

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

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

Heft 43

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.

Nr. 43

29. 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:

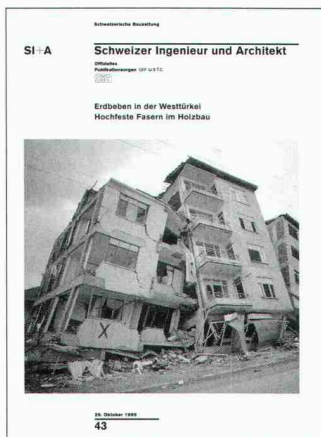
Telefon 031 382 23 22
Telefax 031 382 26 70

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: Erdbeben in der Westtürkei vom 17. August 1999**

Am 17. August 1999 ereignete sich in der Westtürkei ein schweres Erdbeben. Die Schweizer Gesellschaft für Erdbebeningenieurwesen und Baudynamik führte daraufhin eine Erkundigungsreise ins Schädengebiet durch. Untersucht wurden weniger einzelne Schäden als vielmehr das Systemverhalten, aus dem Rückschlüsse für die Schweiz gewonnen wurden (Beitrag Seite 4).

Standpunkt	3	<i>Richard Liechti</i> Die Geister, die wir riefen <i>Schweizer Gesellschaft für Erdbebeningenieurwesen und Baudynamik</i>
Bauschäden	4	Erdbeben in der Westtürkei vom 17. August 1999 <i>Ulrich A. Meierhofer</i>
Werkstoffe	11	Hochfeste Fasern für Zug- und Biegestösse im Holzbau
Wettbewerbe	21	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen
Mitteilungen	24	Industrie und Wirtschaft. SIA-Informationen. Veranstaltungen. Neue Produkte
Impressum		am Schluss des Heftes

IAS 20

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

Géochimie

Alberto Colombi
Contrôle du voile d'étanchéité des barrages: modèle du CERN

Génie civil

Philippe Annen, André Métral, Jean-Charles Sailland
Essais de pieux pour une installation de recherche du CERN

Ausblick auf Heft 44

Dominic Marti
Phoenix, Arizona - Stadt oder Supervorort?

Stephan Kollbrunner
Sanierung von Induktionsklimaanlagen