

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 114 (1996)
Heft: 29

Vereinsnachrichten

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: 14.01.2026

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

SIA-Informationen

Vernehmlassung Norm SIA 233 und Norm SIA 234

Die heute noch gültigen Normen SIA 123 · Bedingungen und Messvorschriften für Spenglerarbeiten, Metallverkleidungen und Metallbedachungen· und SIA 124 · Bedingungen und Messvorschriften für Dacheindeckungen und Fassadenverkleidungen mit harten Dachmaterialien· wurden 1970 herausgegeben und mussten den heutigen Anforderungen angepasst werden.

Die Vertragsteile ·Leistungen und Ausmass· der Entwürfe der Norm SIA 233 ·Spenglerarbeiten, Deckungen und Bekleidungen aus Dünblech, Blitzschutzanlagen· und Norm SIA 234 ·Dach und Wand, Deckungen und vorgehängte Außenwandbekleidungen· stehen jetzt in Vernehmlassung. Mit der später nachfolgenden Norm SIA 232 wird dann der gesamte technische Teil von Dach und Wand in einem Dokument behandelt.

Die Vernehmlassung läuft am 9. August 1996 ab. Stellungnahmen, nach Ziffern geordnet, sind zu richten an das SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich, bei dem auch die Entwürfe bezogen werden können (Telefon 01/283 15 56, Frau Tamburini).



SIA-Tage 96 29. – 31. August 1996 Kongresshaus Zürich

Hat ein ehemaliger Finanzminister auch zur Gestaltung unserer Umwelt eine pointierte Meinung?

Erfahren Sie die Antwort an den SIA-Tagen 96 in Zürich von alt Bundesrat Stich am Freitag, 30. August 1996.

Auskunft und Anmeldung

Matthias Arioli, Sekretariat SIA-Tage 96, Selmastrasse 16, 8039 Zürich, Telefon 01/283 15 55, Fax 01/201 63 55.

SIA-Empfehlung in slowenischer Sprache

Die unlängst erschienene Empfehlung in Verlängerter Vernehmlassung, SIAV 191 ·Vorgespannte Boden- und Felsanker (Ausgabe Nov. 1995), sowie die zugehörigen Merkblätter M 2009 ·Bemessung von verankerten Bauwerken· und M 2010 ·Ungespannte Boden- und Felsanker· sind in die slowenische Sprache übersetzt worden. Prof. Vukasin Acanski, dipl. Ing. aus Maribor/Slowenien, hat die Übersetzung veranlasst, weil in Slowenien beim Autobahnbau den Ausschreibungsunterlagen die neuesten technischen Unterlagen zugrunde gelegt werden sollen.

*Christian Buchli,
SIA, Technische Abteilung*

Wir gratulieren

zum 95. Geburtstag

31. Juli: Werner Romang, Dr., Arch., Via Ca del Caccia 3, 6943 Vezia

zum 90. Geburtstag

08. Juli: Kurt Zollinger, Elektro-Ing., Altersheim Neubad, Hollestrasse 119, 4054 Basel
09. Juli: Hans Kriemler, Ing., Via Schelcie 19, 6612 Ascona
19. Juli: Marcel Grossen, Elektro-Ing., Münsterstrasse 77, 3006 Bern
23. Juli: Charles Marti, Elektro-Ing., Ch. du Réservoir 22, 1012 Lausanne

zum 85. Geburtstag

14. Juni: Werner Dubis, Dr., Masch.-Ing., Seestrasse 74, 8802 Kilchberg
01. Juli: Karl Knell, Arch., Seestr. 154, 8700 Küsnacht
05. Juli: Jacques de Stoutz, Arch., Dorfacherstrasse 3, 8127 Forch
07. Juli: Kunrat von Wurtemberger, Masch.-Ing., Sunnmatte 18, 8126 Zumikon
17. Juli: Walter Würth, Masch.-Ing., Edolo 29, I - 20125 Milano
29. Juli: Otto Zueifel, Prof., Masch.-Ing., Krähenbühlstrasse 57, 8044 Zürich

Im Namen des Zentralvereins entbieten wir den Jubilaren die besten Wünsche für Gesundheit und Wohlergehen.

FORM

FORM ist die ·Berufsbegleitende Schule des SIA für ganzheitliche Unternehmensentwicklung·. Ziel der Schule ist die kontinuierliche, fachübergreifende Weiterbildung der Planer.

Erhaltung von Tragwerken

ist der neue Kurs für alle Planerinnen und Planer, die an Aufgaben rund um die Erhaltung von Tragwerken beteiligt sind.

Ziel

Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer erhalten einen vertiefenden Einblick in die umfassenden Zusammenhänge der Tragwerkerhaltung.

Inhalt

- Einführung in die Grundlagen der Tragwerkerhaltung
- Vertiefung innerhalb der verschiedenen Bauweisen
- Anwendungsorientierte Untersuchungsarten

Methode

In Referaten, Lehrgesprächen, Gruppen- und Einzelarbeiten werden die wichtigen Fragen themenzentriert erarbeitet und ausgewertet.

Sie haben die Möglichkeit, den Kurs nach ihren Bedürfnissen zusammenzustellen. Die weiteren Angaben können Sie aus dem Detailprogramm entnehmen.

Kursdaten

Kursteil 1	3./4. Sept. 1996
Kursteil 2	
Betonbau	17. Sept./1. Okt. 1996
Stahlbau	22. Okt. 1996
Mauerwerk aus künstl. Steinen	12. Nov. 1996
Natursteinmauerwerk	19. Nov. 1996
Grundbau (Ge- bäude und Brücken)	26. Nov. 1996
Grundbauwerke	3. Dez. 1996
Holzbau	14. Jan. 1997
Kursteil 3	
Erdbeben	21. Jan. 1997
Dynam.	28. Jan. 1997
Einwirkungen	
Zustands- untersuchung	18./19. März 1997
Kursteil 4	29. April 1997

Informationen und Anmeldung: Frau R. Schlegel, Sekretariat FORM, SIA-Generalsekretariat, Selmastr. 16, 8039 Zürich, Tel. 01/283 15 71, Fax 01/201 63 55