Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 115 (1997)

Heft: 41

Sonstiges

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: 10.12.2025

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

SI+A

Nr. 41

9. Oktober 1997 115. Jahrgang Erscheint wöchentlich

Schweizer Ingenieur und Architekt

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

SIA-Generalsekretariat:

Telefon 01/283 15 15 Telefax 01/201 63 35 E-Mail siags@bluewin.ch Normen Tel. 061/467 85 74 Normen Fax 061/467 85 76

ASIC-Geschäftsstelle:

Telefon 031/382 23 22 Telefax 031/382 26 70

GEP-Sekretariat:

Telefon 01/632 51 00 Telefax 01/632 13 29 E-Mail info@gep.ethz.ch

Inhalt

Impressum

	Schiertzerische Beszeitung
SI+A	Schweizer Ingenieur und Architekt
	Officialist Publishmenings (27 MSK
	Durchschlag im Druckschacht Tinizong Rissbildung und Mindestbewehrung Weisse Betonelemente in Tunneln
\$?	
(in the	
	8. Oktober 1997.

Zum Titelbild: Durchschlag im EWZ-Druckschacht Tinizona GR

Am 10. September erfolgte auf der Baustelle «Druckschacht Tinizong» der Durchschlag, der auf dem Titelbild festgehalten ist. Wegen anhaltender Geländebewegungen muss die aus den fünfziger Jahren stammende Druckleitung des Juliawerks Tinizong durch einen bergmännisch aufgefahrenen Druckschacht im stabilen Felsuntergrund ersetzt werden. Die Arbeiten begannen im April 1996; der neue Schacht soll im Frühsommer 1999 in Betrieb gehen. Lesen Sie dazu den Beitrag auf Seite 27.

Standpunkt	3	Benedikt Huber Ansprüche der Architekten
Baustatik	4	Peter Marti, Manuel Alvarez, Viktor Sigrist Rissbildung und Mindestbewehrung
Baustoffe	11	Urs Nydegger, Paul Hostettler, Walter Grünig Weisse Betonelemente in Strassentunneln und Unterführungen
Forum	14	Denis Raschpichler Industrielles Bauen in Holz
	23	Zukunftsrat SIA Mensch, Technologie und Umwelt: der SIA im Dienste der Gesellschaft von morgen (Teil 2)
Wettbewerbe	25	Laufende Wettbewerbe und Preise
Mitteilungen	27	Industrie und Wirtschaft. Forschung und Entwicklung. Verbände. Hochschulen. Bücher. SIA-Informationen. Veranstaltungen. Neue Produkte

Erscheint im gleichen Verlag: IAS 20/97

Ingénieurs et architectes suisses

Bezug: IAS, rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, Tel. 021/693 20 98

Marco Pelizzone

Génie médical 404 Les implants, un marché en pleine croissance

Françoise Kaestli

am Schluss des Heftes

408 Prothèses de hanche: parcours sans béquilles pour Symbios