

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

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

Heft 12

PDF erstellt am: **17.07.2018**

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

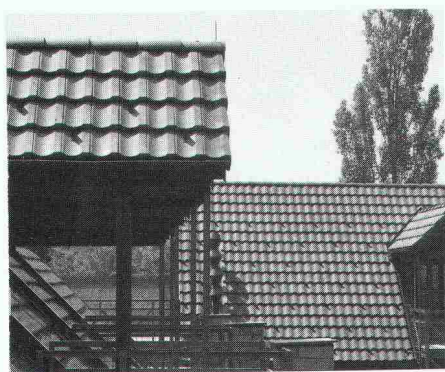
<http://www.e-periodica.ch>

Zum Titelbild

Tonziegel

Durch die Verwendung eines natürlichen Rohstoffes hat sich das Ziegeldach seit Generationen bewährt und einen besonderen Stellenwert erworben. Die Zuverlässigkeit und die natürliche Schönheit der Tonziegel prägen unsere Dachlandschaften auf eindrucklich harmonische Weise. Die Vielfalt der heute produzierten Tonziegel ermöglicht es, dieses Bild auch in Zukunft zu erhalten und weiterzugestalten.

*Schweizerische Ziegelindustrie
Postfach, 8035 Zürich*



Inhalt

Zeitfragen	Überschreitung <i>H. U. Scherrer, Zürich</i>	319
Umwelt	UVP-Erfahrungen <i>G. Iselin, Bern</i>	320
	Raumluftqualität und Lüftung in Schweizer Bauten <i>J. Schlatter, H. U. Wanner, Zürich</i>	323
Abfall- bewirtschaftung	Deponiesickerwasser-Reinigung <i>W. K. Ritz, Uttingen</i>	328
Holzbau	Schallschutzwände aus Holz in der Schweiz <i>M. Zumoberhaus, Dübendorf</i>	332
Wettbewerbe	Richtplan und Ausbau ETH-Hönggerberg, Zürich (E). Mehrweckhalle Balgach SG (E). BSLA-Preis, Nutzung und Gestaltung Schönbergareal, Bern (E). Erweiterung Primarschulanlage Samstagen (E). Mehrweckgebäude Matzendorf SO (E). Evangelisches Alters- und Pflegeheim Chur (E). Erweiterung Primarschulanlage Feld, Richterswil (E). Kirchliches Zentrum Toffen BE (E)	336
Aktuell	Strom aus Kunststoff. 1988 Rekordjahr für die SBB. Ungleich verteilter Kohlendioxidausstoss. Gute Holzkonjunktur in Mitteleuropa. 150 Jahre Photographie. Gutes Jahr für die schweizerische Stahlbauindustrie	337
Zuschriften		341
Tagungsberichte	SIA-Tagung «Spektrum Innovation»	342
SIA-Mitteilungen	Vielfältiges Angebot des SIA	345
	Fachgruppen. FGU: Juradurchquerungen	346
	Sektionen. Winterthur: Vortrag	346
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Tagungen. Messen. Ausstellungen. Vorträge. Veranstaltungskalender	B 69-72
Impressum	am Schluss des Heftes	

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 6/89	Rédaction: En Bassenges, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98	
Innovation	Campagne de la SIA pour l'innovation <i>par Charles-Louis Gauchat</i>	67
Aménagements hydroélectriques	Forces motrices du Nord-Est de la Suisse (NOK): aménagement hydroélectrique d'Illanz I et II <i>par Daniel Quinche</i>	73