

Objekttyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **107 (1989)**

Heft 1-2

PDF erstellt am: **14.11.2019**

### **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.

## Zum Titelbild

Tondachziegel trotzen in unseren Breiten seit Jahrhunderten den klimatischen Schwankungen, der Nässe ebenso wie der Kälte und Hitze. Sie werden mit Alter und Patina immer schöner, bleiben widerstandsfähig und dauerhaft und sind so natürlich, dass man sich darunter einfach zuhause fühlen muss.

*Schweizerische Ziegelindustrie  
Postfach 217, 8035 Zürich*



## Inhalt

<b>Zeitfragen</b>	<b>Eigenverantwortung im Berufsstand der Ingenieure und Architekten</b>	1
	<b>Die Leistungen der Hochschulen zugunsten der praktizierenden Ingenieure</b> <i>J.-C. Badoux, Lausanne</i>	3
<b>Architektur</b>	<b>Chinesische und japanische Einflüsse auf die westliche Architektur</b> <i>W. Blaser, Basel</i>	5
	<b>Les grands projets de la Grande Nation</b> <i>K. Lischner, Zürich</i>	14
<b>Wettbewerbe</b>	<b>Primarschulanlage im Brühl, Solothurn (E). Verwaltungsgebäude auf dem Berg, Gossau ZH (E). Mehrzweckgebäude Boningen SO (E). Turnhalle Bottighofen TG (E). Liegenschaft Zeiningerstr. 3, Maisprach BL (E). Kommunale Bauten Reigoldswil BL (E). Alterswohnungen im Tratt, Widnau SG (E). Mehrzweckgebäude Walenstadt SG (E). Studentensiedlung Bülachstr., Zürich-Oerlikon (E). Kantonsschule Reussbühl LU (E). Primar-, Real- und Sekundarschule Gais AR (A). Katholische Kirche Hirzel ZH (A). Strassenraumgestaltung Dorfkern Muttenz BL (A). Oekumenisches Zentrum und Kern- und Wohnüberbauung Hagen/Boppartshof, St. Gallen (A). Renovation evang.-ref. Kirche Rapperswil SG (A). Int. competition: areas surrounding the new access to the Alhambra, Spain (A). Überbauung Dorfkern Neuendorf SO (A)</b>	21
<b>Preise</b>	<b>Hugo-Häring-Preis 1988</b>	24
<b>In eigener Sache</b>	<b>Veröffentlichung von Wettbewerben</b> <i>B. Odermatt, Zürich</i>	25
<b>Aktuell</b>		26
<b>Bücher</b>		13
<b>Zuschriften</b>	<b>Gedanken zur Expotherm 88 in Lyon</b>	29
<b>SIA-Mitteilungen</b>	<b>Delegiertenversammlung. Wahlen in Kommissionen. Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe. Schadenfälle - ihre rechtliche und praktische Erledigung. Einführungstagungen für neue SIA-Normen. Kostenplanung mit der Elementmethode Fachgruppen. FAA: Umfrage der Arbeitsgruppe für Entwicklungszusammenarbeit. GII Zürich: Die Schweiz und der europäische Markt 1992. FGF: Positives Echo auf das Fortbildungsprogramm. Das Schweizerische Landesforstinventar - Auswertungsmöglichkeiten und Dienstleistungsangebot</b>	30
	<b>Sektionen. Baden: Entwicklungstendenzen der Informatik. Zürich: Vorträge</b>	32
<b>B-Seiten</b>	<b>Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft. Weiterbildung. Tagungen. Messen. Ausstellungen. Vorträge. Veranstaltungskalender</b>	B 1-8
<b>Impressum</b>	<b>am Schluss des Heftes</b>	

## Ingénieurs et architectes suisses

<b>Numéro 26/88</b>	Rédaction: En Bassenges, 1024 Ecublens, tél. 021/47 20 98	
<b>Editorial</b>	<b>Nouvelle traversée ferroviaire alpine: pas un instant à perdre</b> <i>par Jean-Pierre Weibel</i>	441
<b>Politique des transports</b>	<b>La future traversée alpine: une échéance suisse et européenne</b> <i>par Gérard F. Bauer</i>	442