

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 117 (1999)  
**Heft:** 45

## 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

## Weiterbildungskalender

<b>Thema Inhalte</b>	<b>Leitung Moderation</b>	<b>Dauer Richtpreis*</b>	<b>Daten Ort</b>	<b>Veranstalter Anmeldungsadresse</b>
<b>Führungs-, Persönlichkeits-, Sozialkompetenz</b>				
<i>Marketing und Akquisition für Ing. und Arch.</i> Marketingkonzept, Kundenbeziehungen, Akquisitionsgespräch	B. Loosli	3,5 Tage Fr. 1580.-	26.1./22.2./7.3/ 28.3. in Olten 3.5./30.5./7.6./ 20.6. in Zürich	SIA/FORM Tel. 01 283 15 58, form@sia.ch
<i>Projektmanagement für Ingenieure und Architekten</i> Termin-, Kosten-, Qualitätsmanagement, Teamführung	C. v.Schulthess F. Iff	3,5 Tage Fr. 1750.-	26.-28.4./16.5. Wassen/Zürich	SIA/FORM Tel. 01 283 15 58, form@sia.ch
<i>Unternehmensdiagnose</i> Prozessanalyse und Prozessoptimierung für Planungsbüros	D. Kündig U. Struchen	3 Tage Fr. 1980.-	9.-11.3. Bramboden	SIA/FORM Tel. 01 283 15 58, form@sia.ch
<i>Unternehmensführung</i> Grundlagen zur Führung eines Ingenieur- oder Architekturbüros	U. Struchen, D. Kündig, et al.	17,5 Tage Fr. 7150.-	6.4.-30.11. Zürich/Weissen- stein/Bramboden	SIA/FORM Tel. 01 283 15 58, form@sia.ch
<i>Persönliche Arbeitsmethodik</i> Zeitmanagement, Entscheidungsfindung, Umgang mit Stress	E. Leibundgut	3 Tage Fr. 1550.-	28.-30.3.:Zürich 9.-11.5.: Zürich 6.-8.6.:Bern	GAF, SIA/FORM, STV Tel. 01 283 15 58, form@sia.ch
<i>Wirkungsvoller reden und präsentieren</i> Intensiv-Training für wirkungsvolle Projektvorstellungen	A. Lenz A. Aeschbacher	3 Tage Fr. 2200.-	24.-26.1.: Zürich 23.-25.5.: Zürich	GAF, SIA/FORM, STV Tel. 01 283 15 58, form@sia.ch
<i>Effektiv verhandeln</i> Strategien für verschiedene Verhandlungssituationen	C. Landau	3 Tage Fr. 1850.-	28.-30.3. Zürich	GAF, SIA/FORM, STV Tel. 01 283 15 58, form@sia.ch
<b>Fachbereichsübergreifende Themen</b>				
<i>Submissionsrecht und -praxis für Ing. und Arch.</i> Verfahren, Eignungs-/Zuschlagskriterien, Rechtsmittel	J. Gasche, P. Galli, G. Ganz E. Willms	3 x je 17-19 Uhr Fr. 150.-	März/April Bern	SIA/FORM Tel. 01 283 15 58, form@sia.ch
<i>Umgang mit Nachforderungen (Claim Management)</i> Berechtigung von Nachforderungen, vertragliche Absicherung	P. Rechsteiner	2 Nachmittage Fr. 480.-	10./17.5. Zürich	SIA/FORM Tel. 01 283 15 58, form@sia.ch
<i>Norm SIA 118 in der Praxis</i> Rechte und Pflichten der Planer, häufigste Streitfälle	P. Rechsteiner	1,5 Tage Fr. 700.-	14./21.6. Zürich	SIA/FORM Tel. 01 283 15 58, form@sia.ch
<i>Baubeherrschungskompetenz für Bauverantw. und Planer.</i> Strateg. Planung, Realisation und Bewirtschaftung von Bauten	H.P. Jost, R. Tresch T.O. Nissen	3 Tage Fr. 1200.-	26./30.3./13./27.4. Muttenz	FHBB, Inst. für Energie Tel. 061 467 45 45, m.steinmann@fhbb.ch
<b>Bauingenieurwesen und Architektur</b>				
<i>Architektur und Städtebau</i>	F. Oswald	3 Tage	25.-28.1. ETH Hönggerberg	ETH Zürich, Hönggerberg 01 633 29 94, info@zfw.ethz.ch
<i>Wärme- und Feuchteschutz im Hochbau</i> Informationsveranstaltung zur Inkraft- setzung der rev. Norm SIA 180, Ausgabe 1999	P. Hartmann M. Lenzlinger Th. Frank A. Eggenberger	je 2,5 h ab 16.30 Fr. 85.-	20.11.: Luzern 3.2.: Basel 2.3.: Bern 14.3.: Zürich	SIA/FORM Tel. 01 283 15 58, form@sia.ch
<b>Gebäudetechnik und Industrie</b>				
<i>Risiko und Sicherheit (Modul): Brandschutz</i>	M. Fontana		1.-3.3. ETH Zentrum	ETH Zürich, H. Ivic Tel. 01 201 14 16, info@zfw.ethz.ch
<b>Umwelt-, Forstingenieurwesen</b>				
<i>Wald in der lokalen Agenda 21</i> Welche Chancen beinhaltet das neue Instrument «Lokale Agenda 21» für den Wald und die Waldbewirtschaftung?	F. Nipkow	1 Tag Fr. 260.-	12.4. Illnau-Effretikon	SIA-Fachgruppe Wald Tel. 031 381 89 45, pan@bluewin.ch
<i>Effor 2</i> Neuausrichtung der forstlichen Subventionspolitik Anpassung der WaV	O. Schneider J. Combe	1 Tag Fr. 240.-	25.5. Fribourg	SIA-Fachgruppe Wald Tel. 031 381 89 45, pan@bluewin.ch

