

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **96 (1978)**

Heft 6

PDF erstellt am: **13.11.2019**

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.

Die superschmalen Combi-Elektrospeicher sind da!



Der Störi-Combi-Speicher gibt der Elektroheizung ein neues Gesicht.

- Gerätetiefe nur 13,5 cm,
nicht mehr als ein Zentralheizungsradior
- keine Montageprobleme,
Wand- oder Sockelmontage
- verkleinerte Anschlusswerte
25 % weniger als bei dynamischen Speichern
- moderne, unauffällige Form,
ausgereiftes Schweizerfabrikat

Störi — das komplette Elektroheizungs-Apparateprogramm:

- dynamische Einzelspeicher
 - Combi-Einzelspeicher
 - Zentral-Blockspeicher
 - Bodenheizungen
 - Direktheizungen
- Wärmepumpenheizungen

störi AIW

Störi & Co. AG, Fabrik elektrischer Apparate
8820 Wädenswil, Telefon 01-7807733

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.

96. Jahrgang Heft 6

9. Februar 1978

Inhalt

Zentralschweizerisches Technikum Luzern. Architekt: <i>Peter Stutz</i> , Winterthur	83
Foundationen und Tragkonstruktionen des Zentral-schweizerischen Technikums Luzern. Von <i>Heinrich Schellenberg</i> , Zürich	92
Sicherheit Kernkraftwerke III: Bauliche Schutzmass-nahmen. Von <i>Kurt Gähler</i> und <i>Hans Fuchs</i> , Baden	97

Umschau

Leben unter «Ewigem Eis». Methanbakterien als äl-te-ste Lebewesen? Schweizerischer Bund für Natur-schutz. Denkmalpflege-Restaurations	104
---	-----

Wettbewerbe

Krankenabteilung des Alters- und Pflegeheimes in Kühlewil. Verwaltungsneubau der Schweizerischen Mobilien Versicherungsgesellschaft in Bern	106
---	-----

Grüne Seiten vorn

Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen	G 17
Aus Technik und Wirtschaft. Neue Bücher	G 18

Grüne Seiten hinten

Kurzmitteilungen. Ankündigungen	G 19
Öffentliche Vorträge. Stellenvermittlung GEP/SIA	G 20

Vorschau auf das nächste Heft

Neue Karten der Erdbebengefährdung in der Schweiz

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

Adresse: Avenue de Cour 27, 1007 Lausanne

Inhalt von Heft 3, 1978

Economiser l'énergie dans le chauffage au gaz, par <i>Martin Stadelmann</i>	19
Bibliographie	25
Etat actuel des tendances et de la technique concernant l'élimination des déchets radioactifs, par <i>Jean-Paul Buc-lin</i> (suite)	26
Postes à pourvoir	27
Congrès. Documentation générale. Documentation du bâtiment. Informations diverses	28