

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **114 (1996)**

Heft 27/28

PDF erstellt am: **12.07.2024**

### **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. 27/28

1. Juli 1996

114. Jahrgang

Erscheint wöchentlich

**Redaktion SI+A:**Rüdigerstrasse 11  
Postfach 630, 8021 Zürich  
Telefon 01/201 55 36  
Telefax 01/201 63 77**Herausgeber:**Verlags-AG der akademischen  
technischen Vereine**GEP-Sekretariat:**

Telefon 01/262 00 70

**ASIC-Geschäftsstelle:**

Telefon 051/382 23 22

**SIA-Generalsekretariat:**Telefon 01/283 15 15  
SIA-Normen: Tel. 01/283 15 60**Inhalt****Zum Titelbild: Schwerpunkt  
Struktur und Ornament**

Das vorliegende Heft ist die zweite Schwerpunktnummer des «Schweizer Ingenieur und Architekt» 1996. Sie befasst sich mit dem Thema der wechselseitigen Beziehung von der inneren Tragstruktur zur äussersten Schicht von Bauten, die mitunter ornamentiert ist. Das Titelbild zeigt die Fassade des Wettbewerbsprojekts für zwei Bibliotheken für den Campus von Jussieu (1992) in Paris von Herzog & de Meuron Architekten. Zwischen den Schriftbändern sind Gläser vorgesehn, die mit Porträtmalereien von Gerhard Richter bedruckt geplant sind. (Bild: Herzog & de Meuron Architekten, Basel)

<b>Standpunkt</b>	<b>3</b>	Inge Beckel <b>Struktur und Ornament</b>
<b>Struktur und Ornament</b>	<b>4</b>	Martin Grether <b>Die Aussage der Tragstruktur</b>
	<b>8</b>	Andreas Haus <b>Konstruktion, Dekoration und Kunst in der Architekturauffassung des 19. Jahrhunderts</b>
	<b>13</b>	Inge Beckel <b>Der Reiz des Atektionischen</b>
	<b>31</b>	Brigitte Honegger <b>Farbe in der Architektur</b>
<b>Wettbewerbe</b>	<b>41</b>	Birgitta Schock, Daniel Meyer <b>Glasfassaden</b>
	<b>41</b>	<b>Laufende Wettbewerbe und Preise</b>
	<b>41</b>	<b>Primarschulhaus Dättnau, Winterthur (A)</b>
<b>Mitteilungen</b>	<b>42</b>	<b>Veranstaltungen</b>
<b>Impressum</b>		<b>am Schluss des Heftes</b>
<b>IAS 14/96</b>		Erscheint im gleichen Verlag: <b>Ingénieurs et architectes suisses</b> Bezug: IAS, rue de Basserges 4, 1024 Ecublens, Tel. 021/693 20 98
<b>Génie civil</b>	<b>258</b>	Rolf Bez, Simon E. Bailey, Manfred A. Hirt <b>Evaluation de la sécurité structurale de ponts-routes existents</b>
<b>Télécommunications</b>	<b>264</b>	Pierre Boskovitz <b>Révolution planétaire: les télécommunications (3)</b>

**SIA-Urabstimmung**

Letzter Termin:

Freitag, 12. Juli 1996  
(Datum des Poststempels)