

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 107 (1989)  
**Heft:** 37

## **Inhaltsverzeichnis**

### **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:** 17.03.2025

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

## Zum Titelbild

### Riss-Dübelleisten

#### ... die wirtschaftliche Lösung Ihrer Durchstanzprobleme

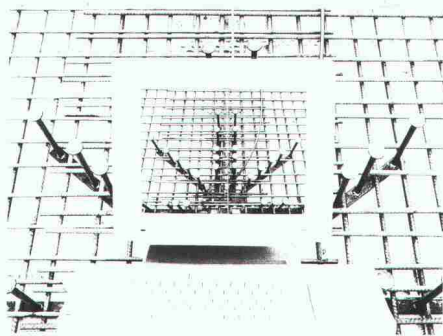
Die Dübelleiste hat sich in zahlreichen Bauten im In- und Ausland als Durchstanzarmierung bestens bewährt. Dank unserem leistungsfähigen Ingenieurteam und einer ausgefeilten Computerstatik sind wir in der Lage, optimale, objektbezogene und wirtschaftliche Lösungen anzubieten. Die Dübelleiste zeichnet sich besonders durch grosse Baustellen- und Verlegefreundlichkeit aus.

Interessiert? Unsere Bauingenieure beraten Sie gerne.



RISS AG

Eisenwarenfabrik, Verankerungstechnik  
Industriestrasse 32  
8108 Dällikon-Zürich  
Telefon 01/844 11 22  
Telex 827 102, Telefax 01/844 11 51



## Inhalt

|                         |   |           |
|-------------------------|---|-----------|
| <b>Elektronik</b>       | <b>Eindimensionale optische Abstandmessverfahren</b><br><i>T. Pfeifer, R. Tutsch, Aachen</i>  | 971       |
| <b>Informatik</b>       | <b>CIM-Ketten</b><br><i>M. Kündig, Kloten</i>   | 979       |
| <b>Wasserbau</b>        | <b>Naturgemässer Wasserbau</b><br><i>W. Pabst, Küssaberg</i>  | 984       |
| <b>Wettbewerbe</b>      | <b>Überbauung Steinhof, Burgdorf BE (D). Schweizerischer Bankverein, Biel (E). Sportanlagen, Freidorf-Watt TG (E). Überbauung Odenhof, Wittenbach SG (E). Stug-Werkhöfe (E). Bâtiment postal de Sion VS, aménagement de la place de la Gare (A). Kammertheater-Zentrum, Moskau (A)</b>                          | 989       |
| <b>Bücher</b>           |   | 994       |
| <b>Aktuell</b>          | <b>Schlüsseltechnologien - eine Herausforderung für die Unternehmensführung. Abwärme sinnvoll nutzen. Industrie, Gewerbe/Dienstleistungen und Haushalte verbrauchen je rund ein Drittel des Stroms. Problem Arbeitssicherheit im Bauhauptgewerbe. Kreatives Ingenieurwirken als wichtiger Wettbewerbsfaktor</b> | 995       |
| <b>Tagungsberichte</b>  | <b>Eine Nachschau zur Oeko '89</b>  | 998       |
| <b>Rechtsfragen</b>     | <b>Moderne immissionsbewusste Planung</b>   | 998       |
| <b>ASIC</b>             | <b>CAD-Tagung für Bauherren</b>   | 998       |
| <b>GEP</b>              | <b>Vortrag «Turn Round ABB-Schweiz»</b>   | 998       |
| <b>SIA-Mitteilungen</b> | <b>Überschuss des IVBH-Symposiums 1979 «Brücken» zur Ausrichtung von Stipendien verwendet. Zusätzliche Durchführung des Seminars «Empfehlung SIA 121». Kurs zu den neuen SIA-Normen 160 und 162. Neuerscheinung in der SIA-Dokumentationsreihe</b>  | 999       |
|                         | <b>Fachgruppen. FGF: Natur- und Landschaftsschutz im Wald</b>   | 1000      |
|                         | <b>Sektionen. Waldstätte: Architekturszene Basel</b>  | 1000      |
| <b>B-Seiten</b>         | <b>Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft. Veranstaltungen</b>  | B 177-180 |
| <b>Impressum</b>        | <b>am Schluss des Heftes</b>  |           |

## Ingénieurs et architectes suisses

|                                   |   |     |
|-----------------------------------|---|-----|
| <b>Numéro 18/89</b><br><b>SIA</b> | Rédaction: En Bassenges, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98<br><b>La SIA à Genève</b><br><i>par Jean-Claude Badoux</i> | 405 |
| <b>Acoustique</b>                 | <b>Atténuation du bruit par des espaces intermédiaires</b><br><i>par Jean Stryjenski</i>                              | 407 |