

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 112 (1994)
Heft: 15/16

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: 13.01.2026

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

SIA-Deklarationsraster für ökologische Merkmale von Baustoffen

Grosses Interesse zeigen die öffentlichen Bauherren für unseren Deklarationsraster. So haben Kanton und Stadt Zürich bereits im Sommer 1993 den zwei- bzw. eintägigen Weiterbildungskurs für ihre Mitarbeiter durchgeführt. Das gleiche werden dieses Jahr Stadt und Kanton Bern und die Stadt Basel tun.

Aus dem benachbarten Ausland haben das Umweltbundesamt Berlin, das Umweltministerium Schleswig-Holstein, die Bayrische Architektenkammer und die Universitäten Kiel, Hannover und Oslo ihr Interesse für die Deklaration der ökologischen Merkmale von Baustoffen bekundet.

Es zeigt sich, dass dieser Vorschlag für eine standardisierte Verständigung, auch wenn er erst einen kleinen Schritt darstellt, doch europaweit der einzige ist, der in der Praxis bereits konkret angewendet werden kann.

Weiterbildungskurse

Der zweitägige Weiterbildungskurs «SIA-Baustoffdeklaration – Ein Instrument für die Materialwahl aus ökologischer Sicht» richtet sich an Bauherren und Planer und beinhaltet folgende Programmelemente: Grundlagen und Problemanalyse, Einführung in die Deklarationsmerkmale, Anwendungs- und Interpretationsübungen.

Daten und Durchführungsorte:

5./6. Mai 1994 Luzern

27./28. Mai 1994 Bern

23./24. Juni 1994 Zürich

Der Kurs wird erstmals auch in französischer Sprache angeboten. Weitere Auskunft erteilt Klaus Fischli, SIA-Generalsekretariat, Telefon 01 283 15 15, Fax 01 201 63 35

Mitgliederverzeichnis 1994

Beim Mitgliederverzeichnis 1994 unterliefen einige – zum Teil informatikbezogene – Fehler. Wir möchten uns in Form einer Korrigenda bei den nachfolgenden Personen entschuldigen.

- *Chapuisat Olivier*, Ing. civil, Section vaudoise
Die Funktion (Geschäftsadresse) lautete irrtümlich «Angestellter» in deutscher Sprache

- *Furrer Jean-Ulrich*, Ing. forest., Section jurassienne
Eintrag unter Berufsrichtung «Ingenieur-Agronomen» statt «Fostingenieur»

- *Hüsler Paul*, Arch., Sektion Solothurn
Eintrag Sektion Aargau statt Sektion Solothurn

- *Pirat Gilles*, Ing. civil, Section vaudoise
Fehler in der Geschäftsadresse. Es handelt sich um ein Ingenieurbüro und nicht um ein Architekturbüro. Die korrekte Adresse lautet: D. Willi SA, Bureau d'ing., Grand-Rue 71, Case postale, 1820 Montreux

- *Spahr Pierre*, Chem./Phys., Sektion Basel
Fehler im Namen: Statt «Spahr Pierre» lautete der Name «Sphar Pierre»

- *Stauffer Werner*, El.-Ing., Sektion Waldstätte
Nur Name und Vorname waren im Verzeichnis eingetragen. Nachstehend die komplette Privat- und Geschäftsadresse:

Privat: Sitacher, 6062 Wilen, Tel. 041/66 38 28

Geschäft: Inhaber, Polytherm AG, Sitacher, 6062 Wilen, Tel. 041/66 38 28, Fax 041/66 38 88

- *Ulrich Daniel*, Masch.-Ing., Sektion Basel
Fehler im Namen: Statt «Ulrich Daniel» lautete der Name «Ulrich Daniel»

- *Vaucher André*, Ing. civil, Section neuchâteloise
Eintrag war korrekt, aber doppelt

- *Zimmermann Christian*, Geol./Natw., Sektion Baden
Eintrag Sektion Aargau statt Sektion Baden

Neuerscheinungen

Naturkatastrophen

Im Rahmen der FEANI-Tage 1993 (Fédération européenne d'associations nationales d'ingénieurs), welche vom 28. Sept. bis 1. Okt. 1993 in Lausanne durchgeführt wurden, fand ein Symposium statt, welches der internationalen

UNO-Dekade für die Vorbeugung von Naturkatastrophen (IDNDR) gewidmet war.

