

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **129 (2003)**

Heft 42: **Stadtplanungskultur**

PDF erstellt am: **10.07.2024**

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.

101 neue Mitglieder

In der Zeit vom 2. Juli bis zum 30. September 2003 traten 89 Personen dem SIA als Einzelmitglieder bei. Davon haben 50 das Aufnahmeverfahren durchlaufen. Seit einem Jahr können auch Fachleute mit einem HTL-, Fachhochschul- bzw. Bachelorabschluss ein Gesuch um Aufnahme als Einzelmitglied SIA einreichen. Das Aufnahmegesuch soll zusammen mit dem Dossier Auskunft über persönliche Referenzen, Aus- und Weiterbildung, beruflichen Werdegang (Praxisjahre) und Projekte geben.

Die neuen Einzelmitglieder können ab sofort sämtliche mit der Mitgliedschaft verbundenen Vorteile und Leistungen nutzen und als Qualitätsausweis ihrer Berufsbezeichnung die Abkürzung SIA beifügen.

Im gleichen Zeitabschnitt erhielten weitere zwölf Personen den Status als assoziierte Mitglieder des SIA. Auch sie können seit ihrem Eintritt sämtliche mit der Mitgliedschaft verbundenen Leistungen nutzen und haben sechs Jahre Zeit, um die Aufnahmebedingungen als Einzelmitglieder zu erfüllen.

Direktion und Generalsekretariat heissen die neuen Mitglieder im Namen des SIA Schweiz herzlich willkommen.

Eric Mosimann, Generalsekretär SIA

Unsere neuen Einzelmitglieder

Sektion Aargau

Gut Paul, Arch. HTL, Fislisbach
Keller Martin, Bau-Ing. HTL, Baden
Krieg Daniel, Arch. HTL, Brugg AG
Nyffenegger Brigitte, Landschafts-arch. FH, Zürich
Roesch Gerhard, Arch. FH, Oberentfelden
Suter Kurt, Bau-Ing. FH, Safenwil

Sektion Bern

Breil Peter, Mag. Arch. REG A, Niederwangen BE
Indermühle Daniel, Holzbau-Ing. HTL, Uetendorf
Schöni Leonard, Ing. HTL, Hasle b. Burgdorf
Testa Giovannino, Dr., Bau-Ing. REG A, Oberburg
Zaugg Stephan, Ing. ETH, Langenthal
Zürcher Alfred, Arch. HTL, Münchenbuchsee

Sektion Basel

Dunkel Ariel Arthur, Arch. AA, Basel

Gossweiler Lucas, Arch. ETH, Oberdorf
Küpfer Rudolf, Arch. HTL, Basel
Lockyer-von Dorrien Andrew John, Architekt, Lörrach
Urwyler Katrin, Arch. ETH, Basel
Zimmermann Reto, Arch. FH, Basel

Sektion Freiburg

Cordonnier Laurent, ing. chimiste EPF, Reigner
Klaus A. Roland, El.-Ing. HES, Freiburg
Meylan Philippe, arch. EPF, Genève
Vaucher Nicolas, arch. EPF/REG A, Genève

Sektion Graubünden

Brügger Othmar, Arch. HTL/REG A, Davos Platz
Curschellas Paul, Arch. FH, Ilanz
Lüthi Charles Martin, Arch. FH/STV, Champfèr
Meierhofer René, Arch. HTL, Laax GR

Ruinelli Armando, Arch. REG A, Soglio
Sprenger Markus, Arch. FH, Triesen

Sektion Neuenburg

Ott Eric, arch. EPF, Neuchâtel

Sektion St. Gallen

Schmid Hans C., Bau-Ing. FH, Sargans

Sektion Solothurn

Aerni Daniel, Bau-Ing. HTL, Gunzgen
Frei Bernhard, Arch. ETH, Deitingen
Pergola Alfredo, Arch. HTL, Derendingen
Pfefferli Markus, Arch. HTL/REG A, Olten
Zwygart Thomas, Arch. HTL, Solothurn

