

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 106 (1988)
Heft: 38

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: 02.04.2025

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

Informationstagung über die SIA-Standesordnung und deren Anwendung

Die Schweizerische Standeskommission hat an ihrer letzten Sitzung beschlossen, eine Informationstagung über Probleme im Zusammenhang mit der Anwendung der Standesordnung des SIA durchzuführen.

Anlass dazu gab sowohl ein formeller als auch ein materieller Gesichtspunkt. Einerseits muss immer wieder festgestellt werden, dass Entscheide erster Instanz mit Beschwerden über formelle Verfahrensmängel mit Erfolg angefochten werden. Dies führt zu an sich unnötigen, kosten- und zeitaufwendigen Verfahren und darüber hinaus auch zu einer Beeinträchtigung des Ansehens unserer Standesorganisation.

Es erscheint angebracht, zu diesen Verfahrensgrundsätzen und Regeln einen Informations- und Gedankenaustausch zu pflegen, damit eine einheitliche und korrekte Praxis innerhalb des Gesamtvereins gewährleistet ist. Diese Tagung soll den Nichtjuristen als Mitglied einer Standeskommission mit solch allgemeinen Verfahrensgrundsätzen vertraut machen.

Im materiellen Bereich sind es immer wieder ganz bestimmte Problemkreise wie z.B. Unterangebote, Honorarsubmissionen, Werbefragen, die die Kommissionen beschäftigen. Auch dazu soll eine Aussprache stattfinden und gewisse Beurteilungsgrundsätze erarbeitet werden.

Datum und Ort

Die Tagung, für die ein offensichtliches Bedürfnis besteht, findet statt am 9. November 1988 in Bern von 9.30 bis ca. 16 Uhr.

Der genaue Tagungsort wird zusammen mit

der definitiven Traktandenliste noch bekannt geben. Die Tagung ist mit keinen Kosten für die Teilnehmer verbunden.

Anmeldung: SIA-Generalsekretariat, Frau E. Kunz, Selnastr. 16, 8039 Zürich, Tel. 01/201 15 70, Telefax 01/201 63 35.

1988		JAN.	FEB.	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.
1	AARGAU	A											
	B												
2	BASEL	A											
	B												
3	BERN STADT	A											
	B												
4	BERN SEELAND	A											
	B												
5	BERN OBERLAND	A											
	B												
6	FRIBOURG	A											
	B												
7	GENÈVE	A 1 JOUR PAR SEMAINE SEPT-JUIN											
	B	1 JOUR PAR SEMAINE SEPT-JUIN											
8	GRAUBÜNDEN	A											
	B												
9	JURA	A											
	B	EN PRÉPARATION											
10	NEUCHÂTEL	A											
	B												
11	SCHAFFHAUSEN	A											
	B												
12	SOLOTHURN	A											
	B												
13	ST. GALLEN	A											
	B												
14	THURGAU	A											
	B												
15	TICINO	A											
	B												
16	VALAIS ROMAND	A											
	B												
17	WALLIS DEUTSCH	A											
	B												
18	VAUD	A											
	B												
19	ZENTRALSCHWEIZ	A											
	B												
20	ZÜRICH, SCHWYZ GLARUS	A											
	B												

Einführungskurse für Hochbauzeichnerlehrlinge 1988

Die seit 1987 obligatorischen Einführungskurse finden ausser im Kanton Neuenburg in allen Regionen statt. Die Einführungskurse bieten auf Grund der gesetzlichen Grundlagen sinnvolle Ergänzungen zur Ausbildung im Lehrbetrieb. All denjenigen, die teilweise im Milizsystem, an unserem Kurs

wesen beteiligt sind, danke ich einmal mehr für ihre Mitarbeit.

