

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **102 (1984)**

Heft 22

PDF erstellt am: **20.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# Schweizer Ingenieur und Architekt

Verlags-AG der Akademischen-technischen Vereine

Erscheint wöchentlich

102. Jahrgang 24. Mai 1984 Heft 22/84

## Offizielles Organ:

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

## Redaktion

### «Schweizer Ingenieur und Architekt»

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

**Redaktoren:**  
Balthasar Peyer,  
leitender Redaktor  
Dr. sc. techn. ETH/SIA  
Bruno Odermatt,  
dipl. Arch. ETH/SIA  
Bruno Meyer  
dipl. Bauing. ETH/SIA

**Druck:**  
Offset + Buchdruck AG

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

## Abonnemente

Schweiz:	Ausland:
1 Jahr Fr. 161.—	1 Jahr Fr. 173.—
½ Jahr Fr. 84.—	½ Jahr Fr. 91.—
Einzelnummer Fr. 6.—	Einzelnummer Fr. 7.—

Postcheck: «Schweizer Ingenieur und Architekt», 80-61 10 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 15 70

## Anzeigenverwaltung

IVA

### IVA AG für internationale Werbung

Hauptsitz:  
Mühlebachstr. 43  
8032 Zürich  
Tel. (01) 251 24 50

Filiale Lausanne:  
Pré-du-Marché 23  
1004 Lausanne  
Tel. (021) 37 72 72

## zum Titelbild



### Ytong-Deckenplatten

Mit Nut und Kamm werden sie in der Trockenmontage mit einer Leistung von etwa 250 m<sup>2</sup>/Tag montiert.

Kosten- und zeitraubende Spriess- und Schalungsarbeiten entfallen, d.h., wenn die Decke fertig montiert ist, kann sie sogleich belastet werden; im Untergeschoss kön-

nen andere Handwerker ungehindert weiterarbeiten.

Die maximale Länge der Ytong-Deckenplatten beträgt 6 m, die mögliche Belastung ist 250-500 kp/m<sup>2</sup>. Der Richtpreis für die fertig montierte Decke beträgt etwa Fr. 85.-/m<sup>2</sup>. Die Montage ist sehr einfach und kann von jedem Bauunternehmer ausgeführt werden.

Ytong-Deckenplatten können auf jede Mauerwerksart, wie z.B. Beton, Backstein, Zementsteine, Gasbetonmauerwerk usw., aufgelegt werden. Bauherren schätzen die Ytong-Decke ganz besonders, weil sie von Baubiologen empfohlen wird und mit der Urkunde «baubiologisch geprüft und überwacht» ausgezeichnet wurde.

Generalvertretung für die Schweiz:

Ytong Zürich AG, Kernstrasse 37  
8004 Zürich, Tel. 01/242 30 80

## Inhalt

<b>Zeitfragen</b> Schönheit in Wissenschaft und Technik. Abschiedsvorlesung. Von <i>Walter Traupel</i> , Küssnacht	431
<b>Strassenbau</b> Fortlaufende Untersuchung der Fahrbahn. Von <i>Leopold Pflug</i> und <i>Serge Oesch</i> , Lausanne	436
<b>Tunnelbau</b> Einführung in die Empfehlung SIA 196 «Baulüftung von Untertagebauten». Von <i>Alex Haerter</i> , Zürich	439
Belüftung und Entstaubung beim Bau des Rosenbergtunnels, St. Gallen. Von <i>Samuel Steger</i> , Zürich	440
Verschiedene Systeme der Staubabscheidung bei der Baulüftung von Untertagebauten	
- Trockenentstaubung. Von <i>Heinz Butz</i> , Zürich	443
- Nassenstauber. Von <i>Robert Wälti</i> , Schmerikon	446
- Staubabscheidung in Abluftströmen vor dem Austritt in die Umgebung. Von <i>Jean-Claude Vuilleumier</i> , Lyss	447
<b>Massivbau</b> Unbekannte Beiträge Robert Maillarts zur Konstruktion dünner Betonschalentragwerke. Von <i>David P. Billington</i> , Princeton	449
<b>Umschau</b> Preisgekrönte Eisenbahn-Spannbetontrogbrücke in den Niederlanden. Von <i>G. Brux</i> , Frankfurt a.M.	455
<b>Zuschriften</b> Zweiwegverfahren für Spritzbeton. Von <i>G. Haag</i> , Widen	456
<b>Wettbewerbe</b> Überbauung Schützenmatte Olten. Künstlerische Gestaltung der unterirdischen Stationen der Tramlinie Zürich-Schwamendingen	456
Home pour personnes âgées et malades chroniques à Moutier. Kirchliches Zentrum St. Mauritius, Bern. Mehrzweckgebäude auf dem Areal «Hof» in Schänis SG. Wohnheim Herzogenbuchsee BE	457
<b>UIA Mitteilungen</b> UIA-Council of Europe Conference Strassbourg 1984	457
<b>SIA-Fachgruppen</b> Gebirgsautobahn in Österreich und Italien (Exkursion der FGU zur Autostrada Klagenfurt-Triest) Projektmanagement - eine Forderung des Bauherrn. Stadtklima und Luftverschmutzung Beschäftigungslage der jungen Forstingenieure	458 459 460
<b>SIA-Mitteilungen</b> Anhaltendes Interesse an den Kursen über wärmetech-nische Gebäudesanierungen. Verzeichnis freierwerbender Forstingenieure SIA	460
<b>SIA-Sektionen</b> Aargau: Sanfte Technologie im Strassenbau	460
<b>Neuerscheinungen</b> Naturnahe Gestaltung einer Flussmündung	460
<b>Braune Seiten</b> Wettbewerbe. Tagungen. Firmennachrichten. Aus Technik und Wirtschaft Terminkalender 1984/2. Vorträge. Stellenvermittlung	B 81/82 B 83/84
<b>Ingénieurs et architectes suisses</b>	
Adresse: 27, av. de Cour, 1007 Lausanne	
No 10/1984	
<b>Expositions</b>	B 41
<b>EPFL</b>	B 42
<b>Technique ferroviaire</b> Modernisation du Chemin de fer Nyon-Saint-Cergue-Morez, par <i>Roland Kallmann</i>	143
<b>Hydrologie</b> Etudes de faisabilité pour l'approvisionnement en eau de villes de province aux Philippines, par <i>Gian-Pietro Simeoni</i> et <i>Jean-Pierre Tripet</i> L'Europe dans la tourmente, par <i>Francis Aerny</i>	147 150