

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 113 (1995)  
**Heft:** 40

## Vereinsnachrichten

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 16.03.2025

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

# SIA-Informationen

## SIA-Vereinsleitung

### SIA-Stellungnahme zur Verabschiedung des Fachhochschulgesetzes durch den Nationalrat

Der SIA ist über die von den eidgenössischen Räten beschlossene Aufwertung von Höheren Technischen Lehranstalten (HTL) zu Fachhochschulen insofern enttäuscht, als auf die vom Verein geforderte klare Berufsbezeichnung, aus welcher der Ausbildungsweg hervorgeht, verzichtet wird und stattdessen die ausdrückliche Erwähnung der Gleichwertigkeit von Ausbildungen an universitären Hochschulen und Fachhochschulen betont wird.

Das im Hinblick auf Wettbewerbsvorteile und eine verbesserte Europatauglichkeit der Diplome aufgenommene Thema der Schaffung von Fachhochschulen wurde auch in den Gremien des SIA angeregt diskutiert. Dabei bejahte das Central-Comité bereits anlässlich der Delegiertenversammlung vom 10. Juni in Lausanne klar das Bestehen von zwei verschiedenen Wegen der Ausbildung in der Schweiz. Dazu gehört auch die Anerkennung des Weges Berufslehre - Berufsmaturität - Fachhochschule.

Allerdings hat der Verein immer wieder betont, wie wichtig die klare Unterscheidung der Ausbildungswege im Titel sei und dass die Verschiedenartigkeit unbedingt aus der Berufsbezeichnung klar hervorzuheben sei. Dies, um zu verhindern, dass man den ETH eine rein theoretische Rolle zuweist, während die Fachhochschulen die Exklusivität der praxisbezogenen Ausbildung erhalten.

## SIA-Fachgruppen

### FVC: Perspektiven der Verfahrenstechnik

Am Freitag, 20. Oktober 1995, findet an der ETH Zürich eine von der SIA-Fachgruppe für Verfahrens- und Chemieingenieur-Technik, FVC, und dem Institut für Verfahrens- und Kältetechnik organisierte Tagung statt zu Ehren des 60. Geburtstages von Prof. Dr. F. Widmer.

Programm/Referenten  
Pharmazeutische und andere Verfahrenstechniken (Prof. Dr. H. Leuenberger), Verfahrenstechnik in der chemischen Industrie: Bedeutung und Wandel (Dr. R. Bütiker), Anwendung der Verfahrenstechnik in der Lebensmittelherstellung (Dr.

R. Bauer), Verfahrenstechnik und Papierherstellung (Dr. W. Isler), Integrale Verfahrenstechnik als Schlüssel zum Erfolg (Dr. A. Ruf), Herstellung von Hochleistungsfolien als verfahrenstechnische Herausforderung (Dr. L. Petrocchi), Chance der Verfahrenstechnik in der Biotechnologie (Dr. H. Sucker).

Tagungsleitung:  
Prof. Dr. Philippe Rudolf von Rohr.  
Auskunft und Anmeldung  
Christoph Heinzen, Institut für Verfahrens- und Kältetechnik, ETH Zürich, Telefon 01/632 24 94, Fax 01 632 11 41.

## SIA-Publikationen

### Kontenplan, Kontierungsanleitung SIA 1041

Der Kontenplan und die Kontierungsanleitungen SIA 1041 sind überarbeitet und sowohl dem neuen Aktienrecht als auch der Mehrwertsteuergesetzgebung angepasst worden. Die Ermittlung der EDV-Kosten und deren separate Verrechnung wurden in der Neugestaltung mitberücksichtigt.

Dieser Branchenkontenplan mit ausführlichen Kontieranleitungen ist ein idealer Leitfaden, der den Projektierungsbüros aller Fachrichtungen des SIA die Möglichkeit gibt, einen firmenindividuellen Kontenplan zu erarbeiten, der den neuen gesetzlichen Rahmenbedingungen entspricht und die bürospezifischen Bedürfnisse erfüllt.

SIA 1041 (1995), Format A4, 16 Seiten, broschiert, Preis: Fr. 70.-, SIA-Mitglieder Fr. 49.-.

Bestellungen SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich, Telefon 01 283 15 60 (Normenverkauf), Fax 01 201 63 35.

## SIA-Weiterbildung

### Informatik-Forum '95

Unter dem Titel «Rationalisieren mit Informatik? Erfolge und Probleme - kritischer Erfahrungsaustausch für innovative Büroinhaber» steht das diesjährige Informatik-Forum, veranstaltet vom SIA und der SCGA (Swiss Computer Graphics Association).

Diese Veranstaltungsreihe, unterteilt in die drei Fachbereiche Architektur, Ingenieurwesen und Haustechnik, richtet sich nicht an EDV-Spezialisten, sondern an

Büroinhaber und Geschäftsleiter. Aufgezeigt wird, wie die heutigen Möglichkeiten der Informatik wirklich zur Wertschöpfung beitragen und wo sie nur Probleme und Ärger bringt. Die Vorträge beleuchten keine visionären Spekulationen der Zukunft, sondern es werden vielmehr die realistischen Möglichkeiten und Gefahren des heutigen Informatikeinsatzes kritisch hinterfragt. Diskutiert werden dabei insbesondere pragmatische Fragen im Zusammenhang mit Kosten-/Nutzen-Optimierung, Qualitätssteigerung, Projektmanagement, Vernetzung, Kommunikation und Datenaustausch, Führungsstrukturen, Risikominimierung und Leistungsverrechnung.

### Architektur

Dienstag, 14. November, in Zürich  
Referenten: Edelbert Fux, Kalkulator; Andreas Martin Miville, Architekt; Peter M. Schmid, Architekt; Dr. rer. pol. Beat Schwab, Marc Syfrig, Architekt.

### Ingenieurwesen

Mittwoch, 22. November, in Zürich  
Referenten: Werner Frischknecht, Ingenieur; Thomas Grünenfelder, Ingenieur; Dr. Paul Lüchinger, Ingenieur; Christoph Rosenthaler, Bauingenieur; Prof. Dr. Hansruedi Schalcher, Bauingenieur; Reto Zumoberhaus, Projektleiter.

### Haustechnik

Donnerstag, 30. November, in Zürich  
Referenten: Kurt Frei, Ingenieur; Willi Haldemann, Sanitärtechniker; Martin Hess, Elektrotechniker; Manfred Roschi, Ingenieur; H.-P. Stammbach, Energieberater

Auskunft und Anmeldung:  
Roland Aeberli, Postfach 161, 8117 Fällanden, Telefon 01/825 08 12, Fax 01/825 09 08

## Ausschreibung Fachprüfung Bauleiter Tiefbau

Die 5. Höhere Fachprüfung für eidg. dipl. Bauleiter Tiefbau findet vom 22. bis 25. April 1996 in Zürich statt. Die Teilnehmerzahl ist beschränkt.

Anmeldeformulare und das für die Prüfung massgebende revidierte Reglement mit der Wegleitung vom 2. Juni 1995 können bei der Geschäftsstelle für HFP Bauleiter, c/o SKO, Postfach 383, 8042 Zürich, Telefon 01/368 20 86, bestellt werden; letzteres gegen Einsendung von Fr. 20.- in bar. Anmeldeschluss ist der 7. November 1995.