

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Ingénieurs et architectes suisses**

Band (Jahr): **116 (1990)**

Heft 11

PDF erstellt am: **13.05.2024**

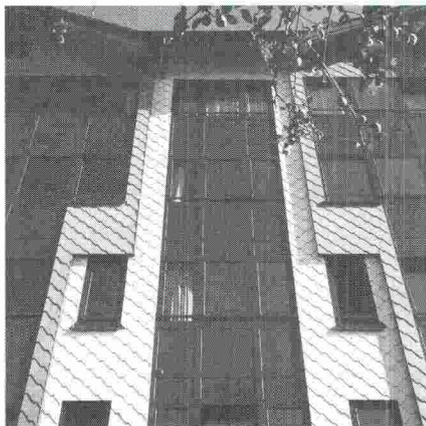
### **Nutzungsbedingungen**

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.

## Couverture



### Des façades qui mettent des accents

Grâce aux coloris actuels et types de pose optimaux, les ardoises de façade « Eternit » offrent d'innombrables possibilités conceptionnelles pour un parement extérieur contemporain et durable. L'illustration présente un immeuble d'habitation à Trübbach/SG.

Eternit SA  
 1530 Payerne  
 Tél. 037/62 91 11

## Sommaire

<b>Béton</b>	<b>Méthodes de dimensionnement des ouvrages en béton exposés à l'action du feu</b> <i>par Alexandre Radojicic</i>	191
<b>Transports et environnement</b>	<b>L'ingénieur en transports face aux problèmes de l'environnement</b> <i>par A. Robert-Grandpierre, A. Gahtenbein et P.-F. Schmid</i>	196
<b>Bibliographies</b>		197, 209
<b>Histoire de la technique</b>	<b>Petite histoire du rouleau compresseur</b> <i>par Paul Bissegger</i>	198
<b>Personnalités</b>	<b>La fidélité dans la confiance et la liberté</b>	202
<b>Actualité</b>	<b>Bourses d'études au Japon : quatre bénéficiaires de retour</b>	207
<b>SIA</b>		210
<b>Tableau des concours</b>		B 89 - B 90
<b>Actualité - Industrie et technique - Produits nouveaux</b>		B 90 - B 93
<b>Manifestations</b>		B 94 - B 95

## Schweizer Ingenieur und Architekt

**Rédaction :** Rüdigerstrasse 11, case postale 630, 8021 Zurich, tél. 01/201 55 36

<b>Numéro 16-17/90</b>	<b>Materialflusstechnik</b> <i>J. Kapoun, Fribourg</i>	427
	<b>Just In Time in der Komponentenfertigung</b> <i>P. Riemer, Sindelfingen</i>	434
	<b>« La peau » du Tri-Bagages</b> <i>L. Felix, Bussigny-près-Lausanne</i>	440
	<b>Bestimmung der Abflussmengen</b> <i>A. Gees, M. Gossauer, Bern</i>	442