

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 111 (1993)
Heft: 7

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

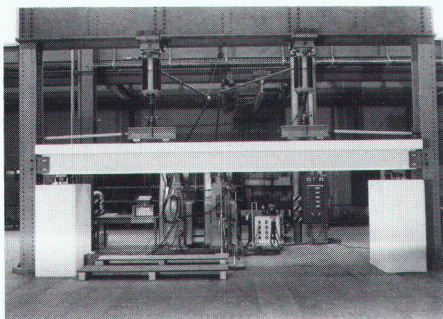
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media 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

Einer der Beiträge in diesem Heft berichtet über das Haftvermögen von beschichteten Betonstählen. Die entsprechenden Versuche wurden in der EMPA Dübendorf durchgeführt. Das Titelbild zeigt die Versuchsanordnung: Die als einfache Balken gelagerten Prüfelemente wurden durch vier Einzelasten auf Biegung beansprucht, von denen je zwei verhältnismässig nahe beieinander waren.



Inhalt

Zeitfragen	Ethik für Ingenieure/technische Wissenschaftler <i>P. Knoblauch, Genf</i>	107
Wasserbau	Regenwasserbehandlung und Kanalbewirtschaftung <i>U. Spring, Thun</i>	109
Bautechnik	Haftvermögen von Betonstählen mit Expoxidharzbeschichtung <i>A. Maissen, S. Olia, Dübendorf</i>	112
Wettbewerbe	Marché couvert à Bulle FR (A). Öffentliche Bauten in Oekingen SO (A). Gemeindesaal mit Turnhalle in Gossau SG (E). Wohnsiedlung Schmittengut, Gerzensee BE (E). Werkhof in Spreitenbach AG (E). Bauliche Entwicklung Areal Kriegacker, Muttens BL (E). Erweiterung Schulanlage Nottwil LU (E). Überbauung «Tannenbach» in Oberrieden ZH (E). Wohnüberbauung Schlossackerstrasse, Winterthur ZH (E)	116
Bücher	Experimentelle Architekten der Gegenwart. Kalkulationstabellen für Heizungs-, Lüftungs- und Sanitäreanlagen. Stahlbau-Tabellen	118
Aktuell	ETH Zürich warnt vor Abbau naturwissenschaftlicher Bildung. Historische Bahnhofsarchitektur in London. Zementabsatz weiterhin sinkend. International verstärkte Kooperation in der Normung. Ralph, ein elektronischer Feuerwehrmann. Ganz kurz: Notizen zu Namen	119
SIA-Mitteilungen	Informatisierung der SIA-Normen. Kommentar zur SIA-Norm 118. Unternehmerqualifikation für Stahlbaubetriebe nach Norm SIA 161 «Stahlbauten»	121
	CRB. Datenverbund in der Bauwirtschaft als Aufgabe des CRB	122
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft	B 29–32
Impressum	am Schluss des Heftes	

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 4/93	Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98	
Norme SIA 160	Plans d'utilisation et de sécurité <i>Rudolf Mathys</i>	42
Planification des frais	La méthode par éléments <i>Jacques Gardel</i>	46