Sektion Thurgau

Allemann Patric, Arch. ETH, Zürich
Eigenmann Marc, Arch. ETH, Zürich
Hofer Markus, Kultur-Ing. ETH, Arbon

Sektion Tessin

Bonny Laurent, Arch. ETH/OTIA, Bellinzona
Milesi Fabio, Arch. OTIA, Master of Arch., Agno
Mossier Oliviero, arch. DPLG, Minusio
Ramoni Marcol, Bau-Ing. ETH, Gordevio

Sektion Waadt

Domer Bernd, Dr., Ing., Luins
Marmillod Philippe, arch. EPF, Lausanne
Montalba David, Architecte, Los Angeles CA
Piolino Daniel, arch. EPF, Lausanne
Raffaele Colette, arch. EPF, Lausanne
Vuadens César, ing. civil EPF, Blonay

Sektion Zentralschweiz

Birchmeier Christof, Arch. ETH, Pfäffikon SZ
Bründler Werner, Bau-Ing. FH, Sempach Stadt
Bucher Bruno, Bau-Ing. HTL, Sursee

Unsere neuen assoziierten Mitglieder

Sektion Bern

Streitl Markus, Student, Bern

Sektion Basel

Althaus Esther, Kultur-Ing. ETH, Pratteln

Sektion Tessin

Caggia Francesco, ing. civil SUP, Vacallo
Moscatelli Fleur, architecte, Lugano

Sektion Waadt

Gross Nicolas, arch. EPF, Lausanne

Sektion Zentralschweiz

Baumli Hans Peter, Arch. ETH, Nidau

Huber Manfred, Arch. ETH, Zug
Küchler Thomas, Bau-Ing. FH, Seewen SZ

Marty Beat, Arch. FH, Cham
Mazenauer Franz, Bau-Ing. HTL, Adligenswil
Padrutt Reto, Arch. HTL, Luzern

Sektion Winterthur

Federli Andrea, Bau-Ing. FH, Winterthur
Heim Valeri, Arch. ETH, Winterthur
Hintermeister Rudolf, Ing. FH/SVI, Winterthur
Kunz Hans, Arch. HTL, Winterthur
Schindler Hans-Jakob, Dr., Bau-Ing. ETH, Rüti GL

Sektion Zürich

Annen Sabine, Arch. ETH, Zürich
Arnold Thomas, Arch. ETH, Zürich
Bauer Martin, Arch. ETH, Zürich
Bleiker Harry, Ing. FH, Zürich
Brunner Boris, Arch. HTL, Zürich
Burgdorf Ingrid, Arch. ETH, Zürich
Dalkan Ali Ihsan, HLK-Ing. FH, Dierikon
Faber Michael H., Prof. Dr., Bau-Ing., Zürich
Ferrari Roberto L., Bau-Ing. FH, Richterswil
Horn Markus, Ing., Zürich
Klaus Thomas, Natw. ETH, Zürich
Kummer Markus, Arch. FH, Zürich
Lehmann Christoph, El.-Ing. HTL, Dietikon
Lörincz Rudolf, Bau-Ing., Urdorf
Möhl Raimund, Ing., Maur
Moor Peter, Arch. FH, Feldmeilen
Mossdorf Martin, Arch. HTL, Bülach
Mussak Peter, Ing. FH, Thalwil
Neeser Erich, Bau-Ing. HTL, Hittnau
Saxer Daniela, Arch. ETH, Zürich
Sahin Selami, Arch. EH, Zürich
Scheidegger Marcel, Arch. HTL, Zürich
Schindler Christoph, Ing., Zürich
Schmid Markus, Bau-Ing. HTL, Domat/Ems
Schneider Heusi Claudia, lic.iur./LL.M., Küsnacht ZH
Staub Arnold, Arch. FH, Wolfhausen
Trachsler Peter, Arch. HTL, Zürich
Weber Roger, Arch. HTL, Zürich

