

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

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

Heft 3

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

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

Nr. 3

22. Januar 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:

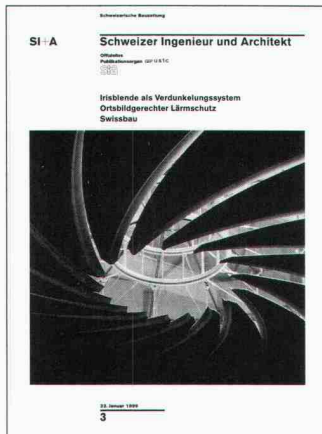
Telefon 031 382 23 22
Telefax 031 382 26 70

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: Ein Projekt voll Licht und Dunkel**

Die Montres Rolex SA stattete einen unterirdischen Konferenzsaal mit einem der Irisblende nachempfundenen Verdunkelungssystem aus. Diese aussergewöhnliche Konstruktion stellen wir auf Seite 25 vor.

	<i>Richard Liechti</i>
Standpunkt	3 Neue Formen des Lernens
	<i>Alois Diethelm</i>
Architektur	4 Das FCW-Lagerhaus
	<i>Stefan Dellenbach</i>
Umwelt	9 Ortsbildgerechter Lärmschutz
	<i>Gabriele Guscetti</i>
Bautechnik	25 Ein Projekt voll Licht und Dunkel
	<i>SIA-Koordinationsgruppe Nachhaltigkeit</i>
Umwelt	31 Nachhaltige Entwicklung der gestaltbaren Umwelt (1)
Wettbewerbe	45 Laufende Wettbewerbe und Preise
Mitteilungen	47 Bauten. Tagungsberichte. Hochschulen. SIA-Informationen. Veranstaltungen. Swissbau-Standbesprechungen. Neue Produkte
Impressum	am Schluss des Heftes
IAS 25 und 26	Erscheint im gleichen Verlag: Ingénieurs et architectes suisses Bezug: IAS, rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, Tel. 021 693 20 98
Génie civil	Remise en état de la route nationale A2 dans le canton d'Uri

Ausblick auf Heft 4

Edoardo Anderbeggen, Patrick Steffen, Günter Glanzer
Plastische Berechnung von Stahlbetonplatten

Hugo Bachmann et al.
Der neue ETH-Erdbebensimulator

Frank Werner
Nachhaltigkeit im Holzbau