

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **108 (1990)**

Heft 13

PDF erstellt am: **25.09.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

## Zum Titelbild

Das Einfügen des Neubaus der AG Grand Hotels, Engadiner Kulm, St. Moritz, ins Ortsbild, das von einem bestehenden Richtplan bestimmt wird, setzt architektonisches Einfühlungsvermögen voraus. St. Moritz kennt zudem noch die sogenannte eingeschränkte Bauzeit in der kurzen Phase der Zwischensaison. Um all diesen Anforderungen gerecht zu werden, hat die Arch. Josef Troxler AG, Champfer GR, über 650 zweifärbig gestaltete, vorgehängte BRUN-Verkleidungselemente – ausgeführt mit farbigen Vorsatzkieseln unterschiedlicher Herkunft – verwendet.

BRUN Fassadenelemente gibt es in verschiedenen Ausführungen. Sie können ganz auf die Planung des Architekten oder Ingenieurs ausgerichtet werden. Auch die Grössen sind frei wählbar.

Für jede Fassade das passende Element.

*ELEMENTWERK BRUN AG LUZERN*  
 Mooshüslistrasse, 6032 Emmen  
 Tel. 041/55 16 16, Fax 041/55 18 66



## Inhalt

<b>Energietechnik</b>	<b>Verfügbarkeit der Energieversorgung eines Grossrechenzentrums</b> <i>P. Schaltegger, Küsnacht, U. P. Huwiler, Zürich</i>	333
	<b>Elektrische Energie im Hochbau</b> <i>Ch. Weinmann, Echallens</i>	337
<b>Haustechnik</b>	<b>Küchen- und Grossküchen-Ventilation mit Ablufthauben und Blasluftsystem</b> <i>I. Langer, Ch. Schmid, Winterthur</i>	339
<b>Schienenverkehr</b>	<b>Auf dem Wege zur Bahn 2000</b> <i>P. Winter, Bern</i>	344
<b>Wettbewerbe</b>	<b>Mehrzweckanlage Obermumpf (E). Sonderschul- und Beschäftigungsheim für Behinderte, Kronbühl SG (E). Mehrzweckhalle mit Nebenanlagen im Zelgli, Schlieren (E). Wohnüberbauung mit Gewerberäumen, Trogen AR (A). Nuova Casa Comunale, Manno TI (A). Neubau der Schulanlage Unterdorf, Grabs SG (A). Complexe hôtelier et culturel à Vevey VD (A)</b>	349
	<b>Bahnhof Brig VS (D)</b>	351
<b>Zuschriften</b>	<b>Güterverkehr auf der Schiene</b>	343
<b>Ausstellungen</b>	<b>«Zweimal Bauhaus in Wien – Franz Singer und Friedl Dicker»</b>	343
<b>Aktuell</b>	<b>Europäisches Verkehrsforum kommt. Zur europäischen Integration im Bildungsbereich. Gruppe der schweiz. Gebäudetechnik-Industrie gegründet. Tiefseebergbau – Eingriffe in unbekannte Welten</b>	362
<b>SIA-Mitteilungen</b>	<b>L'échange électronique de données. Fachnormenbereich Bauwesen</b>	365
	<b>Sektionen. Vaudoise: Corrosion et protection contre la corrosion. Zürich: Ausgewählte Fragen aus dem Architektenrecht</b>	365
<b>B-Seiten</b>	<b>Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Hilsa-Standbesprechungen. Veranstaltungen</b>	B 45–56
<b>Impressum</b>	<b>am Schluss des Heftes</b>	

## Ingénieurs et architectes suisses

<b>Numéro 6/90</b>	Rédaction: En Bassenges, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98	
<b>Concours</b>	<b>Pont de la Poya à Fribourg</b>	83
<b>Architecture</b>	<b>Distinctions à des édifices adaptés aux handicapés</b>	93