden.  
Wählen Sie in jedem Fall vom Guten das Bessere.

Die durchdachte Lösung heisst:

# Radial- Deckenluftheizapparate

Verlangen Sie unsere Dokumentation.

**Henri Rühli** Ingenieurbüro

Vorstadt 18, Telefon 053 / 4 79 13

**8200 Schaffhausen**

# Schweizerische Bauzeitung

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine. Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein, der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich, der ASIC, Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure.

95. Jahrgang Heft 32

11. August 1977

## Inhalt

Entwicklung auf dem Gebiet der Kälteerzeugung. Peter Grassmann zum 70. Geburtstag gewidmet. Von <i>Christian Trepp</i> , Zürich . . . . .	533*
Das Messen des Flächeninhaltes von ebenen Figuren. Zum Verständnis des Planimeters. Von <i>Robert Zwahlen</i> , Zürich . . . . .	539*
Schweizerische Strahlflugzeuge und Strahltriebwerke. Abschluss der Artikelreihe. Von <i>Georges Bridel</i> , Zürich/Luzern . . . . .	541*
Qualitätskontrolle der Armierungsstähle Gruppe III und IV . . . . .	545
Das Referenzbüro der Europäischen Gemeinschaft . . . . .	548

## Umschau

Large Ground Movements and Structures ( <i>T. Schneider</i> ) . . . . .	547
---	-----

## Mitteilungen aus dem SIA

EDV-Ordner mit Softwarekatalog . . . . .	548
Nekrologe . . . . .	548

## Grüne Seiten vorn

Laufende Wettbewerbe . . . . .	G 113
Wettbewerbsausstellungen. Aus Wirtschaft und Technik . . . . .	G 114

## Grüne Seiten hinten

Kurzmitteilungen. Ankündigungen . . . . .	G 115
Öffentliche Vorträge. Stellenvermittlung ESA, SIA/ GEP . . . . .	G 116

## Vorschau auf das nächste Heft

Technische Möglichkeiten zur Automatisierung der Fertigung

Das nächste Heft erscheint als Doppelnummer 33/34 am 23. August. Anzeigenschluss: 16. August 1977, vormittags.