

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **111 (1993)**

Heft 12

PDF erstellt am: **26.04.2024**

### **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.

**Herausgeber:**

Verlags-AG der  
akademischen technischen Vereine

Erscheint wöchentlich

12/1993 18. März 111. Jahrgang

**Redaktion:**

Rüdigerstrasse 11

Postfach 630

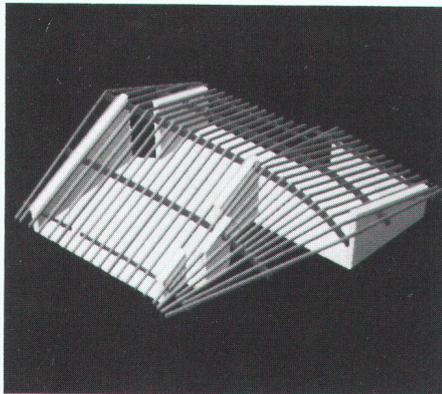
8021 Zürich

Tel. 01/ 201 55 36

Telefax 01/ 201 63 77

### Zum Titelbild

Diese schöne, harmonische Holzkonstruktion, die letztlich in ein Meisterwerk der Zimmermannskunst münden soll, stellt in der vorliegenden Form auf der Titelseite ein Bildschirm-Abbild dar. Die Perfektion ist aber erst aufgrund einer engen Zusammenarbeit zwischen EDV-Fachleuten und den projektierenden Benützern des CAD möglich, wie im Hauptartikel dieses Heftes dargestellt wird.



### Inhalt

<b>Holzbau</b>	<b>CAD für Holzbau</b> <i>U. Steinmann, Biel</i>	199
<b>Brückenbau</b>	<b>Die Drostobelbrücke bei Klosters</b> <i>W. Bieler, Bonaduz</i>	205
	<b>Die Ronatobelbrücke bei Furna</b> <i>W. Stadelmann, St.Gallen</i>	207
<b>Wettbewerbe</b>	<b>Stadthaus und Stadtsaal Dübendorf ZH (D)</b>	209
	<b>Ecoles d'informatique et du tourisme à Sierre VS (A).</b> <b>Erweiterung Schulanlage Oberzil, St.Gallen (A)</b>	209
<b>Bücher</b>	<b>DAM Jahrbuch 1992</b>	212
<b>Aktuell</b>	<b>Schweizerischer Forstverein 150jährig. Weltweit verstärkter Gletscherschwund. Berlin mit der längsten Ozon-Messreihe Europas. Wachsender Zustrom zu Hochschulen. Höherer Frauenanteil in der Berufsausbildung. Selnau-Areal: Wohnungen statt Bahnhof</b>	213
<b>Tagungsberichte</b>	<b>Erste französisch-schweizerische Erdbeben-Tagung</b>	215
<b>Persönlich</b>	<b>Hans Luder zum 80. Geburtstag</b>	215
<b>Bücher</b>	<b>Wurzeln und Visionen – Promenaden durch den Schweizer Wald</b>	215
<b>SIA-Mitteilungen</b>	<b>FHE-Fachtage 1993: Integrale Planung II</b>	216
	<b>Zuschriften: Beschäftigungslage in den Ingenieur- und Architekturbüros</b>	216
	<b>CRB: Anwenderinformationen NPK 672 «Malerarbeiten»</b>	216
<b>B-Seiten</b>	<b>Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft</b>	B 49-52
<b>Impressum</b>	<b>am Schluss des Heftes</b>	

### Ingénieurs et architectes suisses

<b>Numéro 6/93</b>	Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98	
<b>Architecture</b>	<b>Les préfixes ou l'espace des coïncidences</b> <i>L. Merlini, Paris</i>	68
	<b>Bâtiment d'habitation à Amsterdam</b> <i>B. Tenge, Amsterdam</i>	78
<b>Concours</b>	<b>Centre communal, Cheseaux-sur-Lausanne</b>	82