

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **115 (1997)**

Heft 23

PDF erstellt am: **24.07.2024**

### **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>

## Nr. 23

5. Juni 1997  
115. Jahrgang  
Erscheint wöchentlich

## Redaktion SI+A:

Rüdigerstrasse 11  
Postfach, 8021 Zürich  
Telefon 01/201 55 36  
Telefax 01/201 63 77  
E-mail SI\_A@swissonline.ch

## Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen  
technischen Vereine

## GEP-Sekretariat:

Telefon 01/632 51 00  
Telefax 01/632 13 29  
E-mail info@gep.ethz.ch

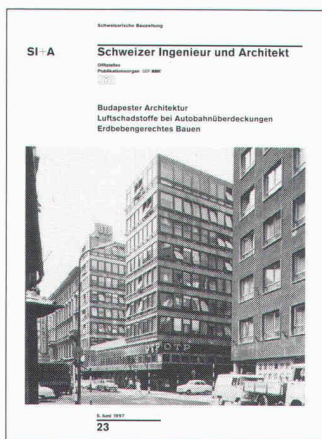
## SIA-Generalsekretariat:

Telefon 01/283 15 15  
SIA-Normen: Tél. 01/283 15 60  
Telefax 01/201 63 35

## ASIC-Geschäftsstelle:

Telefon 031/382 23 22  
Telefax 031/382 26 70

## Inhalt



**Zum Titelbild: Französische Höfe in der Budapester Architektur**

Das Bild zeigt das Geschäftshaus der staatlichen Chemiemonopolgesellschaft Chemolimpex und der Landessparkasse OTP. Das von Zoltán Gulyás 1963-64 im auf Industriebau spezialisierten staatlichen Planungsbüro Iparterv geplante Gebäude steht im historischen Zentrum von Budapest. Lesen Sie hierzu den Beitrag ab Seite 4.

<b>Standpunkt</b>	<b>3</b>	<i>Inge Beckel</i> Leistungslöhne vor Standortanalysen
<b>Architektur</b>	<b>4</b>	<i>Tibor Joanelly</i> Der Topos des französischen Hofes in der Budapester Architektur
<b>Umwelt</b>	<b>8</b>	<i>Robert Attinger, Martin Frick, Urs Petermann</i> Luftschadstoffbelastungen bei Autobahnüberdeckungen
<b>Konstruktion</b>	<b>11</b>	<i>Jost A. Studer</i> Einfluss baulicher Konzepte auf den Widerstand gegen Erdbeben
<b>Forum</b>	<b>25</b>	<i>Peter M. Schmid</i> Kostensysteme
<b>Wettbewerb</b>	<b>27</b>	Laufende Wettbewerbe und Preise
<b>Mitteilungen</b>	<b>29</b>	Forschung und Entwicklung, Hochschulen, SIA-Informationen, Veranstaltungen, Neue Produkte
<b>Impressum</b>		am Schluss des Heftes
<b>IAS 12/97</b>		Erscheint im gleichen Verlag: Ingénieurs et architectes suisses Bezug: IAS, rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, Tél. 021/693 20 98
<b>Architecture</b>	<b>198</b>	<i>Patrick Devanthéry, Inès Lamunière</i> Gymnase de Chamblandes à Pully VD
	<b>202</b>	<i>Olivier Galletti, Claude Anne-Marie Matter</i> Ecole et salle de gymnastique à Fully VS
	<b>208</b>	<i>Jean-Luc Grobety, Pascal Clozza</i> Extension du centre scolaire de Villars-Vert FR
	<b>214</b>	<i>Laurent Geninasca, Bernard Delefortrie</i> Extension de l'école primaire des Acacias à Neuchâtel