

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 113 (1995)
Heft: 17/18

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: 22.02.2026

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

SIA-Informationen

SIA-Sektionen

Präsidentenwechsel

Fast termingerecht zum Frühlingsbeginn haben einige Sektionen einen neuen Präsidenten gewählt. Wir stellen vor:

Sektion Bern

Bernhard Matter, dipl. Bau-Ing. ETH, wurde anlässlich der Hauptversammlung vom 29. März 1995 zum neuen Präsidenten



der SIA-Sektion Bern gewählt. Er tritt damit die Nachfolge von Hanspeter Liechti, dipl. Arch. ETH, an, der dieses Amt während der letzten drei Jahre innehatte. B. Matter schloss 1977 sein Bauingenieurstudium an der ETH Zürich ab, war anschliessend Assistent und wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Grundbau und Bodenmechanik, dann Projektleiter in einem Ingenieurbüro in Biel, bevor er 1982 bei der CSD Colombi Schmutz Dorthe AG in Bern eintrat, wo er heute als Mitglied der CSD-Gruppenleitung das Ressort Finanzen und Controlling betreut.

Section genevoise

Edouard Borloz, dipl. Bau-Ing. ETHZ, Geschäftsführer des Ingenieurbüros Solfor SA in Cointrin und Präsident der VSS-



Kommission 173 «Projektierung», übernimmt das Präsidentenamt von Carlo Stefan, dipl. Arch. ETH, Präsident der Sektion Genf seit März 1993.

Section vaudoise

Olivier Français, dipl. Bau-Ing. ETH, Partner bei Karakas & Français SA, Geotechnik-Ingenieure in Lausanne, wurde



anlässlich der Generalversammlung vom 24. März 1995 zum neuen Sektionspräsidenten gewählt. Er tritt damit die Nachfolge von Roland Michaud, dipl. Arch. ETH, Sektionspräsident seit April 1992, an.

Sektion Waldstätte

Dieter Geissbühler, dipl. Arch. ETH, wurde im November 1994 zum neuen Präsidenten der SIA-Sektion Waldstätte



gewählt. Der Luzerner Architekt übernahm sein Amt von Georg Gerig, dipl. Forst-Ing. ETH, Altdorf, Sektionspräsident seit 1993. D. Geissbühler, geboren und aufgewachsen in Luzern, schloss sein Architekturstudium 1982 an der ETH Zürich ab. Es folgten Mitarbeit in einem Luzerner Architekturbüro, Graduate Studies an der Cranbrook Academy of Art in Bloomfield Hills, Mich., USA, und verschiedene Tätigkeiten an der ETH Zürich und am ATIS (Höhere Technische Lehranstalt) in Horw, Luzern, bevor D. Geissbühler 1989 - zusammen mit H. Cometti, dipl. Arch. ETH - ein eigenes Architekturbüro eröffnete.

Sektion Zürich

Thomas Vogel, Prof. dipl. Bau-Ing. ETH, wurde anlässlich der 156. Hauptversammlung am 29. März 1995 zum neuen



Präsidenten der SIA-Sektion Zürich gewählt. Er übernimmt das Präsidium von Jürg P. Branschi, dipl. Arch. ETH und Eur Ing., der der Sektion während der letzten fünf Jahre als Präsident vorstand. T. Vogel, geboren in Aarau und aufgewachsen in Rheinfelden, schloss sein Bauingenieurstudium im Herbst 1980 an der ETH Zürich ab. Als Sachbearbeiter und Projektleiter war er anschliessend in einem Churer Ingenieurbüro tätig, bevor er im Januar 1986 ins Ingenieurbüro Guzzi AG nach Zürich wechselte, wo er zuletzt in der Funktion eines Direktors amtete. Seiner freiberuflichen Tätigkeit und der Vorbereitung auf die Professur von Juni bis September 1992 folgte die außerordentliche Professur für Baustatik und Konstruktion an der ETH Zürich.

SIA-Normen

Vernehmlassungen Normen SIA 169 und 177

Zurzeit stehen folgende Normen in Vernehmlassung

Norm SIA 169, *Erbaltung von Bauwerken*

Revision der Empfehlung SIA 169 unter Einbezug von Hochbau und Haustechnik

Norm SIA 177, *Mauerwerk*
Ersetzt Norm SIA 177 (1980) und
Empfehlung SIA 177/2 (1992)

Die Vernehmlassungsentwürfe können gegen einen Unkostenbeitrag von Fr. 10.- pro Entwurf beim SIA-Generalsekretariat, Normenverkauf, bezogen werden: Tel. 01/283 15 60, Fax 01/201 63 35.

