

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **112 (1994)**

Heft 15/16

PDF erstellt am: **07.07.2024**

### **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

## 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 «Fostingenieure»

- *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 «Ulchich 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 in 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	Tag	Ort	Titel	Veranstalter	Anmeldung
<b>April</b>					<b>Juni</b>				
13.+ 14.	Zürich	Kostenplanung mit der Elementmethode (2 Tage)	SIA/BSA/ STV	IFIA STV 01/261 37 97	8.+ 9.	Zürich	Kostenplanung mit der Elementmethode (2 Tage)	IP Bau Patronat SIA	IFIA STV 01/261 37 97
14.	Zürich	Mauerwerk heute	EMPA/SIA/ SBV	EMPA C. Metges 01/823 42 10	9./10.	Zürich	Devisieren mit NPK Bau (Pilotkurs)	ETH Zürich	SIA GS 01/283 15 15
14.+ 15.	Zürich	Data Quality in Geographical Information Systems	SCGA/SIA	SCGA 01/257 52 57	23.+ 24.	Zürich	SIA-Baustoffdeklaration – Ein Instrument für die Materialwahl aus ökologischer Sicht (2 Tage)	SIA R. Aeberli	SIA 01/825 08 12
19.	Zürich	Elektronik und Informatik in Hausinstallationen: Kommunikationsverkabelung von Gebäuden	SIA/SEV	SIA GS 01/283 15 15	24.	Bern	Elektrische Energie im Hochbau	Ravel Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
19.	Luzern	Betoninstandsetzung mit System	IP Bau 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
20.+ 21.	Lausanne	Le canevas de déclaration SIA	SIA – UTS	Mme T. Wolf 021/320 08 05	29.	Basel	Betoninstandsetzung mit System	IP Bau Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
26.	Bern	4. Ravel Tagung «Ravel zahlt sich aus»	Ravel Patronat SIA	K. M. 052/213 10 35	<b>August</b>				
26.+ 27.	Zürich	NCS-Einführungskurs: Grundlagenwissen über Farbe	CRB	CRB Color 01/451 22 88	25.	Basel	SIA-Tage 1994 Fachgruppen-Veranstaltungen		
<b>Mai</b>					<b>September</b>				
2.	Bern	FORM-Forum Mehrwertsteuer	SIA	SIA GS R. Schlegel 01/283 15 71	23.	Zürich	Elektrische Energie im Hochbau	Ravel Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
3.	Montreux	Elektronik und Informatik in Hausinstallationen: Kommunikationsverkabelung von Gebäuden	SIA/SEV	SIA GS 01/283 15 15	29.+ 30.	Luzern- Horw	Energie-effiziente Lüftungstechnische Anlagen (2 Tage)	Ravel Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
3.	Zürich	FORM-Forum Mehrwertsteuer	SIA	SIA GS R. Schlegel 01/283 15 71	<b>Oktober</b>				
5.	Zürich	Grobdiagnose von Gebäuden – Zustandserfassung und Kosten-schätzung	IP Bau Träger SIA	P. Müller 01/391 26 25	19.	Zürich	Betoninstandsetzung mit System	IP Bau Träger SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12
5.+6.	Luzern	SIA-Baustoffdeklaration – Ein Instrument für die Materialwahl aus ökologischer Sicht (2 Tage)	SIA	SIA R. Aeberli 01/825 08 12	<b>November</b>				
11.	Basel	FORM-Forum Mehrwertsteuer	SIA	SIA GS R. Schlegel 01/283 15 71	1.+ 2.	Zürich	NCS-Einführungskurs: Grundlagenwissen über Farbe	CRB	CRB Color 01/451 22 88
18.	Sirnach	Erneuerung von Kleinstwasserkraftwerken	Pacer Patronat SIA	Hans Bieri 072/42 30 60	ETH-Weiterbildungsangebot auf Videotex *2001#/ *ETH# oder über Telefon 01/256 56 78				
18.	St.Gallen	FORM-Forum Mehrwertsteuer	SIA	SIA GS R. Schlegel 01/283 15 71	Weiterbildungsangebot der Schweizer Universitäten und Ingenieur-schulen auf Videotex *6622# oder *AGORA#				
19.+ 20.	Engelberg	Die Erhaltung der Trag-sicherheit (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 Auto-mation	Ravel Träger SIA GII	SIA R. Aeberli 01/825 08 12					

## 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