Zweck des Symposiums war die Darstellung der möglichen Beiträge der europäischen Ingenieure zur Analyse der Naturkatastrophen und deren Vorbeugung im speziellen sowie die Erfassung und Darstellung von Strategien für den Wiederaufbau.

Die Publikation enthält die vorgetragenen Beiträge sowie eine Auswahl von schriftlichen Mitteilungen: Zielsetzung der Dekade IDNDR; Schutz von lebenswichtigen Anlagen; Evaluation der Risiken; Technologietransfer.

SIA-Dokumentation D 0110, Format A4, 380 Seiten broschiert.

Preis: Fr. 100.–, SIA-Mitglieder Fr. 70.–.

Sektionen

Graubünden

Kometenabsturz auf den Jupiter

Die SIA-Sektion Graubünden führt am Dienstag, 12. April 1994, um 20 Uhr in der Aula der Ingenieurschule HTL in Chur einen öffentlichen Vortragsabend durch mit dem Thema: «Der Kometenabsturz auf den Jupiter im Juli 1994». Referent ist Prof. Dr. *Paul Wild*, ehemals am Astronomischen Institut der Universität Bern tätig.

Der im März 1993 entdeckte Komet musste zufällig zu nahe an den Jupiter geraten sein und wurde in zirka 22 Kerne auseinandergerissen, welche innert den 6 Tagen, 18. bis 24. Juli 1994, mit einer Geschwindigkeit von zirka 216 000 km/h in die dichte Atmosphäre des Jupiters eintauchen werden.

CRB

NPK: Vernehmlassung

Für diese Kapitel wird in nächster Zeit die Vernehmlassung durchgeführt. Vernehmlassungsformulare können beim CRB, Frau Hofmann, Telefon 01 451 24 26, angefordert werden. Erfolgt keine Stellungnahme, werden Fr. 50.– verrechnet.

Kap.	Titel	Sprache	Termin
458	Heizungsanlagen: Kamine und Abgasleitungen	D	1.6.–1.8.94
521	E+T: Material für Erdung, Potentialausgleich und Blitzschutz	D	15.4.–15.6. 94
562	E: Leuchten für Leuchtstofflampen	D	15.6.–15.8. 94
667	Hohlraumböden	D	2.5.–27.6. 94

SIA-Weiterbildungsangebot

Tag	Ort	Titel	Veranstalter	Anmeldung
-----	-----	-------	--------------	-----------

April

13.+ 14.	Zürich	Kostenplanung mit der Elementmethode (2 Tage)	SIA/BSA/STV	IFIA STV 01/261 37 97
14.	Zürich	Mauerwerk heute	EMPA/SIA/SBV	EMPA C. Metges 01/823 42 10
14.+ 15.	Zürich	Data Quality in Geographical Information Systems	SCGA/SIA	SCGA 01/257 52 57
19.	Zürich	Elektronik und Informatik in Hausinstallationen: Kommunikationsverkabelung von Gebäuden	SIA/SEV	SIA GS 01/283 15 15
19.	Luzern	Betoninstandsetzung mit System	IP Bau Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
20.+ 21.	Lausanne	Le canevas de déclaration SIA	SIA – UTS	Mme T. Wolf 021/320 08 05
26.	Bern	4. Ravel Tagung «Ravel zahlt sich aus»	Ravel Patronat SIA	K. M. 052/213 10 35
26.+ 27.	Zürich	NCS-Einführungskurs: Grundlagenwissen über Farbe	CRB	CRB Color 01/451 22 88

