

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **94 (1976)**

Heft 24

PDF erstellt am: **10.05.2024**

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

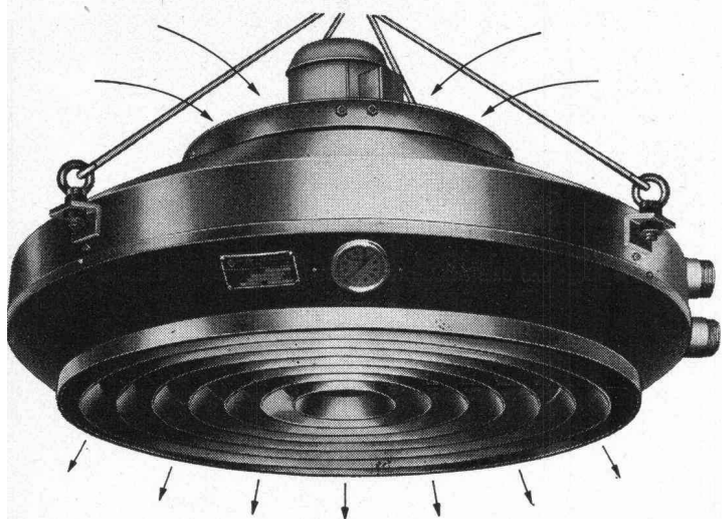
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Radial- Deckenluftheizapparate

die Luftherhitzer mit Zukunft

Industriebauten
Lagerhäuser
Turnhallen
Saalbauten
usw.

Als Warmlufttorabschirmung 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.

94. Jahrgang Heft 24

10. Juni 1976

Inhalt

Betonprüfung aus der Sicht einer privaten Prüfstelle. Von <i>J. Matthis, S. Schiess</i> , Muttenz	319
Tunnelbau im Lockergestein nach der deutschen Bauweise. Von <i>Christoph Müller</i> , Walenstadt	321
Structural connections of prefabricated concrete units - some matters of current concern. By <i>K. G. Bernander</i> , Stockholm	323*

Umschau

Solofahrt mit einer Betonjacht über den Atlantik. Netzkommandostelle für die Stadtwerke Frankfurt	330*
Grösster Natriumsiedekreislauf der Welt in Betrieb. Die Lücke wird geschlossen. Zuverlässigkeit der europäischen Kraftwerke im Jahr 1975. AEG-Telefunken-Ausbildungszentrum Berlin	331*
AEG-Telefunken-Ausbildungszentrum Berlin. Persönliches	332

Wettbewerbe

Projektauftrag katholische Pfarrkirche Diepoldsau-Schmitter. Aus dem Bericht des Preisgerichtes	332*
---	------

Buchbesprechungen

Verdichtungstechnik und Verdichtungsgeräte im Erdbau. Vermessungskunde I. Entwicklungsstand und Anwendungsmöglichkeiten neuzeitlicher Schweiss-, Löt- und Prüftechnologien. Ausbessern von Betonflächen	334
---	-----

Grüne Seiten vorn

Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen	G 89
--	------

Zum Raumplanungsgesetz:

Stellungnahme des SIA	G 89
Stellungnahme des Schweizerischen Werkbundes	G 89
Neue Bücher. Kurzmitteilungen	G 90

Grüne Seiten hinten

Ankündigungen	G 91
Ankündigungen. Stellenvermittlung SIA/GEP. European Space Agency. Öffentliche Vorträge	G 92

Vorschau

Holz als Baustoff