

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 130 (2004)
Heft: 36: Wohlfühlräume

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: 01.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Wahlen in Kommissionen im 1. Semester 2004

Im 1. Semester 2004 erklärten sich wiederum mehrere Mitglieder und aussen stehende Fachleute zur Mitarbeit in Kommissionen des SIA bereit und wurden von der Delegiertenversammlung oder der Direktion gewählt. Mit ihrem Spezialwissen leisten die Kommissionsmitglieder einen wichtigen Beitrag zur Tätigkeit des SIA. Die Direktion und das Generalsekretariat danken an dieser Stelle allen, die ihre Zeit und ihr Wissen dem SIA zur Verfügung stellen.

Eric Mosimann, Generalsekretär SIA

Zentralkommission für Normen und Ordnungen (ZNO)

Wahl durch DV

Dr. Hans Lichtsteiner, Feldmeilen, Vertreter VSS

Philipp Rietmann, Bau-Ing. ETH/SIA, Uetikon am See, Vertreter KTU

Zentrale Kommission für Ordnungen (ZOK)

Hans Ulrich Frey, Bau-Ing. EPF/SIA, Lausanne, Vertreter usic

Gerd Honegger, Bau-Ing. ETH/SIA, Bern, Präsident KAB

Armin Meier, Ing. FH/SIA, Gossau, Präsident SIA 110

Alfred Testuz, Bau-Ing. ETH/SIA, Bern, Vertreter Astra

Kommission Allgemeine Bedingungen Bau (KAB)

Neukonstituierung, Nachfolgekommission der Kommission

für Allgemeine Vertragsbedingungen, AVK

Gerd Honegger, Bau-Ing. ETH/SIA, Bern, Präsident

Ernst Eugster, Arch. HTL/SIA, Zürich

Dr. Markus Gehri, Bau-Ing. ETH/SIA, Grüningen

Daniel Gerber, Arch. ETH/SIA, Zürich

Hans Heer, Bau-Ing. ETH/SIA, Kriens

Marie-Therese Huser, lic. iur., Zürich

Dr. Hans Lichtsteiner, lic. rer. pol., Zürich

Heinz Meier, Bau-Ing. HTL, Würenlingen

Peter Rohr, El.-Ing. ETH/SIA, Zürich

Elmar Schnellmann, Kultur-Ing. ETH/SIA, Schwyz

Pius Schnyder, Baumeister, Emmenbrücke

Peter Seehafer, Malermeister, Wallisellen

Dr. Philipp Stoffel, Bau-Ing. ETH/SIA, Solothurn

Renzo Tarchini, Bau-Ing. ETH/SIA, Minusio, Vertreter Komm. SIA 118

Markus Tremp, Arch. ETH/SIA, Zürich

SIA 121 Objekt-Index-Verfahren (OIV)

Roger Wälchli, Zürich, Vertreter SBV

SIA 318 Garten- und Landschaftsbau

Prof. Peter Petschek, Ing. M.L.A./SIA, Zürich, Präsident

Roland Bigler, Bau-Ing. HTL, Bern

Erich Binz, Tiefbauzeichner, Uetendorf

Markus Fröhlin, Arch. EPFL/SIA, Thun

Kurt Gfeller, Landschaftsarchitekt BSLA, Zürich

Rene Haefeli, Landschaftsarchitekt HTL, Bern

Giorgio C. Morandini, Arch. SWB/SVU, Luzern

Daniel Spalinger, Gärtnermeister, Zell

Peter Susewind, Gärtnermeister, Jona

Martin Zürzer, Agronom ETH, Uster

SIA 331 Fenster

Kenneth Fosbrooke, Arch. ETH/SIA, Bern, Präsident

Dieter Balkow, Ing., Schlieren

Kurt Baumgartner, Arch., Ing. ETH NDS SIA BSP, Jona

Martin Kappel, Ing., Altstätten

Oswald Malz, Unternehmensberater SIU/SEC, Zurich

Dr. sc. techn. Paul Schneiter, Ing. ETH, Hedingen

Allianz von Umweltverbänden

(pd/sda) In ihrer Sorge um die aktuelle Umsetzung der Umweltpolitik haben sich neun Verbände von Umweltsachleuten zum Netzwerk *allium - Allianz Umwelt* zusammengeschlossen, um ihre Kräfte und ihre Stimme besser zur Geltung bringen zu können. Sie wehren sich gegen die ihrer Ansicht nach kurzfristigen Sparmassnahmen im Umweltbereich und weisen auf das grosse Potenzial der grünen Märkte hin. Als Fachleute können sie die umweltrelevanten Gesetze und Verordnungen nur umsetzen, wenn die Verwaltung sie effizient unterstützt, die Massnahmen koordiniert und wenn die nötigen Mittel zur Verfügung stehen. Der neuen Allianz gehören der Schweizerische Verband der Umweltsachleute, die Berufsgruppe Boden / Wasser / Luft des SIA, die Chambre romande des ingénieurs forestiers indépendants, die Fachfrauen Umwelt, der Schweizerische Forstverein, die Schweizerische Vereinigung für Gesundheits- und Umwelttechnik, der Schweizerische Verband für Umwelttechnik, die Bodenkundliche Gesellschaft der Schweiz und der Verein für Ingenieurbio-logie an.

