**Zeitschrift:** Ingénieurs et architectes suisses

**Band:** 116 (1990)

**Heft:** 26

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: 24.11.2025** 

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



Ingénieurs et architectes suisses Schweizer Ingenieur und Architekt Ingegneri e architetti svizzeri

Bulletin technique de la Suisse romande, fondé en 1875

Paraît tous les quinze jours

Nº 26/1990 12 décembre 1990 116e année

### Editeur:

Société des éditions des associations techniques universitaires (SEATU)

#### Rédaction:

En Bassenges 1024 Ecublens Tél. 021/693 20 98 © Téléfax 021/693 20 84

# Couverture



## «Schilling»

La nouvelle marque sur le marché suisse de la robinetterie! Elle signifie surtout qualité et service de livraison. Schilling est une entreprise de moyenne importance de la région de Bielefeld en Allemagne. Elle fabrique depuis plus de cent ans des dispositifs de sectionnement dans les plages de pression jusqu'à PN 100, pour l'eau, le gaz, et pour d'autres fluides. Tous les appareils de Schilling peuvent être livrés aussi bien avec des revêtements époxy. Ils sont approuvés par la SSIGE.

Représentation générale pour la Suisse et la Principauté du Liechtenstein :

TMH Thomas Hagenbucher Commerce technique en gros Case postale 8126 Zumikon Tél. 01/3011792 Fax 01/3021208

Sommaire		
Editorial	Construire à meilleur marché: panacée do par Jean-Pierre Weibel	outeuse 565
Géotechnique	Etude et stabilisation du glissement de La Chenaula-Chandelar	567
Actualité		573
Concours	Concours d'idées d'Agy par Sigfrido Lezzi	575
SIA		581
Tableau des concours		B 221 - B 222
	urs – Actualité – Bibliographie – ique – Produits nouveaux	B 223 - B 230
Manifestations		B 231 - B 232

# Schweizer Ingenieur und Architekt

Rédaction:	Rüdigerstrasse 11, case postale 630, 8021 Zurich, tél. 01/2015	
Numéro 46/90	Zum 75. Geburtstag von Dr. h.c. Max Birkenmaier JC. Badoux, Lausanne	1315
	Verbundbrücken mit äusserer Vorspannung JP. Lebet, Lausanne	1316
	Sind Spannbetontragwerke schwingungsanfällig?  H. Bachmann, Zürich	1319
Numéro 47/90	Umweltstudien und der Verkehrsingenieur A. Robert-Grandpierre, Lausanne, A. Gantenbein, Bern, PF. Schmid, Sion	
	Ausgleichs- und Ersatzmassnahmen A. Schenker, Muttenz	1350