Die Fristen für die Stellungnahmen betragen:

Norm SIA 169 13. Juni 1995

Norm SIA 177 13. Juni 1995

SIA-Weiterbildungsangebot

Tag	Ort	Titel	Veranstalter	Anmeldung	Tag	Ort	Titel	Veranstalter	Anmeldung
Mai									
3.+ 4.	Fribourg	PPO Planification des projets par objectifs	SIA-GSF	C. Hugentobler 01 932 21 10	2.	offen	Neue Geotechnik-Normen	SIA-SGBF	SIA GS 01 283 15 15
9.	Luzern	Grobdiagnose von Gebäuden - Zustandserfassung und Kostenschätzung	IP Bau Träger SIA	P. Müller 01 388 65 65	2.+ 3.	Davos	Bauforum 95 Strukturelle Herausforderung als Chance für die Bauwirtschaft. Lösungsansätze und Werkzeuge für Investoren und Baufachleute	IP Bau	P. Müller 01 388 65 65
11.	Zürich	Elektrische Energien im Hochbau	Ravel Träger SIA	SIA R. Aeberli 01 825 08 12	7.+ 8.	Yverdon-les Bains	Energieforschung Umsetzung der Ergebnisse	BEW SIA/VSM/ STV	BEW G. Schriber 031 322 56 58
11.	Chur	Erneuerbare Energien im Planungsablauf	Pacer Träger SIA	SIA R. Aeberli 01 825 08 12	15.- 18.	offen	FORM - Ergänzungsseminar Vernetztes Denken	SIA Unitas	Sekretariat FORM 01 283 15 71
11.+ 18.	Olten	Hochbau-Kostenplanung bei der Bauerneuerung	IP Bau Träger SIA	SIA R. Aeberli 01 825 08 12	17.	Basel	Baustoffdeklaration	SIA	SIA R. Aeberli 01 825 08 12
16.	Zürich	Leben zwischen den Steinen - Sanierung von historischen Mauern	GBA Zürich/SIA	SIA GS 01 283 15 15					
18.	Luzern	Neuer Komfort mit Tageslicht	Ravel Träger SIA	SIA R. Aeberli 01 825 08 12	Wiederholung FORM - Pilotkurs Qualitätsmanagement für Planer				
18.	Basel	Erneuerbare Energien im Planungsablauf	Pacer Träger SIA	SIA R. Aeberli 01 825 08 12	SIA Unitas				
23.+ 24.	Olten	ZOPP Zielorientierte Projektplanung	SIA-FGF	C. Hugentobler 01 932 21 10	Sekretariat FORM 01 283 15 71				
Juni									
8.	Bern	Elektrische Energie im Hochbau	Ravel Träger SIA	SIA R. Aeberli 01 825 08 12					
21.	Bern	Durchlaufzeiten verkürzen - schneller von der Idee bis zur Nutzung	SIA-FMB	SIA-GS 01 283 15 15					
21.	Zürich	Grobdiagnose von Gebäuden - Zustandserfassung und Kostenschätzung	IP Bau Träger SIA	SIA R. Aeberli 01 383 65 65					
22.	Bern	Erneuerbare Energien im Planungsablauf	Pacer Träger SIA	SIA R. Aeberli 01 825 08 12					
August									
22.	Zürich	Betoninstandsetzung mit System	IP Bau Träger SIA	SIA R. Aeberli 01 825 08 12					
September									
13.	Tessin	Neuer Komfort mit Tageslicht	Ravel Träger SIA	SIA R. Aeberli 01 825 08 12					
14.	Zürich	Verbundkonstruktionen - Entwicklungen in Konstruktion und Bemessung	IBK ETHZ Patronat	ETHZ/IBK 01 377 31 74					
21.	Zürich	Nachträgliche Verstärkung von Bauwerken mit CFK-Lamellen	FBH EMPA/SIA	SIA R. Aeberli 01 825 08 12					
22.		FORM - Ergänzungsseminar Praxisnahe Instrumente für einen aktiven Führungs-rhythmus (3 Tage)	SIA Unitas	Sekretariat FORM 01 283 15 71					
Oktober									
27.	Zürich	Baustoffdeklaration	SIA	SIA R. Aeberli 01 825 08 12					
29.- 31.		FORM - Follow-up Konfliktführung	SIA Unitas	Sekretariat FORM 01 283 15 71					

SIA-Fachgruppen

FBH	Fachgruppe für Brückenbau und Hochbau
FGA	Fachgruppe für Architekten
FGF	Fachgruppe der Forstingenieure
FGK	Fachgesellschaft für Kommunikationssysteme
FGU	Fachgruppe für Untertagbau
FHE	Fachgesellschaft für Haustechnik und Energie im Bauwesen
FIB	Fachgruppe für industrielles Bauen
FKV	Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure
FMB	Fachgruppe für das Management im Bauwesen
FRU	Fachgruppe für Raumplanung und Umwelt
FVC	Fachgruppe für Verfahrens- und Chemieingenieur-Technik
SGEB	Schweizerische Gesellschaft für Erdbeben-Ingenieurwesen und Baudynamik

Patronats- und Trägerorganisationen

EMPA	Eidg. Materialprüfungs- und Forschungsanstalt
FORM	Berufsbegleitende Schule des SIA für ganzheitliche Unternehmensentwicklung
GBA	Gartenbauamt der Stadt Zürich
SGBF	Schweizerische Gesellschaft für Boden- und Felsmechanik