

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **106 (1988)**

Heft 49

PDF erstellt am: **19.09.2024**

### **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>

## Zum Titelbild

### Tonziegel - natürlich, klassisch und modern

Form und Material des Daches prägen das Gebäude und fügen sich zu einem lebendigen Ganzen zusammen. Die Tonziegel faszinieren durch die vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten, die bautechnischen Eigenschaften und die Schönheit. Zahlreiche Formen und Farben ermöglichen viel kreativen Spielraum bei der Planung und Konstruktion des Daches.

Schweizerische Ziegelindustrie  
Postfach 217, 8035 Zürich



Primarschulanlage «Tobel», Hombrechtikon ZH  
O + S Bitterli Architekten + Planer, Zürich

## Inhalt

<b>Zeitfragen</b>	<b>Europäischer Binnenmarkt im Bauwesen</b> <i>H. Ehm, Bonn</i>	1347
<b>Bautechnik</b>	<b>Neue Brandschutzvorschriften in der Schweiz</b> <i>J.-P. Favre, Bern</i>	1351
<b>Schienenverkehr</b>	<b>Gedanken zum Doppelspurausbau der Lötschbergbahn</b> <i>F. Kilchenmann, Bern</i>	1354
	<b>Brücken für den Doppelspurausbau der Lötschbergbahn</b> <i>U. Graber, Bern</i>	1356
<b>Zeitfragen</b>	<b>Bauwirtschaft heute und morgen - vernetzte Systeme, ganzheitliches Denken</b>	1363
	<b>Wege zum «vernetzten» Denken</b> <i>F. Vester, München</i>	1363
	<b>Papiercomputer als Hilfsmittel zur Systembeurteilung</b> <i>F. Vester, München</i>	1367
<b>Wettbewerbe</b>	<b>Stadthaus mit Parlamentssaal, Effretikon-Illnau (D)</b>	1370
<b>Aktuell</b>	<b>Wachsende Bedeutung von Umbauten. Abgerissene Zürcher Fleischhalle wird endlich ersetzt. Sensoren statt «Knochenarbeit» mit Spritzbeton. Für mehr Arbeitssicherheit auf dem Bau. Veröffentlichungen zum Flughafen Zürich. Vielfältige Zusammensetzung der Hypothekarkredite</b>	1372
<b>SIA-Mitteilungen</b>	<b>Vielfältiges Angebot des SIA. 4. Höhere Fachprüfung «Dipl. Bauleiter Hochbau» und «Dipl. Bauleiter Tiefbau». Bücher für Architekturbibliothek Mauritius</b>	1374
	<b>Sektionen. Schaffhausen: Veranstaltungen</b>	1376
<b>B-Seiten</b>	<b>Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft. Vorträge</b>	B 205-208
<b>Impressum</b>	<b>am Schluss des Heftes</b>	

## Ingénieurs et architectes suisses

<b>Numéro 24/88</b>	Rédaction: En Bassenges, 1024 Ecublens, tél. 021/47 20 98	
<b>Circulation routière</b>	<b>Vers une modération intelligente de la circulation: les nouveaux giratoires</b> <i>par Philippe H. Bory et Pedro de Aragao</i>	383
<b>Architecture</b>	<b>Diplômes EPFL 1988: Prix de la construction métallique</b> <i>par Yves Jacques-Vuarambon et Luc Delaloye</i>	393
<b>Jean Tschumi</b>	<b>Jean Tschumi</b> <i>par François Neyroud</i>	395