Peter Gutersohn

Präsident der Aufsichtskommission
für die Einführungskurse der
Hochbauzeichnerlehrlinge

Vielfältiges Angebot des SIA

September

- 19.9. **Architektur im Gespräch:** Marie-Claude Béatrix und Eraldo Consolascio, Zürich, Vortrag, Sektion Bern, Berner Schulwarte, 18.00 Uhr
- 19.9. Neue Publikationen im Bereich **Energie im Hochbau und die kantonalen Energiegesetzgebungen**, Orientierungsveranstaltung, SIA, Schaffhausen
- 20.9. **Wärmedämmte Steildachsysteme**, Kurs, IP Holz (SIA, Lignum, KSH), Chur
- 21.9. **Schallschutz im Holzbau**, Kurs, IP Holz (SIA, Lignum, KSH), Chur
- 21.9. Neue Publikationen im Bereich **Energie im Hochbau und die kantonalen Energiegesetzgebungen**, Orientierungsveranstaltung, SIA, Baden

- 22.9. **Technik und Ingenieurschule**, Veranstaltung der GII-Regionalgruppe Innerschweiz, Luzern
- 22.9. Neue Publikationen im Bereich **Energie im Hochbau und die kantonalen Energiegesetzgebungen**, Orientierungsveranstaltung, SIA, Zürich
- 23.9. **Habsburgfest**, Sektionen Aargau und Baden, Schloss Habsburg, 18.30 Uhr
- 23./24.9. **Generalversammlung mit kulturtechnischer Tagung**, Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure (FKV) gemeinsam mit CH-AGRID, Bellinzona
- 24.9. Besuch des **Museums für konkrete Kunst**, Sektion Baden, Zürich
- 26.9. **Architektur im Gespräch:** Ueli Schweizer und Walter Hunziker, Bern, Vortrag, Sektion Bern, Berner Schulwarte, 18.00 Uhr

- 27.9. **Holzrahmenbau**, Kurs, IP Holz (SIA, Lignum, KSH), Biel
- 27./28.9. **Kostenplanung** mit der Elementmethode, Kurs, SIA/CRB, Zürich
- 28.9. **Wärmedämmte Steildachsysteme**, Kurs, IP Holz (SIA, Lignum, KSH), Bern
- 28.9. Neue Publikationen im Bereich **Energie im Hochbau und die kantonalen Energiegesetzgebungen**, Orientierungsveranstaltung, SIA, Winterthur
- 29.9. **Generalversammlung**, Fachgruppe für Brückenbau und Hochbau (FBH), ETH Zürich
- 29.9. **Mittagsstamm**, Sektion Zürich. Zunfthaus «zur Schmiden», ab 12.00 Uhr
- 29.9. Neue Publikationen im Bereich **Energie im Hochbau und die kantonalen Energiegesetzgebungen**, Orientierungsveranstaltung, SIA, Chur

