

**Zeitschrift:** Schweizerische Bauzeitung  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 93 (1975)  
**Heft:** 40

## **Inhaltsverzeichnis**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 22.02.2026

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

Ab Ende 1975 lieferbar  
Subskriptionsangebot bis 30. Oktober 1975

## Richtlinien zur Beheizung von Freibädern mit elektrischer Energie

etwa 80 Seiten, 25 Figuren, 9 Tabellen,  
Format A 4

Das Werk erscheint auch in französischer  
Sprache.

Ein Werk für Fachleute, die sich mit Proble-  
men der Beheizung von Freibädern auseinan-  
dersetzen haben.

Aus dem Inhalt:

- Technische Möglichkeiten der Beheizung  
von Freibädern mit elektrischer Energie
- Leistungs- und Energiebedarf für kleine  
und mittelgrosse Schwimmbäder
- Leistungs- und Energiebedarf für grosse  
öffentliche Freibäder
- Jahreskosten und Wirtschaftlichkeit
- Berechnungsbeispiele  
— Beispiele mit Widerstandselementen  
— Beispiele mit Wärmepumpen
- Beispiele ausgeführter Anlagen

Im Anhang sind zahlreiche Tabellen und Figu-  
ren verschiedener für die Schwimmbadheizung  
entscheidender meteorologischer Daten der  
Schweiz aufgeführt.

## SCHWEIZERISCHE KOMMISSION FÜR ELEKTROWÄRME

### Patronatsverbände

Schweizerischer Elektrotechnischer Verein, SEV  
Schweizerischer Energie-Konsumenten-Verband, EKV  
Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke, VSE  
Elektrowirtschaft

### Geschäftsstelle

Elektrowirtschaft, Bahnhofplatz 9, Postfach  
8023 Zürich, Telefon 01 / 27 03 55

Wir bestellen ..... Exemplare «Richtlinien zur Behei-  
zung von Freibädern mit elektrischer Energie»

zum Preis von Fr. 30.—

(Subskriptionspreis bis 30. Oktober 1975)

zum Preis von Fr. 35.— (nach Ablauf der Subskription)

Adresse

Datum                      Unterschrift

Einsenden an den

Verlag Elektrowirtschaft, Postfach 2272, 8023 Zürich

## 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, Schweizerischer Vereinigung Beratender Ingenieure.

93. Jahrgang    Heft 40

2. Oktober 1975

### Inhalt

Das Kernkraftwerk Gösgen-Däniken. Von K. Gähler und R. Kreidl . . . . .	617*
Seilnetzühlturm für Kernkraftwerk Schmehausen . . . . .	623*
Gebündeltes Licht für das Anreichern von Spreng- stoffen. Von K. Dallibor . . . . .	624
Der Bau von Kernkraftwerken in der Schweiz im Jahre 1974 . . . . .	625
Schweizerischer Elektrotechnischer Verein und Ver- band Schweizerischer Elektrizitätswerke. Von A. Zieg- ler . . . . .	626
Der DEUBAU-Preis 1975. Von G. Risch . . . . .	626*
Gottfried Sempers zeichnerischer Nachlass. Von P. Meyer . . . . .	628*
A propos Ueberdachung des Zürcher Münsterhofes. Von P. Meyer . . . . .	630

### Wettbewerbe

Alterswohnungen in Rapperswil SG. Heilpädagogi- sche Tagesschule in Humlikon. Wettbewerb für Land- wirtschaftliche Bauten in Freiburg. Ausbildungs- und Eingliederungszentrum für Behinderte in Oensingen. Schulzentrum Unterland in Eschen FL . . . . .	632
--	-----

### Umschau

Neues Elementarteilchen bei DESY. Atom Müll- Kaverne. Kernenergie im Vormarsch. Sonnenenergie kein Ersatz für Kernkraftwerke . . . . .	631
--	-----

### Grüne Seiten vorne

Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen . . . . .	G 133
Buchbesprechungen. Aus Technik und Wirtschaft . . . . .	G 134*

### Grüne Seiten hinten

Aus Technik und Wirtschaft . . . . .	G 135*
Ankündigungen . . . . .	G 136

### Soeben in unserem Verlag erschienen:

Schweizerische Strahlflugzeuge und Strahltriebwerke. Von Georges Bridel. Umfassende Darstellung der bedeutenden schweizerischen Leistungen auf diesem Gebiet. Heraus- gegeben in Zusammenarbeit mit dem Verkehrshaus der Schweiz. 106 Seiten, 70 Abb., 1 Falttafel. Format A5 . . . . .	15.—
Computereinsatz im kleinen und mittleren Ingenieur- und Architekturbüro. Vorträge der Informationstagung der SIA-Fachgruppe der Ingenieure der Industrie (FII) vom 5. und 6. April 1974 in Zürich. 193 Seiten mit Abb. und Tabellen. Format A4 . . . . .	60.—