<b>Thema Inhalte</b>	<b>Leitung Moderation</b>	<b>Dauer Richtpreis*</b>	<b>Ort</b>	<b>Veranstalter Anmeldungsadresse</b>
<b>Informatik/Büroadministration</b>				
Wie funktioniert das Internet?	Kursleiter der Digicomp-Computer-schulen	0,5 Tage 0,5 Tage 2 Tage 2 Tage 2 Tage 1 Tag 1 bis 3 Tage	Fr. 290.- Fr. 290.- Fr. 780.- Fr. 780.- Fr. 780.- Fr. 470.-	Digicomp-Computer-schulen in Basel, Bern, Luzern, Olten, St. Gallen, Winterthur, Zürich
Informationsbeschaffung im Internet				Spezialprosp. DC1-00 verlangen
Das Internet als direkter Draht zum Kunden				SIA/FORM
Projektpräsentation im Kundengespräch				Tel. 01 283 15 58, form@sia.ch
Kreatives Direktmarketing				
Effizientes Projektmanagement mit MS-Project				
MS-Office-Programmkurse für Büropersonal				

\* Teilnehmerbeitrag ohne Berücksichtigung von Mitgliedervergünstigungen und ohne Verpflegungs- und Übernachtungskosten bei mehrtägigen Kursen.  
Das aktuelle Weiterbildungsangebot des SIA finden Sie zu jeder Zeit auch im Internet unter: <http://www.sia.ch>

## Normentagung 1999

### Kommissionspräsidenten-Treffen

Am 28. September 1999 fand die zur Tradition gewordene Oltener Tagung statt, an der rund 50 Präsidenten von Normenkommisionen und CEN-Begleitgruppen teilnahmen. Die guten, kurz und verständlich gehaltenen Referate orientierten über verschiedene Themen im Normenschaffen. Der Generalsekretär Eric Mosimann stellte den neuen SIA vor mit den neuen Mitgliederstrukturen, Mitgliederkategorien, Organen und Basisreglementen, insbesondere das SIA-Reglement für Normen und Ordnungen.

Ein Schwerpunkt der Tagung war «Das neue Normenschaffen». Die markantesten Neuerungen betreffen die normenspezifischen Vertragsbedingungen (NVB), welche aus den technischen Be-

stimmungen ausgliedert werden sollen. Der Grund dazu ist die Kompatibilität mit den europäischen Normen, in denen keine vertraglichen Bestimmungen enthalten sind. Die Fragestellung «wer macht was» bei den NVB gerät dadurch nicht mehr in Kollision mit dem «was wird wie gemacht» der technischen Bestimmungen. Anhand eines Pilotprojektes aus dem Tiefbau wurde die Machbarkeit dieser Ausgliederung aufgezeigt.

Die Zentrale Kommission für Normen und Ordnungen ZNO ist höchstes Organ im Normenschaffen des SIA geworden; sie genehmigt in Zukunft die neuen Normen, wodurch die Delegiertenversammlung entlastet werden kann.

Einen weiteren Schwerpunkt bildete die Information über die Swisscodes, die

die heutigen Tragwerksnormen des SIA ablösen werden. Sie bilden einen Auszug aus den Eurocodes und enthalten alle wesentlichen Angaben, mit denen der grösste Teil der Bauwerke berechnet werden kann. Sie sollen, obwohl eurokompatibel, der schweizerischen Tradition soweit als möglich gerecht werden. Das Projekt ist erfolgreich gestartet und bereits Ende 1999 bzw. Mitte 2000 sollen vollständige Entwürfe vorliegen. Als Ziel für die Fertigstellung des ehrgeizigen Projekts mit gleichzeitigem Erscheinen in deutsch, französisch und englisch wurde der Dezember 2001 genannt. Die nächste Normentagung ist für den 3. Oktober 2000 geplant.

Martin Siegwart, Bau-Ing., SIA-Generalsekretariat, Ressort TOV.