

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 115 (1997)  
**Heft:** 10

## **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:** 06.02.2025

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

## Nr. 10

6. März 1997  
115. Jahrgang  
Erscheint wöchentlich

## Redaktion SI+A:

Rüdigerstrasse 11  
Postfach, 8021 Zürich  
Telefon 01/201 55 36  
Telefax 01/201 63 77  
E-mail SI\_A@swissonline.ch

## Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen  
technischen Vereine

## GEP-Sekretariat:

Telefon 01/632 51 00  
Telefax 01/632 13 29  
E-mail info@gep.ethz.ch

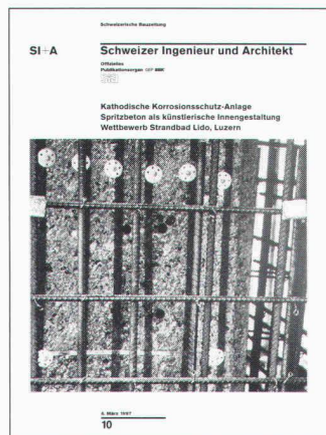
## SIA-Generalsekretariat:

Telefon 01/283 15 15  
SIA-Normen: Tel. 01/283 15 60  
Telefax 01/201 63 35

## ASIC-Geschäftsstelle:

Telefon 031/382 23 22  
Telefax 031/382 26 70

## Inhalt



**Zum Titelbild: Kathodische Korrosionsschutz-Anlage**

Detailausschnitt des ausgeführten kathodischen Korrosionsschutzes. Sichtbar sind die Anoden aus Titan auf der Betonoberfläche und die vorgesetzte Armierung für die Betonummantelung mit den Distanzklötzchen. Der zugehörige Bericht findet sich auf Seite 4 dieses Hefts.

	<i>Richard Liechti</i>	
<b>Standpunkt</b>	<b>3</b>	Das gedruckte Wort in den digitalen Zeiten
		<i>Heribert Huber, André Schreyer, Manuel Schmid</i>
<b>Bauerneuerung</b>	<b>4</b>	Kathodische Korrosionsschutz-Anlage Reussbrücke Intschi
		<i>Hans Hasler</i>
<b>Technische Praxis</b>	<b>9</b>	Spritzbeton als künstlerisch gestaltete Innenschale
		<i>Dieter Geissbühler</i>
<b>Wettbewerbe</b>	<b>17</b>	Strandbad Lido in Luzern
	<b>22</b>	Laufende Wettbewerbe und Preise
<b>Mitteilungen</b>	<b>24</b>	Bücher
		<i>Alois Schwager</i>
<b>Forum</b>	<b>31</b>	Ziele und Projekte der Vereinsleitung
	<b>33</b>	Zuschriften
<b>Mitteilungen</b>	<b>33</b>	Industrie und Wirtschaft. Gesellschaft. Forschung und Entwicklung. Bauten. SIA-Informationen. Veranstaltungen
<b>Impressum</b>		am Schluss des Heftes

## IAS 5/97

Erscheint im gleichen Verlag:  
Ingénieurs et architectes suisses  
Bezug: IAS, rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, Tel. 021/693 20 98

## Architecture

- Jean-Claude Ludi*  
**58** Villa-atelier à Collonge-Bellerive GE
- Rolf Müblethaler*  
**64** Maison «Vuille» à Berne
- Sylvia Kistler, Rudolf Vögt*  
**68** Maison «Schmidlin» à Port BE
- A. Orlando Pina*  
**72** Maison à Territet VD
- Jean Gérard Giorla, Mona Trautmann*  
**76** Gare de Sierre