

Objekttyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **116 (1998)**

Heft 9

PDF erstellt am: **22.09.2024**

### **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.

**Nr. 9**

26. Februar 1998

116. 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**USIC-Geschäftsstelle:**Telefon 031 382 23 22  
Telefax 031 382 26 70**SIA-Generalsekretariat:**Telefon 01 283 15 15  
Telefax 01 201 63 35  
E-Mail siags@bluewin.ch  
Normen Tel. 061 467 85 74  
Normen Fax 061 467 85 76**GEP-Sekretariat:**Telefon 01 632 51 00  
Telefax 01 632 13 29  
E-Mail info@gep.ethz.ch**Inhalt**

<b>Standpunkt</b>	<b>3</b>	<i>Benedikt Huber</i> Die Sanierung von Ruinen
<b>Bauerneuerung</b>	<b>4</b>	<i>Herbert Heimgartner, Peter Kleiner, Heinz Nauer</i> Erneuerung des Rosenberg隧NELS der SBB
<b>Werkstoffe</b>	<b>9</b>	<i>Rudolf Rügger, Rudolf Hufenus</i> Langzeitverhalten von Geotextilien
<b>Wettbewerbe</b>	<b>17</b>	Laufende Wettbewerbe und Preise
<b>Mitteilungen</b>	<b>18</b>	Industrie und Wirtschaft. Verbände und Organisationen. SIA-Informationen. Bücher. Veranstaltungen. Neue Produkte
<b>Impressum</b>		am Schluss des Hefes

**Zum Titelbild: Erneuerung des Rosenberg隧NELS der SBB**

Auf Seite 4 berichten wir über die Sanierung des Rosenberg隧NELS auf der Strecke St. Margrethen-St. Gallen. Dabei mussten insbesondere die aggressiven Einflüsse des Bergwassers und des Streusalzes berücksichtigt werden. Auf dem Titelbild sind drei Phasen der Arbeitsabläufe ersichtlich.

**IAS 5**Erscheint im gleichen Verlag:  
Ingénieurs et architectes suisses  
Bezug: IAS, rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, Tel. 021 693 20 98**Architecture**

- Marcel t'Hart*  
**58** Piscine du Lignon à Genève
- Marc Ruetschi*  
**62** Gare de Morges
- Barbara Fournier*  
**66** Le BAC - Temps d'un regard et regard du temps

**Ausblick auf SI+A 10***Denis Raschpichler*  
Ein Bauernhaus in neuem Holzkleid*Hannes Luz*  
Das Pförtnerhäuschen der Akropolis