

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **110 (1992)**

Heft 44

PDF erstellt am: **19.09.2024**

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.



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

Weiterbildungsangebot des SIA

November 1992

- 3.11. **CAD-Forum 92: Datenaustausch**, Seminarzyklus, SIA und SCGA, Technorama Winterthur
- 4.11. **Nouvelles formes d'offres pour les architectes et ingénieurs**, Journée d'étude, SIA, EPF Lausanne
- 4.11. **Grobdiagnose von Gebäuden - Zustandserfassung und Kostenschätzung**, Kurs IP Bau, Patronat SIA, St. Gallen
- 5.11. **Sonne und Architektur - Grundlagen für die Projektierung**, Kurs IP Pacer (Erneuerbare Energien), Patronat SIA, Luzern
- 6.11. **Raumplanung und Umwelt - Wie betrifft uns der EWR?** Tagung, Fachgruppe für Raumplanung und Umwelt (FRU), Konferenzgebäude Grünenhof, Zürich
- 10.11. **CAD-Forum 92: Architektur**, Seminarzyklus, SIA und SCGA, Technorama Winterthur
- 10.11. **Feindiagnose - Untersuchungsmethoden Baukonstruktion**, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Zürich
- 10.11. **Baurechtskurs**, 1. Teil, SIA, Präsidentenkonferenz bernischer Bauplanungsfachverbände (PKBB), Hotel Bern, Bern
- 10./11.11. **La planification des frais selon la méthode par éléments**, Cours de la SIA, CRB, FAS, UTS, Fribourg
- 11.11. **Grobdiagnose von Gebäuden - Zustandserfassung und Kostenschätzung**, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Zürich
- 11.11. **Inbetriebsetzung und Abnahme von Anlagen mit Gebäudeautomation**, Kurs IP Ravel (Rationelle Verwendung von Elektrizität), Patronat SIA, Basel
- 11./12.11. **Tiefbauten im Raume Neuchâtel**, Tagung und Exkursion, Fachgruppe für Untertagebau (FGU), Schweiz. Gesellschaft für Boden- und Felsmechanik (SGBF), Neuenburg
- 11./12.11. **Kostenplanung mit der Elementmethode**, gemeinsamer Kurs von SIA, BSA und STV, Zürich
- 11./12.11. **Photovoltaik - Planung in Theorie und Praxis**, Kurs IP Pacer (Erneuerbare Energien), Patronat SIA, Bern
- 17.11. **Grobdiagnose von Gebäuden - Zustandserfassung und Kostenschätzung**, Kurs IP Bau, Patronat SIA, St. Gallen
- 17.11. **Baurechtskurs**, 2. Teil, SIA, Präsidentenkonferenz bernischer Bauplanungsfachverbände (PKBB), Hotel Bern, Bern
- 17.11. **CAD-Forum 92: Haustechnik**, Seminarzyklus, SIA und SCGA, Technorama Winterthur
- 18.11. **Kostenschätzung mit EDV**, gemeinsamer Kurs von SIA, BSA und STV, Zürich
- 18.11. **Zustandsuntersuchung bestehender Bauwerke**, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Zürich
- 18.11. **Elektrizität im Wärmesektor - Wärmekraftkoppelung, Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung und Abwärmenutzung**, Kurs IP Ravel (Rationelle Verwendung von Elektrizität), Patronat SIA, Chur
- 18.-21.11. **Vernetztes Denken**, Intensivkurs, 2. Block, Fachgruppe der Forstingenieure (FGF) in Zusammenarbeit mit Umweltwerkstatt, Rolf Dürig, Zwingliheimstätte, Wildhaus
- 19.11. **Kostenschätzung mit EDV**, gemeinsamer Kurs von SIA, BSA und STV, Zürich
- 19.11. **Feindiagnose - Untersuchungsmethoden in der Haustechnik**, Kurs IP Bau, Patronat SIA, St. Gallen
- 19.11. **Kostenschätzung mit EDV**, gemeinsamer Kurs von SIA, BSA und STV, Zürich
- 19.11. **Sonne und Architektur - Grundlagen für die Projektierung**, Kurs IP Pacer (Erneuerbare Energien), Patronat SIA, Zürich
- 20.11. **Renforcement du bâti existant**, Journée, Groupe suisse du génie parasismique et dynamique des constructions (SGEB), SIA, CERN, bâtiment principal, Genève
- 24.11. **CAD-Forum 92: Verwaltung**, Seminarzyklus, SIA und SCGA, Technorama Winterthur
- 24.11. **Grobdiagnose von Gebäuden - Zustandserfassung und Kostenschätzung**, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Bern
- 25.11. **Erhaltung von Hochleistungsstrassen unter Verkehr**, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Zürich
- 25./26.11. **Kostenplanung mit der Elementmethode**, gemeinsamer Kurs von SIA, BSA und STV, Bern
- 26.11. **Bauprojektlauf**, Fachtagung, Fachgruppe für das Management im Bauwesen (FMB), Institut für Bauplanung und Baubetrieb der ETH Zürich (IB ETH), Kongresszentrum Suter + Suter, Bürohaus Binzmühle, Zürich
- 26.11. **Grobdiagnose von Gebäuden - Zustandserfassung und Kostenschätzung**, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Luzern

