

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 111 (1993)  
**Heft:** 4

## Inhaltsverzeichnis

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 13.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## Zum Titelbild

**Zum Beitrag «Das Erdbeben in der Türkei vom 13. März 1992» auf Seite 43 in diesem Heft**

Am 13. März 1992 ereignete sich in Anatolien ein schweres Erdbeben. Die nordanatolische Bruchzone bildet mit einer Länge von etwa 1200 km die Nahtzone zwischen der eurasischen Platte im Norden und der anatolischen Mikroplatte im Süden.

Die Epizentralentfernung der Stadt Erzincan, die vom Beben am schwersten in Mitteileidenschaft gezogen wurde, beträgt rund 50 km. Seit Menschengedenken ereigneten sich in dieser Region schwere Erdbeben, die zum Teil sehr grosse Schäden verursacht haben.

Anhand einiger weniger ausgewählter Beispiele aus dem Zentrum von Erzincan werden die typischen Bauwerksschäden beschrieben, wie sie im Schadengebiet zur Hauptsache auftraten. Gebäudekonzept und architektonische Gestaltung waren dabei zum Teil mitverantwortlich für das Schadenausmass.

## Inhalt

<b>Erdwissenschaften</b>	<b>Das Erdbeben in der Türkei vom 13. März 1992</b>	43
<b>Wasserbau</b>	<b>Absturzbauwerke</b>	50
<b>Wohnbauten</b>	<b>Kantonale Besonnungsvorschriften für den Wohnungsbau</b>	57
<b>Tagungsberichte</b>	<b>Stadt und Mobilität im Clinch</b>	62
<b>Wettbewerbe</b>	<b>Überbauung Brünnen-Nord, Bern (E). Überbauung «Solothurnstrasse», Schönbühl-Urtenen BE (E). Gemeindesaal Unterseen BE (E). Gemeindehaus in Lü GR (E). Wohnüberbauung in Seuzach ZH (E). Europar 3 (A). Überbauung «Krauerhus», Neuenkirch LU, Korrektur</b>	63
<b>Hochschulen</b>	<b>ETH Zürich: Mobilität und europäische Forschung trotz EWR-Nein</b>	64
<b>Aktuell</b>	<b>Weiterbildungszentrum der Hochschule St. Gallen im Bau. Baugesuche 1992 um 2,5 % gestiegen. Verband schweizerischer Baukostenplaner in Gründung. Solarpaneel statt Fensterglas als Energiequelle. Bauinformationen aus den GUS-Ländern. Beschäftigungsrückgang in der Industrie. Ganz kurz: Rund ums Bauwesen</b>	65
<b>Energie 2000</b>	<b>Neue Rubrik im SI+A. Energie 2000 – Beschleunigung mit Startprogrammen</b>	67
<b>SIA-Mitteilungen</b>	<b>Neue Mitglieder im SIA. Mitteilung des Generalsekretariats. Die elektronische Technik der Zukunft in Fribourg</b>	69
	<b>Der SIA an der Swissbau 93. SIA-Baustoffdeklaration – ein Instrument für die Materialwahl aus ökologischer Sicht. Informatik: Bausteine der integrierten Planung</b>	70
<b>B-Seiten</b>	<b>Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Swissbau-Standbesprechungen</b>	B 9-16
<b>Impressum</b>	<b>am Schluss des Heftes</b>	

## Ingénieurs et architectes suisses

<b>Numéro 1-2/93</b>	Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98	
<b>Actualité</b>	<b>Le professeur Bernard Vittoz quitte la présidence de l'EPFL</b>	2
	<i>J.-P. Weibel</i>	
	<b>L'EPFL vers l'horizon 2000</b>	3
	<i>J.-P. Weibel</i>	
<b>Industrie</b>	<b>CIM: un programme d'action en faveur de l'industrie suisse</b>	
	<i>P. Boskovitz</i>	4