

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

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

Heft 42

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. 42

22. Oktober 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:

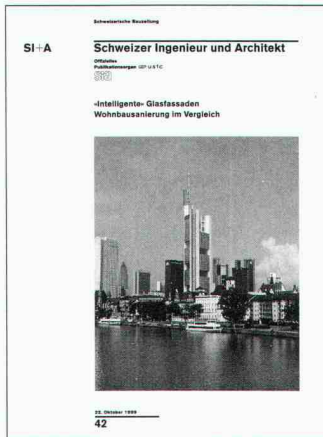
Telefon 031 382 23 22
Telefax 031 382 26 70

SIA-Generalsekretariat:

Telefon 01 283 15 15
Telefax 01 201 63 35
E-Mail gs@sia.ch
Normen Tel. 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: «Intelligente» Glasfassaden**

Gebäude mit «intelligenten» Glasfassaden kommen mit einem Minimum an Primärenergie aus, weil sie natürliche Energiequellen nutzen. Eines der im Beitrag auf Seite 4 vorgestellten Beispiele solcher Fassaden ist auf unserem Titelbild zu sehen: die Commerzbank in Frankfurt am Main von Foster und Partner (Bild: Andrea Compagno).

Standpunkt

Ulrich Pfammatter
3 Architekten und Ingenieure: Ausbildung wohin?

Haustechnik

Andrea Compagno
4 «Intelligente» Glasfassaden

Energie

Armin Binz, Gerold Lehmann, Markus Erb
17 Wohnbausanierung im Vergleich

Normen

Markus Hubacher, Manfred Engel
21 Sturzunfälle bei Kindern: Risiko und Schutz

Wirtschaft

Martin Kraus
23 Bau, Liegenschaften und Beschaffung

Wettbewerbe

31 Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen

Mitteilungen

34 Tagungsberichte. Bauten. SIA-Informationen. Veranstaltungen. Neue Produkte

Impressum

am Schluss des Heftes

IAS 19

Erscheint im gleichen Verlag:
Ingénieurs et architectes suisses
Bezug: IAS, rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, Tel. 021 693 20 98

Nouvelles technologies

Pierre-Yves Gilliéron, Bertrand Merminod
GPS et navigation: faisons le point!

Françoise Kaestli
GPS et ordinateur dans les parcs animaliers

Ausblick auf Heft 43

Schweizer Gesellschaft für Erdbebeningenieurwesen und Baudynamik
Erdbeben in der West-Türkei vom 17. August 1999