Dezember

- Dezember **Revidierte Leistungs- und Honorarordnung (LHO) 104 für Forstingenieure**, Einführungstagung, Fachgruppe der Forstingenieure (FGF)
- 1.12. **CAD-Forum 92: Kostenplanung**, Seminarzyklus, SIA und SCGA, Technorama Winterthur
- 1.12. **Grobdiagnose von Gebäuden - Zustandserfassung und Kostenschätzung**, Kurs IP Bau, Patronat SIA, MuttENZ
- 1./2.12. **La planification des frais selon la méthode par éléments**, Cours de la SIA, CRB, FAS, UTS, Lausanne
- 2.12. **Baurechtskurs**, 3. Teil, SIA, Präsidentenkonferenz bernischer Bauplanungsfachverbände (PKBB), Hotel Bern, Bern
- 2.12. **Inspektion und Instandsetzung von feuchtem und salzgeschädigtem Mauerwerk**, Tagung, SIA, HTL Brugg-Windisch
- 3.12. **Feindiagnose - Untersuchungsmethoden Baukonstruktion**, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Bern
- 8.12. **Grobdiagnose von Gebäuden - Zustandserfassung und Kostenschätzung**, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Olten

Weitere Veranstaltungen des SIA

November 1992

- 4.11. **Wettbewerb und Auftragswesen**, Podiumsgespräch, Sektion Zürich, SBG-Konferenzgebäude, 20.00 Uhr
- 12.11. **Central-Comité**, SIA, Bern
- 13.11. **Delegiertenversammlung**, SIA, Bern
- 13.11. **Martinimahl**, Diner und Ball, Sektionen Aargau und Baden
- 25.11. bis 18.12. **Studienreise nach Hongkong, Australien und Singapur**, Fachgruppe für Architektur (FGA)
- 26.11. **Verkehrsfreie Zonen in Zürich**, STV-Podiumsgespräch, Sektion Zürich, Hotel Zürich, 20.00 Uhr

Dezember

- 9.12. **Entsorgung von Altlasten**, Podiumsgespräch, Sektion Zürich, Restaurant zum Vorderberg, 18.00 Uhr

Journée Honorifique Professeur Jean-Claude Badoux

25 années d'enseignement et de recherche à l'EPFL

C'est en effet en automne 1967 que Monsieur Badoux commençait son enseignement de la construction métallique à la section de génie civil de l'EPUL, succédant au professeur Maurice Cosandey, alors directeur de l'établissement vaudois. Deux ans plus tard, dans le cadre de la reprise de l'EPUL par la Confédération, le professeur Badoux créait l'Institut de la construction métallique (ICOM). Après 25 ans au cours desquels il aura prodigué son enseignement, communiqué son enthousiasme et apporté son appui à autant de volées d'étudiants et à plus de 150 collaborateurs, Monsieur Badoux quitte son institut pour se vouer à d'autres tâches à la présidence de l'EPFL.

Orateurs

Konrad Basler (Dr., Basler & Hofmann, Ingenieure und Planer AG, Zürich); **Michel Crisinel** (ing. dipl. EPUL-SIA, Chef de section à l'ICOM, EPFL, Lausanne); **Jimmy Delaloye** (ing. dipl. EPFZ-SIA, Chef de service, Routes Nationales, Sion); **Véronique Dubois** (ing. dipl. EPFL-SIA, candidate au doctorat à l'ICOM, EPFL, Lausanne); **Roland Dutoit** (ing. dipl. EPUL-SIA, Directeur adjoint à l'École d'ingénieurs de Genève); **Jean-Paul Favre** (ing. dipl. EPFZ-SIA, Vice-directeur, Assurance immobilière du canton de Berne, Ittigen); **Renaud Favre** (ing. dipl. EPFZ-SIA, Professeur à l'EPFL, Département de génie civil, Lausanne); **Manfred A. Hirt** (Dr ès sc., Professeur à l'ICOM, EPFL, Lausanne); **Joseph Jacquemoud** (Dr ès sc. techn., bureau d'ingénieurs Dr. Jean Pralong SA, Sion); **Pierre-Alain Matthey** (Dr ès sc. techn., bureau Carroz + Küng et Associés Lausanne SA, Lausanne); **Michel Mingard** (ing. dipl. EPFL-SIA, Directeur, Zwahlen + Mayr SA, Aigle); **Gaston Nicole** (Journaliste, Télévision Suisse Romande, Genève); **Gérard Pilet** (ing. dipl. EPFL-SIA, Chef de projet, Geilinger SA, Yvonand); **Caspar Reinhart** (ing. dipl. EPFZ-SIA, Secrétaire général de la SIA, Zurich); **Bernard Schneider** (Administrateur-délégué de Stephan SA, Fribourg); **Jean-Bernhard Weber** (Dr ès sc., Fonds national suisse de la recherche scientifique, Berne); **Jean-Pierre Weibel** (ing. dipl. EPFZ-SIA, Rédacteur en chef, «Ingénieurs et architectes suisses», Ecublens).

