

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **112 (1994)**

Heft 27/28

PDF erstellt am: **27.06.2024**

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.e-periodica.ch>

Redaktion SI+A:

Rüdigerstrasse 11
Postfach 630
8021 Zürich
Tel. 01/ 201 55 36
Fax 01/ 201 63 77

Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

SIA-Generalsekretariat:

Tel. 01/283 15 15
SIA-Normen: Tel. 01/283 15 60

GEP-Sekretariat:

Tel. 01/262 00 70

ASIC-Geschäftsstelle:

Tel. 031/382 23 22

Zum Titelbild

Der englische Architekt *Michael Hopkins* steht im Begriff, sich neben seinen Kollegen *Norman Foster* und *Nicholas Grimshaw* im internationalen Reigen der grossen Baumeister einen respektablen Platz zu sichern. Bekannt wurde sein Name im weiteren Kreise vor allem durch das Schlumberger Research Centre bei Cambridge (1982-92), einer faszinierenden Zeltdach-Konstruktion, die in den letzten Jahren noch erweitert wurde und ihm nebenbei das etwas ausgewaschene Etikett eines «High-Tech»-Architekten eingetragen hat. Inzwischen hat Hopkins mit seinen jüngsten Bauten bewiesen, dass in seinem architektonischen Vokabular durchaus ein bedeutsames Entwicklungspotential liegt, wenn auch die virtuose Verwendung des Stahls als Konstruktions- und Ausdruckselement sein Lieblingsthema geblieben ist.

Das Bild zeigt Längs- und Querschnitt des Schlumberger Research Centre in Cambridge.

Inhalt

Zeitfragen	Innenpolitische Entwicklung <i>M. Lendi, Küsnacht</i>	529
Materialkunde	Mörtel und Beton <i>F. Hunkeler, Zürich, K. Holtzhauer, Embrach</i>	534
Elektrotechnik	Elektrochemische Gassensoren <i>H. Rudolphi, Arni</i>	542
Wettbewerbe	Concours: Viaduc de Lully FR (D) Erweiterung der Primarschule Mauren FL (A). Erweiterung und Sanierung des Kunsthouses Centre PasquART (A). Wohnüberbauung mit Primarschule «Fabrik am Wasser» in Zürich-Höngg (A)	546 549
Bücher	Neues Handbuch zur Bewältigung von Waldschäden Michael Hopkins and Partners - Bauten und Projekte 1976-1992 Spritzbeton-Technologie. Holzwerkstoffe auf Furnier- basis	549 550 551
Rechtsfragen	Streit um historisch wertvolle Veveyse-Brücke	551
Aktuell	Neue Technologien für zukunftsorientierte Unternehmen. Wiederaufbereitungsanlage für PVC-Dachpappe. Schweizerische Industrie deutlich erholt. Alpenkonvention braucht Mitbestimmung der betroffenen Bevölkerung. Zu lesen im «IAS». Ganz kurz: Informatik/Kommunikation	553
SIA-Mitteilungen	Informatik: Neue Formulierung des Auftrags an die Kommission für Informatik. Wir gratulieren. Sektionen. Basel: Generalversammlung.	554 554
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft	B 97-100
Impressum	am Schluss des Heftes	

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 14/94	Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98	
Géotechnique	La prospection sismique au service de l'ingénieur <i>J. Jenny et J.-P. Burri</i>	246
Vie professionnelle	Vers un nouveau modèle de prestations SIA 95 <i>P. Lüchinger</i>	252
Histoire de la construction	L'Association romande des Archives de la construction moderne	255