

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 111 (1993)
Heft: 16/17

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: 28.01.2026

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

Herausgeber:

Verlags-AG der
akademischen technischen Vereine

Erscheint wöchentlich

16-17/1993 19. April 111. Jahrgang

Redaktion:

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

Zum Titelbild

Den Schwerpunkt dieser Ausgabe bilden die an der Studententagung «Eurocodes und die Schweiz» am 16. September 1992 in Davos gehaltenen Referate. Dem Leser bietet sich auf den ersten zwanzig Seiten des redaktionellen Teils die Gelegenheit, sich einen Überblick über die europäische Normung im Bauwesen zu verschaffen. Stellung, Entwicklungsstand und Perspektiven der einzelnen Eurocodes werden erläutert. Eingehend behandelt werden die Bedeutung der europäischen Normen für die Schweiz und die Herausforderungen an den SIA. (Bild: L+T/S+T ©)

**Inhalt****Normen****Eurocodes und die Schweiz****Einleitung**

P. Marti, Zürich

269

Die europäische Normung im Bauwesen

C. Reinhart, Zürich

269

Eurocode 1: Basis of Design and Actions on Structures

M.A. Hirt, Lausanne

273

Eurocode 2: Design of Concrete Structures

M. Miehlbradt, Lausanne

275

Eurocode 3: Design of Steel Structures

C. Gemperle, Winterthur

278

Eurocode 4: Design of Composite Steel and Concrete Structures

C. Gemperle, Winterthur

278

Eurocode 5: Design of Timber Structures

J.-P. Marmier, Lausanne

279

Eurocode 6: Design of Masonry Structures

Chr. Weder, Pfäffikon SZ

280

Eurocode 7: Geotechnics

P. Amann, Zürich

280

Eurocodes – einige Überlegungen aus rechtlicher Sicht zur heutigen Situation

P. Rechsteiner, Zürich

282

Podiumsdiskussion

285

Schlussfolgerung

P. Marti, Zürich

288

Werkstoffe**Korrosionsbeständige Befestigungen in Strassentunnels**

H. Haselmair, A. Übleis, H. Böhni, Zürich

289

Brückenbau**Cimavilla-Brücke, Poschiavo**

M. Jäggi, J. Abegg, Zürich

295

Wettbewerbe**Überbauung des Areals «Morgen», Oberuzwil SG (D).**

Seebrücke Luzern (E)

298

Bücher

300

Aktuell

«Binnenmarkt Schweiz»: Liberalisierung im Vergabewesen angestrebt. «Adeline» erleuchtet Experten vom Bau. Ganz kurz: Rund um den Verkehr. Schweiz an der Hannover-Messe 93. Batterien, stark miniaturisiert

301

Zuschriften**Erdgas oder Erdöl**

303

SIA-Mitteilungen**Lust auf FORM? Bauleiter-Fachprüfungen**

304

Fachgruppen: GV/Umweltminister-Konferenz

304

B-Seiten

Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen.
Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft

B 65–68

Impressum

am Schluss des Heftes