

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **105 (1987)**

Heft 20

PDF erstellt am: **20.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



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

Korrosion und Korrosionsschutz – Neue Tagungsreihe

Der SIA führt gemeinsam mit der Korrosionskommission, dem Institut für Baustoffe, Werkstoffchemie und Korrosion der ETHZ und der EMPA eine Tagungsreihe zum Thema Korrosion und Korrosionsschutz durch. Sie soll den Bauingenieuren aus Projektierungsbüros, Verwaltungen und Unternehmungen und weiteren interessierten Fachleuten die notwendigen Grundlagen für fachgerechte Lösungen dieser aktuellen Probleme vermitteln.

Es sind folgende vier Veranstaltungen vorgesehen:

Teil 1: «Zerstörungsfreie Prüfung an Stahlbetonbauwerken» (20. Januar 1988)

Teil 2: «Schutz- und Sanierungsmethoden von Stahlbetonbauwerken» (9. März 1988)

Teil 3: «Einsatz von «nichtrostenden» Stählen im Bauwesen» (Herbst 1988)

Teil 4: «Anker und Spannkabel» (Winter 1988/89)

Tagungsprogramme werden jeweils etwa 2–3 Monate vor den Veranstaltungen verschickt.

Der erste Lebensmittel-Ingenieur im SIA

Am 26. Februar wurde Frau *Johanna Reinhart-von Gimborn* als erste Lebensmittel-Ingenieurin in den SIA aufgenommen, nachdem sie 1984 an der Abteilung VII der ETHZ ihr Diplom erworben hatte. Wir heissen sie herzlich willkommen.

Kreativkurs

Die «Aktionsgruppe Innovation SIA» der Sektion Bern empfiehlt:

Aufgrund eines echten Bedürfnisses einiger Mitglieder der «Aktionsgruppe Innovation SIA» der Sektion Bern (etwa 30 Mitglieder) wurde zusammen mit der Firma Heinrich Korner AG, Führungsschulung Zumikon,



ein für Ingenieure und Architekten «massgeschneidertes» Kreativtraining konzipiert und am 7./8. November 1986 in Bad Schauenburg ob Liestal als «Pilotkurs Kreativtraining SIA» durchgeführt.

Der Einladung der Innovationsgruppe des SIA Bern folgten 8 Bauingenieure aus privaten Büros und aus der Verwaltung. Das Training bezweckt die Ausbildung der individuellen Kreativität im Sinne des angewandten schöpferischen Denkens. Unter anderem wurden folgende Ziele angestrebt:

- schöpferisches Potential der Teilnehmer aktivieren
- sich selbst als kreativ erleben und erkennen
- einen bewussten schöpferischen Denkprozess erfahren, um damit Probleme «erfinderischer» lösen zu können.

Zur Einstimmung und als Vorbereitung auf den Kurs waren bereits vorgängig verschiedene Aufgaben zu erledigen, über deren Besprechung die beiden Kursleiter Heinrich Korner und Dr. Marcel Meier in die Materie einführten. Die Teilnehmer erlebten zwei interessante und abwechslungsreiche Tage. Dabei wurde nicht nur der Intellekt des Einzelnen gefordert, sondern ebenso das oft brach liegende Reservoir des Unbewussten angesprochen und aktiviert. In Kurzreferaten, Diskussionen, Einzel- und Gruppenarbeiten sowie unter Einsatz von modernsten audiovisuellen Hilfsmitteln und Musik wurden in gedrängter, aber dennoch entspannter Folge die für Ingenieure eher unbekannteren Lerninhalte vermittelt.

Alle Sequenzen waren so eingeteilt, dass nie Langeweile aufkam, die Aufnahmefähigkeit und Neugierde auf das Kommende ständig erhalten blieben.

Die Ergebnisse einer dem Training anschließenden schriftlichen Kursbeurteilung waren durchwegs positiv. Das «Angebot» hat grösstenteils den hohen Erwartungen entsprochen und sich wohltuend von den üblichen Managerkursen abgehoben. Die Anwendung des Gelernten und Erfahrenen in der Praxis ist in vollem Gange.

Aufgrund der guten Erfahrungen aus diesem Pilotkurs vertreten alle acht Teilnehmer (leider nur Bauingenieure und keine Architekten!) einhellig die Auffassung, dass ein daraus massgeschneiderter Standardkurs «Kreativtraining SIA» für Kaderkräfte aller Bürogrössen angeboten werden sollte.

Auf Anregung der Arbeitsgruppe bietet deshalb die Heinrich Korner AG entsprechende Kreativtrainings an folgenden zwei weiteren Daten an: vom 5. bis 7.11.1987 und vom 26. bis 28.11.1987, jeweils beginnend am Donnerstagabend um 18.30 Uhr und endend am Samstagnachmittag um 16.00 Uhr.

Die Unterlagen für die Kursauschreibung (Programm, Kursinhalt und Anmeldestation) können beim Generalsekretariat SIA bezogen werden.

Für die Arbeitsgruppe «Kreativtraining SIA»:

Heinz Hirt, Spiez
Willi F. Immer, Thun
Rolf Weyeneth, Stettlen

Fachgruppen

FGU - GTS

FGU - Excursion du mardi 2 juin à Genève

Programme: 10.07: Arrivée à Genève-Aéroport (nouvelle gare). Départ de 2 bus. Pavillon des visiteurs du Tunnel de Vernier: présentation des ouvrages:

- Département des Travaux Publics: la section 8 de la RN1a;
- M. Odier, association d'ingénieurs GTS (Géotechnique et travaux souterrains - Tunnel de Vernier): le tunnel de Vernier: conditions locales et description de l'ouvrage;
- M. Waldburger, association Tunnel de Vernier: le tunnel de Vernier: méthodes d'exécution;
- Montage audio-visuel relatif au tunnel de Vernier;
- P. Milleret, bureau d'ingénieurs-civils, Perreten & Milleret SA: la tranchée couverte de Chèvres.

Visite du tunnel en 2 groupes: attaque Rhône/ attaque Avanchet. 13.30: Repas à la cantine ATV, après visite de la tranchée couverte de Chèvres. 16.30: Départ du premier bus pour la gare CFF.

Délai d'inscription: 21 mai 1987.

Finance d'inscription pour les transports en bus et le repas de midi: Fr. 54.- (nous vous enverrons une facture). Le nombre de participants est restreint; l'ordre d'inscription sera donc pris en compte pour la participation.

SIA-FGU, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 01 / 201 15 70.

Sektionen

Aargau



Es dauert nur noch einen guten Monat bis zum SIA-Tag 1987! Sie sind dabei - das wissen wir! Und auch Sie alle, welche sich jetzt noch recht kurzfristig für die Teilnahme entscheiden, sind willkommen! Regeln Sie Ihre Anmeldung und Ihre Reservationen aber jetzt SOFORT, spätestens bis Ende Mai 1987. Das Tagungssekretariat bei Rothpletz Lienhard & Cie AG in Aarau hilft Ihnen in jedem Fall. Wählen Sie Telefon 064/ 22 55 61, und verlangen Sie Frau Probst. Und: warten Sie nicht mehr lange! Tun Sie's heute noch. Ihr OK SIA-Tag 1987