**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt

**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

**Band:** 101 (1983)

**Heft:** 26

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: 11.12.2025** 

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

# Schweizer Ingenieur und Architekt

Verlags-AG der Akademischen-technischen Vereine

Erscheint wöchentlich

101. Jahrgang

23. Juni 1983

Heft 26/83

#### Offizielles Organ:

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein (SIA) Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich (GEP) Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure (ASIC)

709

713

716

717

### Redaktion

#### «Schweizer Ingenieur und Architekt»

Rüdigerstrasse 11 Postfach 630, 8021 Zürich Tel. (01) 201 55 36

#### Redaktoren:

Kurt Meyer, Chefredaktor Bruno Odermatt, dipl. Arch. ETH/SIA Bruno Mever dipl. Bauing. ETH/SIA

#### Druck:

Offset+Buchdruck AG

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit Zustimmung der Redaktion und

mit genauer Quellenangabe

## Abonnemente

Schweiz:		Ausland:	
1 Jahr	Fr. 154.—	l Jahr	Fr. 165. —
½ Jahr	Fr. 80.50	½ Jahr	Fr. 86.—
Einzelnummer	Fr. 6.—	Einzelnummer	Fr. 7.—

Postcheck: «Schweizer Ingenieur und Architekt», 80-6110 Zürich Ermässigte Abonnemente für Mitglieder der GEP, des BSA, der ASIC, für Studenten und Mitglieder des STV

SIA-Mitglieder erhalten die Zeitschrift direkt durch das SIA-Generalsekretariat zugestellt. Adressänderungen sind deshalb dorthin mitzuteilen: Selnaustr. 16, Postfach, 8039 Zürich, Tel. (01) 201 15 70

SIA-Normen und Dokumentationen sind allein beim SIA-Generalsekretariat erhältlich, wo auch diesbezügliche Auskünfte erteilt werden: Selnaustr. 16, Postfach, 8039 Zürich, Tel. (01) 201 1570

## Anzeigenverwaltung

#### IVA AG für internationale Werbung

Hauptsitz: Mühlebachstr. 43 8032 Zürich Tel. (01) 251 24 50 Filiale Lausanne: 23, rue du Pré-du-Marché 1004 Lausanne Tel. (021) 37 72 72

## zum Titelbild



#### Tonziegel - ein Stück Natur

Der gesunde Tonziegel entstammt einem natürlichen Rohmaterial, er wird geformt aus Lehm oder Ton und geht bei tausend Grad «durchs Feuer». Er altert «in Ehren» und bewahrt seine guten Eigenschaften während einem langen Leben.

Der Ziegel atmet durch seine kapillaren Poren und schützt trotzdem hervorragend gegen die Unbill der Witterung. Dieses altbewährte, ausgereifte Baumaterial ermöglicht mit seinen zahlreichen Formen und Farben viel kreativen Spielraum bei der Planung und der Konstruktion des

Schweizerische Ziegelindustrie Postfach 217, 8035 Zürich

## Inhalt

#### SIA-Geschäftsbericht 1982

#### Architektur

Gedanken eines Architekten zur Ästhetik von Ingenieur-	
bauten. Von Hans Luder, Basel	707

#### Wasserbau

Der Jonglei-Kanal im Sudan.	Von Eduard	Gruner, Basel	
-----------------------------	------------	---------------	--

#### Haustechnik

Anwendung der Empfehlung SIA 384/1 «Warmwasser-	
zentralheizungen» in der Planung	

#### ETH Zürich

achdiplomst	udium fi	ir Fr	ntwick	lungelä	ndari	NAD	EI)

#### SIA-Fachgruppen

~	
FBH: Neues aus Forschung, Entwicklung und Ausfüh-	
rung (Programm für Studientagung vom 21./22. Okt.)	716

#### **UIA-Mitteilungen**

Etude statistique sur le nombre d'architectes dans le	
monde	

#### Wetthewerhe

Kommunale Hochbauten in Meisterschwanden (AG)	717
Concours pour une salle de spectacles à Monthey (VS)	717
Wettbewerb Mühlen-Areal in Thun (BE)	721

#### **Braune Seiten**

Laufende Wettbewerbe	B 109
Wettbewerbsausstellungen. Firmennachrichten	B 110
Aus Technik und Wirtschaft. Tagungen. Weiterbildung	B 11
Ausstellungen. Vorträge. Stellenvermittlung SIA/GEP	B 112

## Ingénieurs et architectes suisses

Adresse: 27, av. de Cour, 1007 Lausanne

07 Lau	sanne	
	Aménager l'existant, ima-	
B 69	giner le futur, par Jean- Christophe Hadorn	238
B 70	La route offre-t-elle encore	
	un avenir aux ingénieurs civils?, par Jean Eckert	241
217	Un ingénieur civil à la tête d'un aéroport interconti-	
	nental, par Jean-Pierre Jo- bin	243
222	Perspectives du génie civil,	246
225	Les ouvrages hydrauliques dans le tiers monde, par Giovanni Lombardi	250
228	L'ingénieur civil et les transports routiers, par Walter Knobel	253
230	Ingénieur de la ville à Sion, par <i>René Schwery</i>	256
	Un ingénieur civil à la tête des Chemins de fer fédé-	
234	raux, par Roger Desponds	258
	B 69 B 70 217 222 225 228	B 69 giner le futur, par Jean-Christophe Hadorn B 70 La route offre-t-elle encore un avenir aux ingénieurs civils?, par Jean Eckert Un ingénieur civil à la tête d'un aéroport intercontinental, par Jean-Pierre Jobin  222 Perspectives du génie civil, par Jean-Werner Huber Les ouvrages hydrauliques dans le tiers monde, par Giovanni Lombardi L'ingénieur civil et les transports routiers, par 228 Walter Knobel Ingénieur de la ville à 230 Sion, par René Schwery Un ingénieur civil à la tête des Chemins de fer fédé-