

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **111 (1993)**

Heft 16/17

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.e-periodica.ch>

Offizielles Publikationsorgan
SIA GEP ASIC

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 Studentagung «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	
	<i>P. Marti, Zürich</i>	269
	Die europäische Normung im Bauwesen	
	<i>C. Reinhart, Zürich</i>	269
	Eurocode 1: Basis of Design and Actions on Structures	
	<i>M.A. Hirt, Lausanne</i>	273
	Eurocode 2: Design of Concrete Structures	
	<i>M. Miehlsbradt, Lausanne</i>	275
	Eurocode 3: Design of Steel Structures	
	<i>C. Gemperle, Winterthur</i>	278
	Eurocode 4: Design of Composite Steel and Concrete Structures	
	<i>C. Gemperle, Winterthur</i>	278
	Eurocode 5: Design of Timber Structures	
	<i>J.-P. Marmier, Lausanne</i>	279
	Eurocode 6: Design of Masonry Structures	
	<i>Chr. Weder, Pfäffikon SZ</i>	280
	Eurocode 7: Geotechnics	
	<i>P. Amann, Zürich</i>	280
	Eurocodes – einige Überlegungen aus rechtlicher Sicht zur heutigen Situation	
	<i>P. Rechsteiner, Zürich</i>	282
	Podiumsdiskussion	285
	Schlussfolgerung	
	<i>P. Marti, Zürich</i>	288
Werkstoffe	Korrosionsbeständige Befestigungen in Strassentunnels	
	<i>H. Haselmair, A. Übleis, H. Böhni, Zürich</i>	289
Brückenbau	Cimavilla-Brücke, Poschiavo	
	<i>M. Jäggi, J. Abegg, Zürich</i>	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	