

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **113 (1995)**

Heft 42

PDF erstellt am: **25.09.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

**SI+A****Nr. 42**

12. Oktober 1995

113. Jahrgang

Erscheint wöchentlich

**Redaktion SI+A:**Rüdigerstrasse 11  
Postfach 630, 8021 Zürich  
Telefon 01/201 55 36  
Telefax 01/201 63 77**Herausgeber:**Verlags-AG der akademischen  
technischen Vereine**GEP-Sekretariat:**

Telefon 01/262 00 70

**ASIC-Geschäftsstelle:**

Telefon 031/382 23 22

**SIA-Generalsekretariat:**Telefon 01/283 15 15  
SIA-Normen: Tel. 01/283 15 60**Schweizer Ingenieur und Architekt****Inhalt****Zum Titelbild:****Transparente Wärmedämmung**

Transparent gedämmte Aussenwandkonstruktionen reduzieren den Heizenergiebedarf und bieten grösseren Komfort in den angrenzenden Wohnräumen. Unser Titelbild zeigt einen Ausschnitt aus der transparent gedämmten Fassade eines Einfamilienhauses in Ormalingen BL. Hier wurden im Rahmen eines Pilot- und Demonstrationsprogrammes des Bundesamtes für Energiewirtschaft die Wirkung der TWD-Applikation sowie die Tauglichkeit der Beschattungseinrichtung untersucht (siehe Beitrag auf Seite 4).

**Standpunkt**

Brigitte Honegger  
**3 Architektonische Kontrastprogramme – immer herausfordernd**

**Energie**

Othmar Humm  
**4 Transparente Wärmedämmung**

Bernhard M. Hämmerli, Josef Brühlmeier  
**8 Moderne Beleuchtungsanlagen**

**Wettbewerbe**

Hans D. Halter  
**13 Kastenfenster**

**29 Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen**

**31 Friedhof am Hörnli BS (E)**

**Forum**

Dario Barberis  
**32 Stipendien für Ingenieurinnen und Ingenieure aus der GUS und der Schweiz**

Matthias Ackermann  
**34 Teile im Ganzen**

**Mitteilungen**

**36 Nekrologe. Bücher. Preise. Forschung und Entwicklung. SIA-Informationen. Veranstaltungen**

**Impressum****am Schluss des Heftes**