

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **117 (1999)**

Heft 14/15

PDF erstellt am: **06.07.2024**

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.

Nr. 14/15

13. April 1999

117. Jahrgang

Erscheint wöchentlich

Redaktion SI+A:

Rüdigerstrasse 11

Postfach, 8021 Zürich

Telefon 01 288 90 60

Telefax 01 288 90 70

E-Mail SI_A@swissonline.ch

Herausgeber:Verlags-AG der akademischen
technischen Vereine**USIC-Geschäftsstelle:**

Telefon 031 382 23 22

Telefax 031 382 26 70

SIA-Generalsekretariat:

Telefon 01 283 15 15

Telefax 01 201 63 35

E-Mail gs@sia.ch

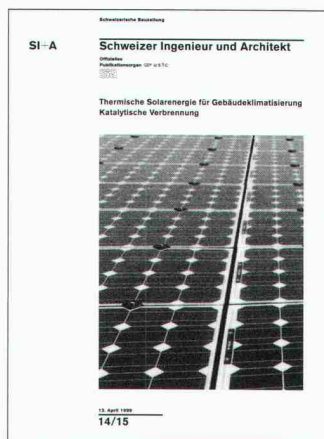
Normen Tél. 061 467 85 74

Normen Fax 061 467 85 76

Internet <http://www.sia.ch>**GEP-Sekretariat:**

Telefon 01 632 51 00

Telefax 01 632 13 29

E-Mail info@gep.ethz.ch**Inhalt****Zum Titelbild: Solarenergie**

Auch wenn das Bild einen Ausschnitt aus einer Photovoltaikanlage zeigt, es sich mithin um elektrische Solarenergie handelt, soll es stellvertretend für eines der in dieser Ausgabe behandelten Themen stehen (Bild: Comet).

Standpunkt	<i>Benedikt Huber</i>
3	Wolken und Transparenz im Wettbewerb
Energie	<i>Gottfried Schaumberg, Andreas Gerber</i>
4	Pilotprojekt Riesa
	<i>Hans-Martin Henning, Carsten Hindenburg</i>
5	Thermische Solarenergie für die Gebäudeklimatisierung
	<i>Alexander Schuler, Ulrich Maier</i>
11	Haushaltsbrenner: Modellierung der katalytischen Verbrennung
Wettbewerbe	23 Laufende Wettbewerbe und Preise
Forum	26 Zuschriften
Mitteilungen	26 Bauten. Forschung und Entwicklung. Preise. Vorträge. Neue Produkte
Impressum	am Schluss des Heftes
IAS 6	Erscheint im gleichen Verlag: Ingénieurs et architectes suisses Bezug: IAS, rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, Tél. 021 693 20 98
Génie civil	<i>Philippe Menétrey, Jean-François Python</i> Pont de Zollhaus

Ausblick auf Heft 16*Walter Bossbard, Hubert Mäder*

Eladio Dieste - bloss ein Schuppenbauer?