

**Zeitschrift:** Ingénieurs et architectes suisses  
**Band:** 116 (1990)  
**Heft:** 11

## **Sonstiges**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

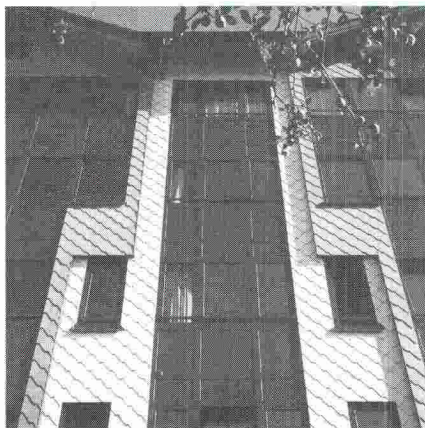
### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 18.03.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## 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><br><i>par Alexandre Radojicic</i>                      | 191         |
| <b>Transports et environnement</b>                            | <b>L'ingénieur en transports face aux problèmes de l'environnement</b><br><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><br><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><br><i>J. Kapoun, Fribourg</i>                         | 427 |
|                        | <b>Just In Time in der Komponentenfertigung</b><br><i>P. Riemer, Sindelfingen</i> | 434 |
|                        | <b>« La peau » du Tri-Bagages</b><br><i>L. Felix, Bussigny-près-Lausanne</i>      | 440 |
|                        | <b>Bestimmung der Abflussmengen</b><br><i>A. Gees, M. Gossauer, Bern</i>          | 442 |