

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

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

Heft 41

PDF erstellt am: **17.11.2019**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

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

Zum Titelbild

GZB Genossenschaftliche Zentralbank Luzern

Durch die neuartigen Materialien der Firma ABET AG eröffnen sich vielfältige Möglichkeiten der Form- und Farbgebung.

Verschiedene Strukturen- und Streifen-Designs betonen die gewünschten Formen.

Die innovativen Print-Produkte der Firma ABET AG wie Straticolor und die vielseitigen Spezialdekors mit modernen Strukturen ermöglichen es, die kreativen Wünsche der Architekten und Bauherren zu erfüllen.

Design:

Bohrous Jean-Pierre, Architekt, Luzern

Produktion:

E. Buchwalder AG, Luzern
 Max Dubach, Luzern

ABET AG
 PRINT HPL
 Schichtstoffplatten
 Oberfeld
 6037 Root
 Telefon 041/91 25 35



Inhalt

Zeitfragen	Rationeller Energieeinsatz <i>H. U. Scherrer, Zürich</i>	1127
Energiekonzepte	Die neue Empfehlung SIA 380/1 Energie im Hochbau <i>K. Meier, Zürich</i>	1128
Haustechnik	Trends in der Haustechnik <i>P. Suter, Zürich</i>	1129
	Gebäudeautomation <i>H.-R. Troxler, Zug</i>	1134
	Gebäudeleitsystem für ein Bankgebäude	1137
Bautechnik	Flachdach mit Vordach - Schlagregenschutz <i>M. Ragonesi, Sarnen</i>	1139
Wettbewerbe	Bahnhofgebiet Baden AG (A). Bahnhofgebiet Dornach-Arlesheim (A). Allgemeine Aargauische Ersparniskasse, Aarau (D). Mehrzweckhalle, Primarschule und Kindergarten Flawil SG (A). Krankenhaus Heiden AR (A). Bibliotheca Alexandrina (A). Überbauung «Ring», Oberrohrdorf-Staretschwil AG (A). Verwaltungsgebäude Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft, Ittigen BE (A). Mehrzweckgebäude Boningen SO (E). Bahnhof Zug (E). Primarschule Bellach SO (E). Schulanlage Hohmatt, Turbenthal ZH (E)	1143
Preise	Royal Institute of Dutch Architects	1150
Persönlich	Neuer Baukreisdirektor AFB Zürich	1150
Aktuell	Glasfaserkabel quer durch Kanada. Kalte Technik mit heissen Chancen? Unesco-Plan algerischer Tassili-Nationalpark	1151
SIA-Mitteilungen	Vereinfachung der Bauvorschriften - Revision des Planungs- und Baugesetzes. Forenergy 88. Fachgruppen: FKV - Hochwasserschutz unteres Langetental	1153
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft. Veranstaltungen	B 161-164
Impressum	am Schluss des Heftes	

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 20/88	Rédaction: En Bassenges, 1024 Ecublens, tél. 021/47 20 98	
Urbanisme	Adrien Pichard, ingénieur et premier urbaniste de Lausanne <i>par Philippe Gasser</i>	307
Matériaux	La science des matériaux à l'EPFL <i>par Gérald Zambelli</i>	314