Mai

2.	Bern	FORM-Forum Mehrwertsteuer	SIA	SIA GS R. Schlegel 01/283 15 71
3.	Montreux	Elektronik und Informatik in Hausinstallationen: Kommunikationsverkabelung von Gebäuden	SIA/SEV	SIA GS 01/283 15 15
3.	Zürich	FORM-Forum Mehrwertsteuer	SIA	SIA GS R. Schlegel 01/283 15 71
5.	Zürich	Grobdiagnose von Gebäuden – Zustandserfassung und Kosten-schätzung	IP Bau Träger SIA	P. Müller 01/391 26 25
5.+6.	Luzern	SIA-Baustoffdeklaration – Ein Instrument für die Materialwahl aus ökologischer Sicht (2 Tage)	SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
11.	Basel	FORM-Forum Mehrwertsteuer	SIA	SIA GS R. Schlegel 01/283 15 71
18.	Sirnach	Erneuerung von Kleinstwasserkraftwerken	Pacer Patronat SIA	Hans Bieri 072/42 30 60
18.	St.Gallen	FORM-Forum Mehrwertsteuer	SIA	SIA GS R. Schlegel 01/283 15 71
19.+ 20.	Engelberg	Die Erhaltung der Tragsicherheit (2 Tage)	IP Bau Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
25.	Lausanne	FORM-Forum Mehrwertsteuer	SIA	SIA GS R. Schlegel 01/283 15 71
25.+ 26.	Seedorf/FR	Le canevas de déclaration SIA	SIA – UTS	Mme T. Wolf 021/320 08 05
26.+ 27.	Bern	SIA-Baustoffdeklaration – Ein Instrument für die Materialwahl aus ökologischer Sicht (2 Tage)	SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
31.	Zürich	FORM-Forum Mehrwertsteuer	SIA	SIA GS R. Schlegel 01/283 15 71
30.+ 31.	Basel	Effizienter Energieeinsatz in der industriellen Automation	Ravel Träger SIA GII	SIA R. Aeberli 01/825 08 12

Tag	Ort	Titel	Veranstalter	Anmeldung
-----	-----	-------	--------------	-----------

Juni

8.+ 9.	Zürich	Kostenplanung mit der Elementmethode (2 Tage)	IP Bau Patronat SIA	IFIA STV 01/261 37 97
9./10.	Zürich	Devisieren mit NPK Bau (Pilotkurs)	ETH Zürich	SIA GS 01/283 15 15
23.+ 24.	Zürich	SIA-Baustoffdeklaration – Ein Instrument für die Materialwahl aus ökologischer Sicht (2 Tage)	SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
24.	Bern	Elektrische Energie im Hochbau	Ravel Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
27.+ 28.	Zürich	Effizienter Energieeinsatz in der industriellen Automation	Ravel Träger SIA GII	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
29.	Basel	Betoninstandsetzung mit System	IP Bau Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12

August

25. Basel SIA-Tage 1994
Fachgruppen-Veranstaltungen

September

23.	Zürich	Elektrische Energie im Hochbau	Ravel Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
29.+ 30.	Luzern-Horw	Energie-effiziente Lüftungstechnische Anlagen (2 Tage)	Ravel Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12

Oktober

19.	Zürich	Betoninstandsetzung mit System	IP Bau Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
-----	--------	--------------------------------	----------------------	-----------------------------------

November

1.+ 2.	Zürich	NCS-Einführungskurs: Grundlagenwissen über Farbe	CRB	CRB Color 01/451 22 88
--------	--------	--	-----	---------------------------

ETH-Weiterbildungsangebot auf Videotex *2001#/ *ETH# oder über Telefon 01/256 56 78

Weiterbildungsangebot der Schweizer Universitäten und Ingenieur-schulen auf Videotex *6622# oder *AGORA#

Legende der Abkürzungen

Patronats- und Trägerorganisationen

BSA	Bund Schweizer Architekten
CRB	Schweiz. Zentralstelle für Baurationalisierung
EMPA	Eidg. Materialprüfungs- und Forschungsanstalt
SCGA	Swiss Computer Graphics Association
SEV	Schweiz. Elektrotechnischer Verein
STV	Schweizerischer Technischer Verband
UTS	Union Technique Suisse