- 30.9. **Konstruktionsnormen** im Spannungsfeld divergierender Realitäten, Tagung. Fachgruppe für Brückenbau und Hochbau (FBH), Zürich, ETH-Zentrum
- Oktober**
- 3.10. **Architektur im Gespräch:** Patrick Mestelan, Lausanne, Vortrag, Sektion Bern, Berner Schulwarte, 18.00 Uhr
- 4.10. **Massivholz - Baustoff für heute und morgen**, Kurs, IP Holz (EMPA und Technikum Rapperswil), Rapperswil
- 6.10. **Schallschutz im Holzbau**, Kurs, IP Holz (SIA, Lignum, KSH), Zürich
- 6./7.10. **DACH-Tagung, Internationale Arbeitstagung** Deutschland-Österreich-Schweiz, SIA-Gruppe für Erdbebenwesen und Baudynamik, ETH Zürich
- 6./9.10. **Tessin - Réalisation connues et à connaître, Voyage d'étude**, SVIA-Groupe des architectes
- 7.10. Visite du **Département des matériaux de l'EPFL**, suivie de l'Assemblée annuelle du GII-Roland, Lausanne
- 10.10. **Architektur im Gespräch:** Regina Gonthier, Bern, Vortrag, Sektion Bern, Berner Schulwarte, 18.00 Uhr
- 17.10. **Architektur im Gespräch:** Raoul Bunschoten, London, Vortrag, Sektion Bern, Berner Schulwarte, 18.00 Uhr
- 19.10. Neue Publikationen im Bereich **Energie im Hochbau und die kantonalen Energiegesetzgebungen**, Orientierungsveranstaltung, SIA, Basel-Muttenz
- 25.10. **UVP - Praktische Erfahrungen und Beispiele: Aufwand und Kosten.** 3. Seminar. Fachgruppe für Raumplanung und Umwelt (FRU), Universität Bern
- 25./26.10. Planen und Projektieren von **Holzcentralheizungen**, Kurs, IP Holz (SIA, Lignum, KSH), Zürich
- 27.10. **Mittagsstamm**, Sektion Zürich, Zunfthaus «zur Schmiden», ab 12.00 Uhr
- November**
- 2.11. Konstruktionen und Bauteile in **Brettschichtholz**, Kurs, IP Holz (SIA, Lignum, KSH), Bern
- 2./3.11. **Kostenplanung** mit der Elementmethode, Kurs, SIA/CRB, Bern
- 3.11. **Architektur-Exkursion in St. Gallen**, Fachgruppe für Architektur (FGA), St. Gallen
- 4.11. **Holzrahmenbau**, Kurs, IP Holz (SIA, Lignum, KSH), St. Gallen
- 8.11. **EDV-Einführung** in der Holzbauplanung und -ausführung, Kurs, IP Holz (SIA, SHIV, SZV, VSSM), Zug
- 9.11. Die **SIA-Standesordnung** und deren Anwendung, Informationstagung, SIA, Bern
- 10.11. **Clinique de Nant - Château de Chillon - Appartement du concierge**, Visite architecturale, SVIA - Groupe des architectes
- 10.11. **EDV-Einführung** in der Holzbauplanung Kurs, IP Holz (SIA, SHIV, SZV, VSSM), Aarau
- 10./11.11. **Bauwirtschaft heute und morgen:** «Vernetzte Systeme - ganzheitliches Denken», Engelberger Tagung, Fachgruppe für industrielles Bauen (FIB), Engelberg
- 15.11. **EDV-Einführung** in der Holzbauplanung und -ausführung, Kurs, IP Holz (SIA, SHIV, SZV, VSSM), Zug
- 16.11. **Korrosion und Korrosionsschutz**, Tagungsreihe, Teil 3: Einsatz von «nichtrostenden» Stählen im Bauwesen, SIA, Zürich, ETH-Zentrum, Auditorium Maximum