Sektion Bern

Stöckli Markus, Arch. FH, Sempach Stadt

Sektion Zürich

Dietschweiler Roger, Bau-Ing. FH, Zürich
Frey Felix Jacques, Arch. ETH, Zürich
Kim Arley, Arch. ETH, Zürich
Schlaeppli Boris, Arch. FH, Oberlunkhofen
Schroeder Andreas, Arch. ETH, Zürich

Kurs: Umgang mit Nachforderungen

Checkliste

	ja	nein
Müssen Sie sich in Ihrer Praxis mit finanziellen Nachforderungen herumschlagen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Müssen/wollen Sie selbst (Nach)forderungen stellen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kennen Sie die Ursachen für Nach- oder Mehrforderungen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wissen Sie, wie Nach- oder Mehrforderungen vertraglich reduziert oder ausgeschlossen werden können?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wissen Sie, wie allfällige Streitfälle effizient abgewickelt werden können?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



(kr) Die Antworten auf diese und weitere wichtige Fragen vermittelt der Kurs «Umgang mit Nachforderungen». Der erste Kursnachmittag gibt einen Überblick über die häufigsten Ursachen für Nach- oder Mehrforderungen wie z. B. Bestel-

lungsänderungen, Unvorhergesehenes, ungenügende Vorgaben seitens des Auftraggebers etc. Zudem wird gezeigt, wie sich Nach- und Mehrforderungen durch entsprechende Vertragsgestaltung vermeiden lassen. Am zweiten Kursnachmittag werden die Möglichkeiten zur Reduktion von Nach- und Mehrforderungen im Rahmen der Auftragsabwicklung sowie das Vorgehen zur effizienten Erledigung von Streitfällen erklärt. Neben Einführungsreferaten werden in Gruppenarbeiten konkrete Fälle gelöst und anschliessend die Ergebnisse im Plenum besprochen.

Umgang mit Nachforderungen

Referent: Peter Rechsteiner, Fürsprecher, Solothurn

CM11-03 13. und 20. November, 13.30–17.30, Zürich

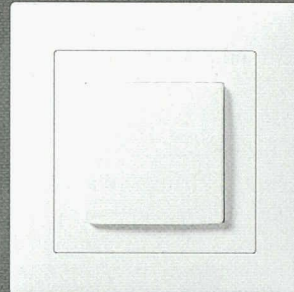
Kurskosten: Fr. 580.– (Ermässigungen für SIA-Mitglieder. Bitte Mitgliedernummer angeben)

Die Detailbeschreibung ist im gedruckten Weiterbildungsprogramm 2003 des SIA und auf der Homepage www.sia.ch unter Weiterbildung zu finden.

Auskünfte und Anmeldung bei sia form, Kursadministration, Selnastr. 16, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 01 283 15 58, Fax 01 201 63 35, E-Mail: form@sia.ch.

LEVYsidus®

Erfolgsdesign
mit Erstklassestechnik.



- Neu: 37 aktuelle Farb- und Materialkombinationen aus Kunststoff, Edelstahl, Glas, Aluminium Eloxiert, Messing, Granit und Beton.
- Vollsortiment mit dem legendären Levy-Schaltmechanismus – universell einsetzbar.

Bestellen Sie das **Musterböxli** (gratis) mit dem Originalschalter: elektro@levyfiles.ch

creative electronic concepts Levy Fils AG, Lothringerstrasse 165
CH-4013 Basel, Telefon 061 386 11 32, Fax 061 386 11 69
www.levyfiles.ch, elektro@levyfiles.ch

Schallschutzbalkone Marktweg, Gattikon



Partner für anspruchsvolle
Projekte in Stahl und Glas



Tuchschnid

Tuchschnid AG
CH-8501 Frauenfeld
Telefon +41 52 728 81 11
www.tuchschnid.ch