

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 108 (1990)  
**Heft:** 30-31

## Inhaltsverzeichnis

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### 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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 23.01.2026

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

## Zum Titelbild

### «Parkhaus Werdhölzli»

*Sanierung von Parkflächen in Grossgaragen, Tiefgaragen und Parkdecks mit Sikafloor – rissüberbrückende und starre Belagssysteme*

Neueste Materialtechnologien und die langjährige Erfahrung in Entwicklung, Produktion und Ausführung ermöglichen der Sika, Belagssysteme mit optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis anbieten zu können.

*Sikafloor Parkdecks-Systeme sind:*

- haftstark und abriebfest
- rissüberbrückend und flüssigkeitsdicht
- ölrésistant und uv-beständig
- qualitätsgeprüft und praxiserprobт
- verarbeitungsfreundlich und wirtschaftlich

*Sikafloor 95:*

zähelastisch mit hohen mechanischen Festigkeiten

*Sikafloor 365:*

hochelastisch mit grosser Rissüberbrückung bei -20 °C

*Sikafloor 93:*

starr mit höchster Beständigkeit

Nutzen Sie unsere Erfahrung!

Verlangen Sie detaillierte Unterlagen!

Sikafloor – die solide Basis



Sika AG  
Postfach  
8048 Zürich  
Tel. 01/436 40 40



## Inhalt

<b>Zeitfragen</b>	<b>Gedanken über den Zustand der Schweiz</b> <i>R. Dubs, St. Gallen</i>	839
	<b>Die Nuklearenergie, der Brüter und die Ethik des Ingenieurs</b> <i>J.-P. Weibel, Lausanne</i>	844
<b>Stahlbau</b>	<b>Stahlverbund im Hochbau</b> <i>M. Fontana, Winterthur</i>	847
<b>Haustechnik</b>	<b>Integrale Gebäudetechnik</b> <i>A. Brunner, Zug</i>	853
<b>Bautechnik</b>	<b>Körperschall</b> <i>H. Zogg, Winterthur</i>	857
<b>Wettbewerbe</b>	<b>Alter Dorfteil Brunnen SZ, Überbauung Gütsch (E). Elsässer Tor, Basel (E). Überbauung Käppelimatt, Sursee (E). Überbauung SRO-Areal in Zürich-Oerlikon (E)</b> <b>Schulanlage «Rank», Ebikon LU (D)</b>	858 859
	<b>Wettbewerbsforum</b>	864
<b>Bücher</b>		846, 852
<b>Tagungsberichte</b>	<b>Liegenschaftsbewertungen: Durchleuchtung einer zunehmend komplexen Materie. Effiziente Energienutzung in Schulen</b>	864
<b>CRB</b>	<b>Generalversammlung 1990: Neue Vorstandsmitglieder gewählt</b>	865
<b>SATW</b>	<b>Codata-Beitritt der Schweiz</b>	865
<b>Aktuell</b>	<b>Pendolino-Probefahrten auf Schweizer Strecken geplant. Die SBI wurde 25 Jahre alt. Verband «Energiefachleute Schweiz» gegründet. Erdöl weltweit. Mit Rost Schwermetalle absorbieren. Blitzvorwarnung für Computerbesitzer! Der «Dom» von Doncaster – Kultstätte für den Sport</b>	866
<b>SIA-Mitteilungen</b>	<b>Information über Informatik im Bauwesen/Der SIA an der Swissdata. Kreativität und Informatik. SIA und SBV: CAD-Evaluation und -Einführung im Projektierungsbüro. SIA und VDI: CAD-Management im Bauwesen. Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe</b> <b>Fachgruppen. FVC: Neue Technologien und Expertensysteme in der Verfahrens- und Chemieingenieurtechnik</b>	869 872
<b>B-Seiten</b>	<b>Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft. Veranstaltungen</b>	B 117-120
<b>Impressum</b>	<b>am Schluss des Heftes</b>	

## Ingénieurs et architectes suisses

**Numéro 15-16/90** Rédaction: En Bassenges, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98

**Editorial** **Encourager l'appartenance à la SIA**  
par Gabriel Minder

313

**Architecture** **Patrick Mestelan et Bernard Gachet, architectes**

314