

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 112 (1994)  
**Heft:** 41

## Inhaltsverzeichnis

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 15.03.2025

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

### Redaktion SI+A:

Rüdigerstrasse 11  
Postfach 630  
8021 Zürich  
Tel. 01/201 55 36  
Fax 01/201 63 77

### Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

### SIA-Generalsekretariat:

Tel. 01/283 15 15  
SIA-Normen: Tel. 01/283 15 60

### GEP-Sekretariat:

Tel. 01/262 00 70

### ASIC-Geschäftsstelle:

Tel. 031/382 23 22

### Zum Titelbild

#### Solare Warmwasseraufbereitung

Das Kleinsystem «Solkit» zur solaren Warmwasseraufbereitung erbringt 10 bis 20% mehr Nutzenergie als bisherige vergleichbare Anlagen. Eine erste Serie des von der Rapperswiler Solarenergie Prüf- und Forschungsstelle mit Unterstützung des Bundes entwickelten Systems ist seit kurzem in Betrieb. Auf unserem Titelbild ist links der 5 m<sup>2</sup> grosse Sonnenkollektor auf einem Gebäude einer Zürcher Reihenhaussiedlung erkennbar. Die Darstellung rechts zeigt die Jahresenergiebilanz von Solkit. Lesen Sie hierzu den Beitrag auf den Seiten 817–819 in diesem Heft.



### Inhalt

<b>Architektur</b>	<b>Architektur zwischen Formensprache und sozialen Funktionszusammenhängen</b> <i>B. Brock, Zürich</i>	813
<b>Energietechnik</b>	<b>Solare Warmwasseraufbereitung</b> <i>O. Humm, Zürich</i>	817
	<b>Wärmeabfluss ins Erdreich</b> <i>B. Wick, Widen</i>	819
<b>Normen</b>	<b>Zur Verbindlichkeit von SIA-Normen und SIA-Empfehlungen im Dichtungsbereich</b> <i>H. Bangarter, Zürcher</i>	825
<b>Zeitfragen</b>	<b>Mit Pensionskassengeldern zum Eigenheim: Prüfen lohnt sich</b> <i>D. Dürr, Bern</i>	827
<b>Wettbewerbe</b>	<b>Alterswohnungen in Untervaz GR (A)</b>	828
<b>Zuschriften</b>	<b>Angst vor der Masse? ISO-Norm in der Bauwirtschaft</b>	828
<b>Hochschulen</b>	<b>Praxisplätze für Studierende gesucht</b>	829
<b>SATW</b>	<b>Jahrestagung: Weltraumforschung ist wichtig</b>	829
<b>Bücher</b>	<b>Hochbau für Ingenieure</b>	826
	<b>«wettbewerbe» – Architekturjournal</b>	829
<b>Aktuell</b>	<b>Solarkraftwerk Mont Soleil – eine erste Bilanz. Stiftung für Qualitätssicherung im Management Development gegründet. Sanierungsarbeiten an der Zürcher Schipffe. Ganz kurz: Rund um die Energie</b>	830
<b>SIA-Mitteilungen</b>	<b>Wir gratulieren. Kurs Baustoffdeklaration. Fragen zur Mehrwertsteuer</b>	832
<b>B-Seiten</b>	<b>Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft</b>	B 145–148
<b>Impressum</b>	<b>am Schluss des Heftes</b>	

### Ingénieurs et architectes suisses

<b>Numéro 19/94</b>	Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98, téléfax 021/693 20 84	
<b>Ponts</b>	<b>Raccords des étanchéités</b> <i>M. Gut, P. Lehmann, A. Bernhard</i>	354
<b>Energie 2000</b>	<b>PAC: nous voulons des exploitants satisfaits</b> <i>G. Brügger, H. Eicher</i>	362