

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 116 (1998)
Heft: 43

Sonstiges

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.03.2025

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

Nr. 43

22. Oktober 1998
116. Jahrgang
Erscheint wöchentlich

Redaktion SI+A:

Rüdigerstrasse 11
Postfach, 8021 Zürich
Telefon 01 201 55 36
Telefax 01 201 63 77
E-Mail SI_A@swissonline.ch

Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen
technischen Vereine

USIC-Geschäftsstelle:

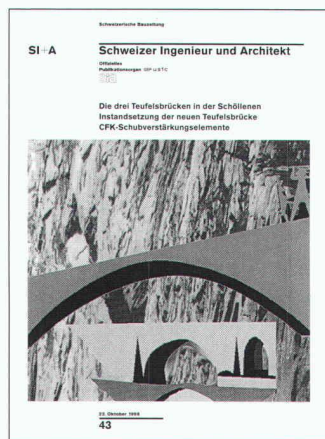
Telefon 031 382 23 22
Telefax 031 382 26 70

SIA-Generalsekretariat:

Telefon 01 283 15 15
Telefax 01 201 63 35
E-Mail gs@sia.ch
Normen Tél. 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: Die drei Teufelsbrücken in der Schöllenen**

Auf Seite 4 finden Sie eine kurze Geschichte der Überwindung der Schöllenschlucht am Gotthard. Der folgende Beitrag berichtet über die Instandsetzung der dritten Teufelsbrücke, bei der vorgefertigte, schwere Fahrbahnelemente eingesetzt wurden.

Standpunkt	3	<i>Margrit Felchlin</i> Über Brücken und Normen - auf Teufel komm raus
Brückenbau	4	<i>Heribert Huber</i> Die drei Teufelsbrücken in der Schöllenen am Gotthard
Bauerneuerung	6	<i>Rudolf P. Frey, Joseph L. Schwartz</i> Instandsetzung der neuen Teufelsbrücke in der Schöllenen
Werkstoffe	15	<i>Heinz Meier</i> CFK-Schubverstärkungselemente
Wettbewerbe	18	<i>Christoph Czaderski</i> Nachträgliche Schubverstärkung mit CFK-Winkeln
Mitteilungen	27	Laufende Wettbewerbe und Preise
Impressum	28	Tagungsberichte. Bauten. Hochschulen. Verbände. SIA-Informationen. Veranstaltungen. Neue Produkte am Schluss des Heftes
IAS 21		Erscheint im gleichen Verlag: Ingénieurs et architectes suisses Bezug: IAS, rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, Tél. 021 693 20 98 <i>Ernst Baumann, Konrad Zehnder, Thomas Rüegg</i> Le chauffage des églises <i>Thomas Wenk, Corinne Lacave, Kaspar Peter</i> Adena-Ceyhan, Turquie séisme du 27 juin 1998
Gestion de l'énergie		
Génie sismique		

Ausblick auf Heft 44

Themenheft Sunnibergbrücke