Autoversicherung

(sia) Seit der Liberalisierung im Versicherungsmarkt und damit auch der Autohaftpflichtversicherung sind die entsprechenden Prämien im Durchschnitt um nahezu 20 Prozent gesunken. Im gleichen Zeitraum sind die bei einem Schaden anfallenden Kosten gestiegen, gemäss den Berechnungen des Schweizerischen Versicherungsverbandes (SVV) in den letzten fünf Jahren von Fr. 5711.- auf Fr. 6630.- pro Schadenfall. Ursache dafür sind hauptsächlich die höheren Heilungs- und Reparaturkosten, die häufig im Zusammenhang mit einem Schleudertrauma oder einer komplexen Reparatur am Fahrzeug stehen. Zudem können die Versicherungsgesellschaften diese Kosten nicht mehr mit den Kapitalgewinnen der Börse kompensieren, so dass sie ihre Prämien entsprechend anpassen mussten.

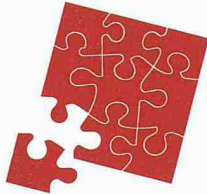
SIA-Mitglieder fahren mit dem Angebot von Züritel jedoch nach wie vor gut. Der Direktversicherer der Zürich bietet bis zum vollendeten 69. Altersjahr umfassende Versicherungslösungen zu fairen Prämien an. Mitglieder des SIA erhalten ein Angebot via Telefon 0848 848 021.

SIA: Telefonische Auskünfte zu Normen und Ordnungen

Fachleute des Generalsekretariats des SIA erteilen von Dienstag bis Freitag von 9.00 bis 12.00 Uhr telefonische Auskünfte zu Normen und Ordnungen. Telefon 01 283 15 15.

FH-Kurse zu den neuen Tragwerksnormen

(pd/sia-form) Zu den neuen Tragwerksnormen SIA 260–267 (Swiss-codes) bieten die Schweizerischen Fachhochschulen Weiterbildungskurse an. Anhand von speziell aufbereiteten, praxisorientierten Bemessungsbeispielen werden der Inhalt der Normen und deren Anwendung in der Praxis vermittelt. Diese Kurse ergänzen die Einführungsveranstaltungen des SIA von 2003 und ermöglichen eine eingehendere Betrachtung und Erläuterung. Die Kursleiter sind Fachhochschuldozenten sowie Spezialisten in Naturgefahren, Erdbeben und Brand und wirkten meist als Autoren bei den Dokumentationen SIA 0191–0197 mit den Bemessungsbeispielen mit. Die Kurse erfreuen sich einer guten Nachfrage. In einigen sind noch Plätze frei, und der Kurs Erdbeben wird aufgrund der Nachfrage als Kompaktkurs nochmals durchgeführt.



Bemessungsbeispiele – freie Kursplätze

zu SIA 262 Betonbau

WI 262	21., 28. Sept, 5., 12. Okt.	17.45–21.00	Winterthur
ZH 262	19., 26. Okt., 2. Nov.	17.15–21.15	Zürich
ZH 262	21., 28. Okt., 4. Nov.	17.15–21.15	Zürich
BI 262	9., 16., 23., 30. Nov.	17.00–21.00	Biel

Kurspreis Fr. 600.–

zu SIA 263 Stahlbau

RA 263	7., 14. Sept.	17.15–20.45	Rapperswil
--------	---------------	-------------	------------

Kurspreis Fr. 450.–

zu SIA 264 Verbundbau

RA 264	21., 28. Sept.	17.15–20.45	Rapperswil
--------	----------------	-------------	------------

Kurspreis Fr. 400.–

zu SIA 266 Mauerwerk

BU 266	21., 28. Sept.	17.15–21.15	Burgdorf
WI 266	19., 26. Okt.	17.45–21.00	Winterthur

Kurspreis Fr. 400.–

zu SIA 261/262 Erdbeben (Kompaktkurs, Wiederholung)

ZH 261/262	12. Okt. 2004	16.45–21.15	Zürich
------------	---------------	-------------	--------

Kurspreis Fr. 270.–

sowie die Kurse zu allen Bemessungsbeispielen in Lugano (zwischen 15. Sept. und 18. Dez. 2004)

Im Kurspreis inbegriffen ist die entsprechende Dokumentation aus der Reihe *Bemessungsbeispiele* (SIA 0191–0197). Anmeldung und weitere Informationen über www.swisscodes.ch oder bei SIA Form, Kursadministration, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 01 283 15 58; Fax 01 201 63 35; E-Mail: form@sia.ch

Umwelt 04

Treffpunkt der Schweizer Umweltbranche

Kongress und Fachmesse
für Umwelttechnik

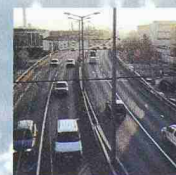
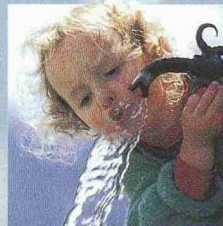
15. bis 17. September 2004
Täglich 9.00 bis 17.30 Uhr
Kongresshaus Zürich

Auszug aus dem Kongressprogramm:

- NIS – Nicht-Ionisierende Strahlung
- Multimediale Geoinformatik
- Grundwasserbewirtschaftung
- Naturgefahren und Sicherheit
- Altlasten
und weitere

alle Informationen zur Messe
und zum Kongress:

www.umwelt04.ch



Wir sind an der **Umwelt 04** interessiert.
Bitte senden Sie mir das Programm

Firma:

Vorname, Name:

Adresse:

PLZ, Ort:

Tel.:

Fax:

E-Mail:

Bitte einsenden an:

Umwelt 04, Postfach 17, CH-8127 Forch oder per Fax an 043 366 20 30