Programme: 9.30 h: Accueil. 10 h: Bienvenue et introduction (M.A. Hirt). Prof. Badoux, 25 années d'enseignement et de recherche en: Calcul plastique (R. Dutoit), Stabilité (P.-A. Matthey), Sécurité

incendie (J.-P. Favre), Fatigue (J. Jacquemoud), Construction mixte (M. Mingard). 12.15 h: Repas de midi. 14.15 h: Jean-Claude Badoux, l'homme et son rayonnement, vu par: K. Basler (Anfänge an der Lehigh-Universität), M. Crisinel (L'ICOM, une épopée), J.-B. Weber (l'ingénieur et le Fonds National), R. Favre (Souvenir d'un collègue du département), V. Dubois (Être ingénieur(e) à l'ICOM), G. Pilet (Assistant de construction: un lien entre l'ICOM et la pratique). 15.15 h: Pause. B. Schneider: L'apport de l'ICOM à l'industrie de la construction métallique. C. Reinhart: La SIA, une association professionnelle. J.-P. Weibel: Une revue technique pour la Suisse romande? J. Delaloye: Les jurys de concours de ponts. G. Nicole: Le professeur vu de l'extérieur. 16.30 h: Allocution du professeur Badoux. 17 h: Apéritif de clôture à la halle d'essais des structures. Visite libre des stands d'essais.

Lieu: Ecole polytechnique fédérale de Lausanne, Auditoire CO 2, Ecublens

Date: Vendredi 20 novembre 1992

Finance de participation: Fr. 60.- comprenant les frais d'organisation et le repas de midi

Renseignements et inscription (jusqu'au 10 novembre): EPFL-ICOM, Construction métallique, 1015 Lausanne, Tél. 021 693 24 25, Fax 021 693 28 68.

Fachgruppen

FGU: Tiefbauten im Raume Neuchâtel

Die Fachgruppe für Untertagbau, FGU, veranstaltet gemeinsam mit der Schweizerischen Gesellschaft für Boden- und Felsmechanik, SGBF, eine Herbsttagung mit Exkursion zum Thema «Tiefbauten im Raume Neuchâtel».

Daten/Ort

Mittwoch, 11. November 1992, 10.00 bis 17.25 Uhr in der Cité Universitaire in Neuchâtel (Tagung). Donnerstag, 12. November 1992, 08.15 bis 16.15 Uhr, Besammlung am Place du port (Exkursion)

Am ersten Tag der Veranstaltung (11. November) werden verschiedene Referenten, welche Bauherren, projektierende Ingenieure und Unternehmer vertreten, Vorträge halten.

Die Referate sind den boden- und felsmechanischen Problemen gewidmet,

die es bei der Fertigstellung der wichtigsten Tiefbauten im Kanton Neuchâtel zu lösen gilt, wie zum Beispiel

- die hydrogeologischen Einflüsse auf die Bauarbeiten und die Baukonzeption infolge der Seennähe, der verschiedenen Grundwasserspiegel und der Trinkwasserversorgung der angrenzenden Gemeinden,
- die geotechnischen Probleme infolge des bodenmechanischen Verhaltens der vorhandenen Böden (Seeablagerungen, Torf, Moränen usw.) und die Art der Foundationen und Unterfangungen,
- die felsmechanischen Probleme bei Aushubarbeiten im Kalkstein und Mergel des Vue-des-Alpes-Massivs sowie die Behandlung verschiedener Sicherungsmethoden,
- die Eigenschaften des «pierremorte», den man in La-Chaux-de-Fonds und Le Locle antrifft.

Am zweiten Tag der Veranstaltung (12. November) wird die Exkursion den Besuchern Gelegenheit geben, die wichtigsten Bauwerke im Raume Neuchâtel zu besichtigen; die im Bau befindlichen oder schon fertigen Tiefbauten der N5 zwischen Neuchâtel und Saint-Blaise sowie die vor dem Abschluss stehenden Baustellen der J20.

Tagungsbeitrag

Mitglieder FGU und SGBF Fr.240.-, SIA-Mitglieder Fr.260.-, Studenten Fr.80.-, Nichtmitglieder Fr.300.-

Anmeldungen richten Sie bitte umgehend an das SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich, Telefon 01/283 15 15, Fax 01/201 63 35.

Sektionen

Zürich

Wettbewerb und Auftragswesen

Die Sektion Zürich lädt zu einem Podiumsgespräch ein, das am Mittwoch, 4. November 1992, 20 Uhr, im SBG-Konferenzgebäude «Grünenhof» in Zürich stattfindet.

Verschiedene Referenten nehmen Stellung zu Fragen wie Bedürfnisse der Auftraggeber, wirtschaftliche Randbedingungen des Wettbewerbwesens, bringen die Wettbewerbe wirklich die besten Projekte zum Durchbruch und Risiken des Auftraggebers mit einem Wettbewerb.

Nächste Veranstaltung

Donnerstag, 26. November 1992, 20 Uhr: Podiumsgespräch zum Thema «Verkehrsfreie Zonen in Zürich» im Hotel Zürich in Zürich.