

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 Problemen
der Beheizung von Freibädern auseinanderzusetzen 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 Figuren 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 Beheizung 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, Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure.

93. Jahrgang Heft 40

2. Oktober 1975

Inhalt

Das Kernkraftwerk Gösgen-Däniken. Von <i>K. Gähler und R. Kreitl</i>	617*
Seilnetzkühlturm für Kernkraftwerk Schmelhausen	623*
Gebündeltes Licht für das Anreichern von Sprengstoffen. Von <i>K. Dallibor</i>	624
Der Bau von Kernkraftwerken in der Schweiz im Jahre 1974	625
Schweizerischer Elektrotechnischer Verein und Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke. Von <i>A. Ziegler</i>	626
Der DEUBAU-Preis 1975. Von <i>G. Risch</i>	626*
Gottfried Sempers zeichnerischer Nachlass. Von <i>P. Meyer</i>	628*
A propos Ueberdachung des Zürcher Münsterhofes. Von <i>P. Meyer</i>	630

Wettbewerbe

Alterswohnungen in Rapperswil SG. Heilpädagogische Tagesschule in Humlikon. Wettbewerb für Landwirtschaftliche Bauten in Freiburg. Ausbildungs- und Eingliederungszentrum für Behinderte in Oensingen. Schulzentrum Unterland in Eschen FL	632
--	-----

Umschau

Neues Elementarteilchen bei DESY. Atommüll-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 <i>Georges Bridel</i> . Umfassende Darstellung der bedeutenden schweizerischen Leistungen auf diesem Gebiet. Herausgegeben in Zusammenarbeit mit dem Verkehrshaus der Schweiz. 106 Seiten, 70 Abb., 1 Faltafel. 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.—
--	------