- 16./17.11. Planen und Projektieren von **Holzcentralheizungen**, Kurs, IP Holz (SIA, Lignum, KSH), Bern
- 17.11. **Schallschutz im Holzbau**, Kurs, IP Holz (SIA, Lignum, KSH), Bern
- 18.11. **Delegiertenversammlung**, Bern
- 18.11. **Martinimahl**, Sektionen Aargau und Baden, Lenzburg, Hotel Halter, 19.00 Uhr
- 23.11. **Kunst und Ingenieur**, Vortrag. Gruppe der Ingenieure der Industrie - Regionalgruppe Inner-schweiz (GII), Luzern
- 23.11. **Architektur und Haustechnik** - fortschrittliche Planungsmethoden, Tagung, Fachgruppe für Haustechnik und Energie im Bauwesen (FHE), Bern
- 24.11. **Mittagsstamm**, Sektion Zürich, Zunfthaus «zur Schmiden», ab 12.00 Uhr
- 29./30.11. **Kostenplanung** mit der Elementmethode, Kurs, SIA/CRB, Zürich
- Dezember**
- 6./7.12. **Kostenplanung** mit der Elementmethode, Kurs, SIA/CRB, Basel
- 7.12. Konstruktionen und Bauteile in **Brettschichtholz**, Kurs, IP Holz (SIA, Lignum, KSH), Pratteln
- 7.12. Aktuelle Entwicklungen des technischen **Holzschutzes**, Seminar, IP Holz (SIA, Lignum, KSH), Regensdorf
- 14.12. **EDV-Einführung** in der Holzbauplanung und -ausführung. Kurs IP Holz (SIA, SHIV, SZV, VSSM), Zug
- 1989**
- Januar**
- 17./18.1. Planen und Projektieren von **Holzcentralheizungen**, Kurs, IP Holz (SIA, Lignum, KSH), Chur
- 26.1. **Mittagsstamm**, Sektion Zürich, Zunfthaus «zur Schmiden», ab 12.00 Uhr
- 27.1. **Bauvorschriften und Architekturqualität**, Tagung, Fachgruppe für Architektur (FGA), Luzern
- 31.1.-5.2. **Swissbau 89**, Der SIA stellt aus, Basel
- Februar**
- 10./11.2.89 **Central-Comité**, SIA, Bern
- 23.2. **Mittagsstamm**, Sektion Zürich, Zunfthaus «zur Schmiden», ab 12.00 Uhr
- März**
- 9.3. **Korrosion und Korrosionsschutz**, Tagungsreihe, Teil 4, Kongresshaus Zürich
- 30.3. **Mittagsstamm**, Sektion Zürich, Zunfthaus «zur Schmiden», ab 12.00 Uhr
- April**
- 13.4.89 **Central-Comité**, SIA, Bern
- 14.4.89 **Präsidentenkonferenz**, SIA, Bern
- Mai**
- 4.-15.5. **USA-Reise**, Fachgruppe für Architekten (FGA)
- 18.5.89 **Central-Comité**, SIA, Genf
- 19.5. **Delegiertenversammlung**, Genf
- 19.-31.5. **Polen-Reise**, Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure (FKV)
- 18./20.5. **SIA-Tag**, Genf
- Juni**
- 22.6.89 **Generalversammlung Verlags AG**, Zürich
- 22.6.89 **Generalversammlung SIA-Haus AG**, Zürich
- August**
- 18./19.8.89 **Central-Comité**, SIA
- September**
- 28./29. **Luzern - Knotenpunkt** auf der Nord-Süd-Achse, Studententagung der Fachgruppe für Brückenbau und Hochbau (FBH), Luzern
- Oktober**
- 6.10.89 **Central-Comité**, SIA, Zürich
- 7.10.89 **Präsidentenkonferenz**, SIA, Zürich
- November**
- 23.11.89 **Central-Comité**, Bern
- 24.11.89 **Delegiertenversammlung**, SIA, Bern

