**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt

**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

**Band:** 109 (1991)

**Heft:** 17

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:** 02.12.2025

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



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

# Schweizerische Bauzeitung

Erscheint wöchentlich

17/1991 25. April 1991 109. Jahrgang

Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

#### Redaktion

Rüdigerstrasse 11 Postfach 630, 8021 Zürich Tel. 01/201 55 36 Telefax 01/201 63 77

# **Zum Titelbild**

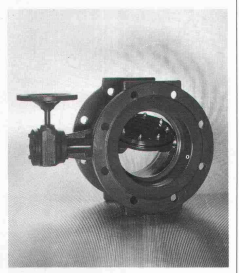
## «Schilling»

Der neue Name auf dem Schweizer Armaturenmarkt! Er steht vor allem für Qualität und Lieferservice. Schilling ist ein mittelständisches Unternehmen aus dem Raum Bielefeld in Deutschland. Es fertigt seit mehr als 100 Jahren Absperrarmaturen im Druckbereich bis PN 100 für Wasser, Gas und andere Medien. Alle Armaturen von Schilling sind sowohl mit Email- als auch mit Epoxibeschichtung lieferbar.

Generalvertretung für die Schweiz und das Fürstentum Liechtenstein:

TMH Thomas Hagenbucher Technischer Grosshandel Postfach 8126 Zumikon

Tel. 01/301 17 92; Fax 01/302 12 08



Inhalt		
Städtebau	Barcelona 1990 Einführung H. U. Scherrer, Zürich	371
	Ungleichgewichte einer Stadtentwicklung U. Marbach, Zürich	373
	Aus dem Notizbuch eines Teilnehmers J. Roos, Augwil	378
	Verkehrsplanung im Bann der Olympiade H.B. Barbe, Zürich	382
Architektur	Norwegen stellt aus D. Marti, Muri BE	385
Wettbewerbe	Gemeindehaus in Büren zum Hof BE (E). Gemeindeverwaltung Lenzerheide GR (E). Überbauung «Leepünt-Areal», Dübendorf ZH (E). Erweiterung der Schulanlagen «Badweiher» und «Egg», Muri AG (E). Stabile amministrativo della Società di Banca Svizzera, Pazzallo TI (E). Centre professionnel à Delémont (E). Kasino Affoltern a.A. ZH (A)	392
Aktuell	PVC im Baubereich ist ersetzbar. Schwermetalle in Düngemitteln bedrohen Bodenfruchtbarkeit. Braue- reiabwässer liefern Biogas. Kohlendioxid als Reini- gungsmittel. Volkswirtschaftlich bedeutsame Berufs bildung. Mehr Frauen in der höheren Ausbildung. Wakker-Preis an Cham für Freiraumplanung. Ganz kurz: Aus Wissenschaft und Technik	
Persönlich	Neue Mitglieder im Central-Comité des SIA	397
Preise	ATU Prix 1991	397
SIA-Mitteilungen	Baurechtskurs SIA. SIA-Tage: Willkommensgruss de Sektionspräsidenten	<b>s</b> 398
	Informatik. EDV-Umfrage des SIA: Gewinner der Verlosung	398
	Fachgruppen. FGF: Geheimnisse der Natur-Magerwiesen im Baselbiet	398
B-Seiten	Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft	B 65-68
Impressum	am Schluss des Heftes	

Construction métallique	Le tablier métallique pour la rénovation de ponts par Hans-Gerhard Dauner	80	
Organisation professionnelle	Exercice de la profession d'architecte: plus d'exigence de domicile par Claire-Lise Staffelbach-Mayor	79	
Numéro 8/91	Rédaction: Rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98		
Ingénieurs	et architectes suisses		