

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 116 (1998)
Heft: 29

Inhaltsverzeichnis

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. 29

16. Juli 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:

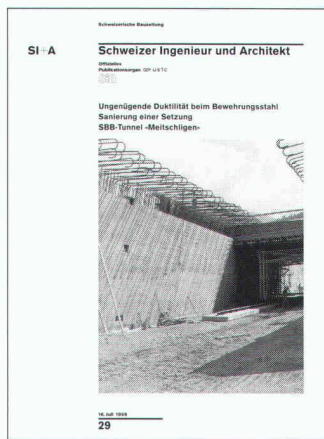
Telefon 031 382 23 22
Telefax 031 382 26 70

SIA-Generalsekretariat:

Telefon 01 283 15 15
Telefax 01 201 63 35
E-Mail gs@sia.ch
Normen 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: Ungenügende Duktilität beim Bewehrungsstahl**

Fotografisch ist das Thema schwierig zu dokumentieren, wollten wir nicht auf die Bilder der letztjährigen Ausgabe Nr. 29 zurückgreifen. Wir wollten nicht und zeigen hinweisend auf den Inhalt des Beitrags ab Seite 4 Armierungseisen. (Bild: Comet)

Standpunkt	3	<i>Benedikt Huber</i> Das Kreuz mit der Weiterbildung
Konstruktion	4	<i>Hugo Bachmann, Thomas Wenk</i> Ungenügende Duktilität beim Bewehrungsstahl
Technische Praxis	11	<i>Walter Leumann</i> Sanierung einer Setzung
Tunnelbau	21	<i>Gabriele Pagliari, Bernhard Fechtig, Arno Dörig</i> SBB-Tunnel «Meitschligen»
Wettbewerbe	23	Laufende Wettbewerbe und Preise
Mitteilungen	25	Forschung und Entwicklung. Bauten. Verbände und Organisationen. In eigener Sache. Veranstaltungen. Neue Produkte
Impressum		am Schluss des Heftes

IAS 14

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

Architecture

Jean-Pierre Dresco
La réfection de l'Hôtel de Ville de Payerne

Patrick Devanthéry, Inès Lamunière
La rénovation d'ouvrages contemporains, un cas particulier

Laurent Geninasca, Bernard Delefortrie
Château de Valangin

Ausblick auf Heft 30/31

Themenheft: Antennenträger