Fachgruppen

FRU: UVP - Praktische Erfahrungen und Beispiele

Am Dienstag, 25. Oktober 1988, führt die Fachgruppe für Raumplanung und Umwelt (FRU) in Bern das 3. Seminar «UVP - Praktische Erfahrungen und Beispiele» durch. Es widmet sich folgenden Themenkreisen: Wie kann der Aufwand einer UVP geschätzt werden? Welche Kostenelemente sind zu berücksichtigen?

Ziel des Seminars

In Fortführung der an den ersten zwei UVP-Seminarien begonnenen Beispielreihe soll diesmal über Erfahrungen berichtet werden, wie der Aufwand für eine Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP) abgeschätzt werden kann. Folgende Probleme werden gestreift:

- Ist es möglich und notwendig, bereits bei Auftragserteilung den Gesamtaufwand

- abzuschätzen, oder ist eine stufenweise Auftragserteilung und Erarbeitung zweckmässiger?
- Ist es sinnvoll und praktisch durchführbar, die Aufgabe bereits bei Auftragserteilung auf mehrere Bearbeitungsbüros (Spezialisten) aufzuteilen, oder kann dies auch in einer späteren Phase des Arbeitsfortschrittes geschehen? Wie kann dabei der Aufwand unter Kontrolle gehalten werden?
 - Ist es notwendig, mit dem Auftraggeber, dem Gemeinwesen und der abschliessend prüfenden Umweltschutzfachstelle die zu prüfenden Punkte im voraus abzusprechen?
 - Welches sind die für eine UVP entscheidenden Kostenelemente? Gibt es Erfahrungen über die Aufteilung des Aufwandes auf die verschiedenen Disziplinen und Arbeitsphasen?
 - Wie ist der normale zeitliche und kostenmässige Ablauf einer UVP-Arbeit?
 - Welches ist die zweckmässigste Form der Präsentation?
 - Wer soll die Federführung der ganzen Studie innehaben?

Das Seminar wird keine fertigen Rezepte für die Kostenstruktur oder die Aufwandschätzung einer UVP liefern, sondern soll künftigen Auftragnehmern und Auftraggebern eine Übersicht über die Möglichkeiten und Grenze einer vorausgehenden Kostenschätzung aufzeigen.

Datum und Ort: 25. Oktober 1988, Universität Bern, Hochschulstr. 4, Aula, 3012 Bern, 2. Stock

Programm:

13.00: Öffnung des Sekretariates, Kaffee vor der Aula. 13.30: Begrüssung und Einführung (*L. Huber*); UVP im Rahmen von Projektstufen (*C. Zuberbühler*); UVP-Bericht zu Kraftwerkprojekten: Aufwand und Leistung im Spannungsfeld zwischen Auftraggeber und Prüfbehörden (*R. Zwahlen*); Fragenbeantwortung und Diskussion; Pause mit Erfrischungen; UVP - Interdisziplinäre Arbeit von Anfang an - Koordination und Kostenrahmen (*O. Lang*); Welche zeit- und kostenrelevanten methodischen Entscheide sind schwierig zu fällen? (*F. Itschner*); UVP-Fachexpertise oder Kontrollbericht, Kostenfolgen (*H.J. Bernath*); Fragenbeantwortung und Diskussion; Schlusswort (*L. Huber*). 17.00: Ende des Seminars.

Tagungsleiter: L. Huber

Referenten:

Bernath Hans Jakob (Dr. sc. techn., dipl. Bau-Ing. ETH/SIA, Präsident der Fachgruppe für Raumplanung und Umwelt (FRU), Zürich); *Huber Luzius R.* (Dipl. Arch. ETH/SIA, Planer BSP, Planpartner AG, Zürich);

Itschner Fred (Dipl. Bau-Ing. ETH/SIA, Basler & Hofmann, Ingenieure und Planer AG, Zürich); *Lang Ottomar* (Dipl. Landschaftsarchitekt SIA, Ottomar Lang AG, Institut für Landschaftspflege und Umweltschutz ILU, Uster); *Zuberbühler Curt* (Dipl. Bau-Ing. ETH/SIA, SNZ Ingenieur-Büro AG, Zürich); *Zwahlen Robert* (Dr. phil. nat., Elektrowatt Ingenieurunternehmung AG, Zürich).

Tagungsbeitrag

FRU-Mitglieder Fr. 50.-, SIA-Mitglieder Fr. 60.-, andere Fr. 70.-.

Im Tagungsbeitrag sind der Kaffee und eine Erfrischung inbegriffen.

Wir bitten Sie, den Tagungsbeitrag nach Erhalt der Anmeldebestätigung und Rechnung auf PC 80-36974-6 einzuzahlen.

Teilnehmerschein

Der Teilnehmerschein wird zusammen mit der Anmeldebestätigung und Rechnung zugesandt.

Rückzug einer Anmeldung

Bei Rückzug einer Anmeldung nach dem 17. Oktober 1988 wird ein Unkostenbeitrag von Fr. 20.- erhoben. Im Verhinderungsfall muss der Teilnehmerschein spätestens am 24. Oktober 1988 an das SIA-Generalsekretariat zurückgeschickt werden. Andernfalls wird der ganze Tagungsbeitrag verrechnet.

