**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

**Band:** 111 (1993)

**Heft:** 41

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:** 10.12.2025

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



Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein Société suisse des ingénieurs et des architectes Società svizzera degli ingegneri e degli architetti

## **FORM**

Die zunehmende Komplexität, Dynamik und Vernetzung vieler Problemstellungen im beruflichen Alltag machen vor allem kleineren und mittleren Projektierungsbüros zu schaffen.

Mit der FORM, der berufsbegleitenden Schule für ganzheitliche Unternehmensentwicklung, deckt der SIA in Ergänzung zum fachspezifischen Kursangebot die interdisziplinären und persönlichkeitsentwickelnden Ausbildungsgebiete ab, mit dem Ziel, IngenieurInnen und ArchitektInnen in leitenden Positionen sowie zukünftige Führungskräfte zu befähigen, die sich wandelnde Arbeitswelt ganzheitlich wahrzunehmen, sich in ihr zu entwickeln, zu handeln und zu führen.

Kernstück der FORM bildet der Basiskurs. Er vermittelt die Grundlagen zur kompetenten Führung eines Büros, trägt dazu bei, dass sich die Unternehmen im zukünftigen Markt behaupten können und fördert die Persönlichkeitsentwicklung der TeilnehmerInnen.

Nachdem die diesjährigen Basiskurse mit grossem Erfolg gestartet sind, bietet der SIA auch im nächsten Jahr wieder mehrere Kursstränge für je 16 TeilnehmerInnen zu einem attraktiven Preis an. Das Angebot an Vertiefungs-, Ergänzungs- und Anwendungskursen wird demnächst an gleicher Stelle publiziert.

#### Kenndaten Basiskurs FORM

Anzahl Kurstage: 17,5 Tage

Kursdauer: Februar bis November 1994

Kursinhalt:

Einstieg

Themenzentrierte Kursteile

- Führen im Alltag 1 Das Rollenverhältnis des Chefs (Blockseminar im März)
- Rechtsfragen
- Führen im Alltag 2 Kommunikation, Kooperation, Motivation (Blockseminar im Mai)
- Organisation
- Führen mit Zahlen
- Markt und Kommunikation (Blockseminar im Oktober bzw. November)
  Ausstieg

Kursort: SIA-Generalsekretariat in Zürich, mehrtägige Seminare in einem Seminarhotel

Auskunft und ausführliche Kursdokumentation: Projektleitung FORM, Kündig-Bickel Architekten, Sophienstrasse 9, 8032 Zürich, Tel. 01/261 1079, Fax 01/261 03 56

Anmeldung: Bis Mitte Dezember FORM ist ein Projekt der «Unitas»

# **Der SIA gratuliert**

#### zum 90. Geburtstag

19. Okt. *Roland E.W. George*, Ing. SIA, Arequipa 749 Dpto 101, Colonia Lindavista, Mexico 14 D. F. Rep. Mex.

27. Okt. *Hans Studer*, Ing. HTL/SIA, Weltpoststrasse 10/121, 3015 Bern (Sektion Bern)

30. Okt. *Arnold von Waldkirch*, dipl. Arch. ETH/SIA, Etzelstrasse 14, 8038 Zürich (Sektion Zürich)

# zum 80. Geburstag

9. Okt., *Henry Hirsch*, ing. civil dipl. EPF/SIA, rue du Vieux Châtel 3, 2000 Neuchâtel (Sektion Neuenburg)

20. Okt. *Hansrudolf Mauch*, dipl. Bau-Ing. ETH/SIA, Panoramastr. 155, 4814 Bottenwil (Sektion Aargau)

25. Okt. *Gérard Mansourian*, ing. civil dipl. EPF/SIA, Ch. Cornalles 25, 1802 Corseaux (Sektion Genf)

Der SIA wünscht den Jubilaren Glück und Gesundheit und dankt für ihre langjährige Treue.

# Gebäude im Zeichen der Sonne

Veranstalter

Bundesamt für Konjunkturfragen, Bern

Patronat: SIA

Zie

Der 1. Pacer-Treffpunkt greift eine aktuelle Thematik auf und zeigt neue, effiziente Wege und Möglichkeiten zur Nutzung erneuerbarer Energien. Kompetente Referenten vermitteln neuste Erkenntnisse zu vier Bereichen: Vielfalt der Realisation, Wirtschaftlichkeit, Einbezug erneuerbarer Energien in Umbau und Sanierung sowie Integration in den Planungsprozess.

#### Programm

9.15 Uhr: Begrüssung (Eric Mosimann, Jean-Bernard Gay); Erneuerbare Energien: Ein fester Platz in jedem Bauprojekt (André Faist, Physiker, Prof. EPFL); Die Berücksichtigung externer Kosten ändert Investitionsentscheide (Elmar Ledergerber, Ökonom, Nationalrat); Einbezug externer Kosten an einem Beispiel (Martin Kraus, Architekt, Ökonom, AFB Bern); Pause; Wirtschaftlichkeit erneuerbarer Energien in

der Praxis (Gruppenarbeit); Die Technik erneuerbarer Energien schafft neue Gestaltungsmöglichkeiten in der Architektur (Rolf Lüthi, Architekt, Regensberg); Mittagessen; 14.00 Uhr: Möglichkeiten passiver Solarnutzung bei Sanierung und Bauerneuerung (Heini Glauser, Architekt, Brugg); Erneuerbare Energien und Architekturfragestellung im Entwurfsprozess (Tomaso Zanoni, Architekt, Zürich); Pause; Bauen mit dem Sonnenzeitmass zum Nachdenken, Umdenken, Weiterdenken (Peter Steiger, Architekt, Zürich); Podiumsdiskussion; 16.45 Uhr: Schluss der Tagung.

Datum, Zeit und Ort

Mittwoch, 10. November 1993, 9.15–16.45 Uhr, Kursaal, Schänzlistr. 71–77, 3013 Bern

Tagungsbeitrag

Bei Anmeldung bis 30. September 1993 Fr. 250.–

Bei Anmeldung vom 1.–10. Oktober 1993 Fr. 300.–

Für Studenten und Arbeitslose Fr. 180.– Ab 11. Oktober 1993 Eintritt nur noch an der Tageskasse zum Preis von Fr. 300.–

Organisation/administrative Auskunft/Anmeldung

Büro n+1, Postfach 142, 3000 Bern 6, Tel. 031/352 77 55, Fax 031/352 77 56

# 4. Eidg. Höhere Fachprüfung für dipl. Bauleiter Tiefbau

In der 17. Woche, vom 25. bis 28. April 1994, findet die «Eidgenössische Höhere Fachprüfung für dipl. Bauleiter Tiefbau» in Zürich statt. Die Anmeldungen sind bis 24. November 1993 an die Geschäftsstelle für HFP Bauleiter, c/o SKO, Postfach 383, 8042 Zürich, einzureichen. Die Teilnehmerzahl ist beschränkt. Bei zu vielen Anmeldungen werden die Kandidaten mit weniger Praxisjahren auf die nächste Prüfung verschoben.

Anmeldeformulare können bei der Geschäftsstelle bezogen werden (Tel. 01/361 97 17). Gegen Einsenden von Fr. 20.– erhalten Sie das Prüfungsreglement und die Wegleitung (Änderungen vom 8.2.90). Die Zulassungsentscheide werden ca. Ende Januar 1994 den Kandidaten schriftlich zugestellt. Die Anmeldung wird mit dem Zulassungsentscheid definitiv. Damit wird die Prüfungsgebühr von Fr. 1400.– fällig.