

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 112 (1994)  
**Heft:** 21

## 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:** 27.01.2026

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

# SIA-Weiterbildungsangebot

| Tag              | Ort        | Titel   | Veranstalter   | Anmeldung                         | Tag          | Ort             | Titel  | Veranstalter           | Anmeldung                         |
|------------------|------------|---|--|-----------------------------------|--------------|-----------------|--|------------------------|-----------------------------------|
| <b>Mai</b>       |            |   |  |                                   |              |                 |  |                        |                                   |
| 25.              | Lausanne   | FORM-Forum Mehrwertsteuer   | SIA  | SIA GS<br>01/283 15 15            | 8.+<br>9.    | Sion            | Studentagung und Exkursion Cleuson-Dixence                                 | SIA-FGU                | SIA GS<br>01/283 15 15            |
| 26.+<br>27.      | Bern       | SIA-Baustoffdeklaration – Ein Instrument für die Materialwahl aus ökologischer Sicht (2 Tage)   | SIA  | SIA<br>R. Aeberli<br>01/825 08 12 | 15./<br>16.  | Zürich          | Erhaltung nichtbegehbarer Bauten   | IP Bau<br>Patronat SIA | VSA<br>01/241 25 85               |
| 30.+<br>31.      | Basel      | Effizienter Energieeinsatz in der industriellen Automation  | Ravel<br>Träger SIA<br>GII   | SIA<br>R. Aeberli<br>01/825 08 12 | 23.          | Zürich          | Elektrische Energie im Hochbau   | Ravel<br>Träger SIA    | SIA<br>R. Aeberli<br>01/825 08 12 |
| 31.              | Zürich     | FORM-Forum Mehrwertsteuer   | SIA  | SIA GS<br>01/283 15 15            | 29.+<br>30.  | Luzern-<br>Horw | Energie-effiziente lüftungstechnische Anlagen (2 Tage)                     | Ravel<br>Träger SIA    | SIA<br>R. Aeberli<br>01/825 08 12 |
| <b>Juni</b>      |            |   |  |                                   |              |                 |  |                        |                                   |
| 1.               | Spiez      | Erneuerbare Energien im Planungsablauf  | Pacer<br>Träger SIA  | SIA<br>R. Aeberli<br>01/825 08 12 | 12.          | Lausanne        | GSC Cycle de conférences «Le réseau de l'administration de l'Etat de Vaud» | SIA- GSC               | SIA GS<br>01/283 15 15            |
| 8.+<br>9.        | Zürich     | Kostenplanung mit der Elementmethode (2 Tage)   | IP Bau<br>Patronat SIA   | IFIAT STV<br>01/261 37 97         | 19.          | Zürich          | Betoninstandsetzung mit System   | IP Bau<br>Träger SIA   | SIA<br>R. Aeberli<br>01/825 08 12 |
| 15.+<br>22.      | Basel      | Hochbau – Kostenplanung bei Bauerneuerung   | IP Bau<br>Träger SIA   | SIA<br>R. Aeberli<br>01/825 08 12 | 20.          | Zürich          | FGK-Vortragszyklus «Die Netzwerke des MGB»                                 | SIA-FGK                | SIA GS<br>01/283 15 15            |
| 17.              | Winterthur | Erneuerbare Energien im Planungsablauf  | Pacer<br>Träger SIA  | SIA<br>R. Aeberli<br>01/825 08 12 |              |                 |  |                        |                                   |
| 23.              | Zürich     | FGK-Vortragszyklus «Netzwerkösungen mit Qualitätsgarantie»  | SIA-FGK  | SIA GS<br>01/283 15 15            | 1.+<br>2.    | Zürich          | NCS-Einführungskurs: Grundlagenwissen über Farbe                           | CRB                    | CRB Color<br>01/451 22 88         |
| 23.+<br>24.      | Zürich     | SIA-Baustoffdeklaration – Ein Instrument für die Materialwahl aus ökologischer Sicht (2 Tage)   | SIA  | SIA<br>R. Aeberli<br>01/825 08 12 |              |                 |  |                        |                                   |
| 24.              | Bern       | Elektrische Energie im Hochbau  | Ravel<br>Träger SIA  | SIA<br>R. Aeberli<br>01/825 08 12 |              |                 |  |                        |                                   |
| 27.+<br>28.      | Zürich     | Effizienter Energieeinsatz in der industriellen Automation  | Ravel<br>Träger SIA<br>GII   | SIA<br>R. Aeberli<br>01/825 08 12 | 1. od.<br>2. |                 | Raumplanerische Probleme im forstlichen Alltag                             | SIA-FGF                | SIA GS<br>01/283 15 15            |
| 28.              | Lausanne   | GSC Cycle de conférences «Un grand réseau de campus»  | SIA GSC  | SIA GS<br>01/283 15 15            | 7.           | Lausanne        | GCS Cycle de conférences «Le réseau interne du Cern»                       | SIA-GSC                | SIA GS<br>01/283 15 15            |
| 29.              | Basel      | Betoninstandsetzung mit System  | IP Bau<br>Träger SIA   | SIA<br>R. Aeberli<br>01/825 08 12 |              |                 |  |                        |                                   |
| <b>August</b>    |            |   |  |                                   |              |                 |  |                        |                                   |
| 25.              | Basel      | Fachgruppen-Veranstaltungen im Rahmen der SIA-Tage 94<br>– VerkehrT ist, wenn es sich bewegt<br>– Brücken in Basel<br>– SBB-Baustelle Hardwald<br>– Strukturmodell Hochrhein<br>– Integrale Planung und Bauerneuerung<br>– Verfahrenstechnik und Bauindustrie<br>– Architektur und Denkmalpflege<br>– Chancen der Liberalisierung<br>– Erdbeben | SIA-GII<br>SIA-FBH<br>SIA-FGF<br>SIA-FRU<br>SIA-FHE<br>SIA-FVC<br>SIA-FGA<br>SIA-FMB<br>SGEB | SIA GS<br>01/283 15 15            |              |                 |  |                        |                                   |
| <b>September</b> |            |   |  |                                   |              |                 |  |                        |                                   |
| 1.               | Zürich     | FGK-Vortragszyklus «Kostenberechnung von Kommunikationsnetzen»  | SIA-FGK  | SIA GS<br>01/283 15 15            |              |                 |  |                        |                                   |

## Legende der Abkürzungen

### SIA-Fachgruppen

|      |  |
|------|--|
| GII  | Gruppe der Ingenieure der Industrie                              |
| GII  | Groupement de ingénieurs de l'industrie                          |
| GSC  | Groupe spécialisé en système de communication                    |
| FBH  | Fachgruppe für Brückenbau und Hochbau                            |
| FGA  | Fachgruppe für Architektur                                       |
| FGF  | Fachgruppe der Forstingenieure                                   |
| FGK  | Fachgesellschaft für Kommunikationssysteme                       |
| FHE  | Fachgesellschaft für Haustechnik und Energie im Bauwesen         |
| FMB  | Fachgruppe für das Management im Bauwesen                        |
| FRU  | Fachgruppe für Raumplanung und Umwelt                            |
| FVC  | Fachgruppe für Verfahrens- und Chemieingenieur-Technik           |
| SGEB | Schweiz. Gesellschaft für Erdbeben-Ingenieurwesen und Baudynamik |

### Patronats- und Trägerorganisationen

|      |  |
|------|--|
| CRB  | Schweiz. Zentralstelle für Baurationalisierung                             |
| FORM | Berufsbegleitende Schule des SIA für ganzheitliche Unternehmensentwicklung |