Auskunft und Anmeldung

SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich, Telefon 01/201 15 70. Wir bitten um Anmeldung bis spätestens 17. Oktober 1988.

FKV: Reise nach Polen

Die Fachgruppe der Kultur- und Vermessungsingenieure (FKV) bietet ihren Mitgliedern 1989 eine ganz besondere Reise an. Dreizehn Tage geht es quer durch Polen. Kulturelle und kulturtechnische Schwerpunkte vermitteln mit gesellschaftlichen Ereignissen zahlreiche Höhepunkte. Die fachkundige Unterstützung durch Prof. Dr. U. Flury vom Institut für Kulturtechnik an der ETHZ und bestehende Kontakte zu der Hochschule in Krakau bieten dafür Gewähr. Anlässlich der FKV-Generalversammlung vom 23./24. September im Tessin findet eine Orientierung über diese Reise statt.

Provisorisches Programm: Freitag, 19. Mai 1989, bis Mittwoch, 31. Mai 1989; Flug mit Swissair nach Warschau und zurück, in Polen Reise mit komfortablem Schweizer Car.

Fr. 19. Mai: Flug Zürich-Warschau-Danzig, Abflug Kloten 12.25 h. Sa. 20. Mai: Stadt Danzig; Altstadt, Hafen. So. 21. Mai: Offenstein, Universität, Masurische Seenplatte. Mo-Mi. 22.-24. Mai: Warschau: Altstadt, Umgebung, Unterhaltung, Kontakte zu

Fachverein, evtl. zu polnischen Familien, ein Tag zur freien Verfügung. Do-Fr. 25./26. Mai: Kielce, Radom: Stadtbesichtigungen, Bergbau, Industrie, Karpfenteichwirtschaft, Erosionsschutz, weitere Kulturtechnik. Sa-So. 27./28. Mai: Krakau: historische Stadt, Salzgrube, Auschwitz, Kontakte zu Fachverein, Nowa Huta, Umweltschutz. Mo. 29. Mai: Zakopane: Tourismus, Wildbachverbauung, Gesamtmelioration mit polnisch-schweizerischen Parallelen. Di. 30. Mai: Krakau: gemütlicher Bummeltag. Mi. 31. Mai: Rückflug Krakau-Warschau-Zürich, Ankunft 16.55 h.

Kosten:

Flug, Carreise, Übernachtungen, Mahlzeiten etwa Fr. 2600.-.

Auskünfte erteilt Peter Dürst, Ruchenbergstr. 59, 7000 Chur, Tel. 081/27 16 44 (P), 081/21 44 31 (G).

Sektionen

Construction métallique et protection contre l'incendie

Journée romande d'information

Programme

Législation, exigences; conceptions adaptées aux dangers d'incendies; calcul de la résistance au feu; exemples pratiques; concepts alternatifs et simulations d'incendies.

Date et lieu

25 octobre 1988, Yverdon, Ecole d'Ingénieurs (EINEV), de 14.00 à 18.00

Délai d'inscription

10 octobre 1988

Montant de participation

Fr. 70.- (facturé avec la confirmation d'inscription), Fr. 100.- pour inscriptions retardées

Documentation

Le condensé C2.1 de la documentation SIA 82 est inclus dans le montant de participation. D'autres publications relatives à la protection contre l'incendie seront vendues à des prix de faveur lors de la journée d'information.

Patronage

Etablissements d'assurance contre l'incendie des cantons de Vaud, de Fribourg, du Jura et de Neuchâtel; Société suisse des ingénieurs et des architectes; Centre Suisse de la Construction Métallique

Renseignements, Inscriptions

Centre Suisse de la Construction Métallique, Seefeldstrasse 25, 8034 Zürich, Téléphone 01/47 89 80.