

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 128 (2002)
Heft: 39: Waldbilder

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: 21.01.2026

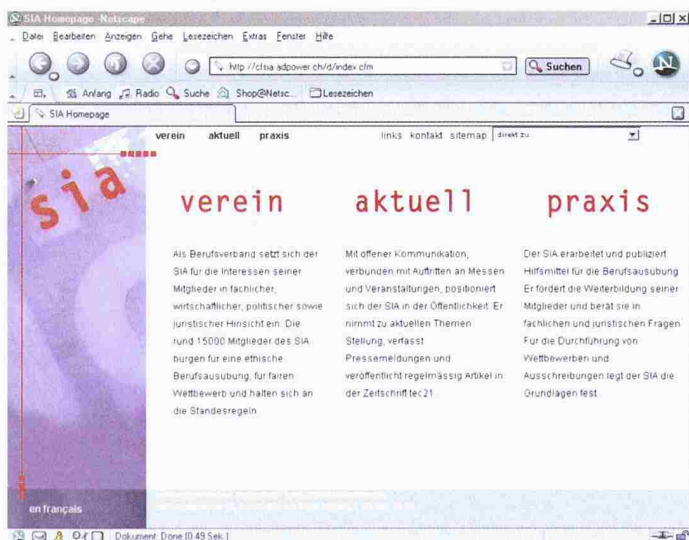
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

www.sia.ch Neuer Internetauftritt

Die Homepage des SIA verzeichnet eine stetig zunehmende Zahl von Besuchern. Insbesondere die Möglichkeit von Onlinebestellungen und die Ausschreibung von Wettbewerben sind äusserst beliebt. Die erfolgte Neugestaltung ermöglicht weitere Dienstleistungen wie die Publikation von Referenzobjekten.

Die erfreuliche Nachfrage hat den SIA dazu bewogen, seine Dienstleistungen im Internet auszubauen und das bestehende Angebot weiter zu verbessern. In Zusammenarbeit mit der Berner Werbeagentur Werbal entstand eine von Grund auf neue Homepage in einem ansprechenden Design, verbunden mit einer neuen Struktur. Vor allem wurde die Navigation vereinfacht. Grafische Elemente helfen bei der Suche. Der Benutzer wird auf der Website geführt und weiss immer, wo er sich befindet.

Dem eigentlichen Inhalt wurde viel Platz eingeräumt. Die Sitemap verschafft einen Überblick über den Inhalt der Homepage und bietet die Möglichkeit, schnell zu den einzelnen Themen zu gelangen. Der Internetauftritt des SIA ist in die Rubriken «verein», «aktuell» und «praxis» unterteilt. Diese Bereiche sind mit Hilfe einer Hauptnavigation von jeder Seite erreichbar. Die grafische Darstellung ist auf die Browser Netscape ab Version 6 und den Internetexplorer ab Version 5 zugeschnitten, lässt sich aber auch mit älteren Browserversionen sicher betreiben.



Die neugestaltete SIA-Homepage zeichnet sich durch einfache Navigation aus

Verein qualifizierter Berufsleute

Die Homepage des SIA ist eine Informationsquelle für Fachleute des SIA und deren Auftraggeber. Die Inhalte richten sich an die Mitglieder des Vereins sowie an interessierte Kreise und Entscheidungsträger aus Wirtschaft und Politik. Die Mitglieder des SIA sind Teil eines weitreichenden, fachlichen Beziehungsnetzes, das regional durch die Sektionen und national über Fachvereine und Berufsgruppen getragen wird. Die Website des SIA vermittelt Kontakte zu diesen Vereinsorganen sowie Links zu nationalen und internationalen Berufsorganisationen.

www.sia.ch aufgeschaltet

Seit dem 26. September ist die neu gestaltete Homepage aufgeschaltet. Machen Sie einen Besuch und überzeugen Sie sich selber von der Benutzerfreundlichkeit sowie den neuen Dienstleistungen und Möglichkeiten.

Wer sich für eine Mitgliedschaft im SIA interessiert, findet auf der Homepage die nötigen Informationen zu den verschiedenen Mitgliederkategorien und die Aufnahmebedingungen. Unterlagen wie Statuten, Mitgliederreglement und Aufnahmeformulare lassen sich direkt aus dem Internet herunterladen oder per E-Mail anfordern.

Mitgliederverzeichnis

Als speziellen Service bietet der SIA auf seiner Homepage ein Mitgliederverzeichnis. Die Suchmaske wurde durch eine detaillierte Suchfunktion ergänzt. Firmenmitglieder haben die Möglichkeit, zusätzlich zu den allgemeinen Angaben das Firmenlogo und einen informativen Text zu publizieren. Durch einen Link zur firmeneigenen Website sowie durch die Darstellungen von Referenzobjekten wird die Homepage des SIA auch zu einer Visitenkarte für Mitglieder.

Aktuelle Informationen

Die Homepage vermittelt Nachrichten und Pressemeldungen zu Themen aus Wirtschaft, Politik, Weiterbildung und in eigener Sache sowie Fachartikel zu verschiedenen Sachthemen. Als neue Dienstleistung lanciert der SIA einen Veranstaltungskalender für Architekten und Ingenieure. Dieser enthält nebst Kursen und Tagungen auch Ausstellungen, Vorträge und vereinsinterne Veranstaltungen des SIA sowie anderer Verbände. Möglich ist zudem der Zugang auf die Datenbank mit den Ausschreibungen aller schweizerischen Amtsblätter. Abonnenten erhalten die neuesten Ausschreibungsdaten bereits zwei Tage vor der Publikation auf der Website per E-Mail. Die Lieferung lässt sich bezüglich Tätigkeitsbereich, geografischer Abgrenzung oder nach Art des Verfahrens genau auf die Bedürfnisse des Bestellers anpassen. Das Weiterbildungsangebot von siaform sowie themenspezifische Informations- und Wei-

terbildungsveranstaltungen von Fachvereinen, Aktionen und Kommissionen des SIA sind auf der Homepage publiziert. Die Kurse lassen sich gezielt nach Thema, Datum bzw. Anbieter suchen.

Normen und Publikationen

Der SIA trägt auf dem Gebiet des Bauwesens die Verantwortung für das schweizerische Normenwerk. Dieses besteht aus technischen Normen, Vornormen, Ordnungen, Empfehlungen und Merkblättern. Unsere Homepage informiert über den aktuellen Stand und die Entwicklung des Normenwerks. Hier ist ersichtlich, welche Normen derzeit in Revision sind oder sich in Vernehmlassung befinden.

Das umfangreiche Verlagsprogramm des SIA umfasst nebst dem Normenwerk Vertragsformulare, Dokumentationen, Sonderpublikationen, Fachliteratur und Verinsschriften. Die Publikationen können über das Internet bestellt werden. Eine komfortable Suchfunktion



Die Homepage zeigt Referenzobjekte von Firmenmitgliedern

nach Nummer, Stichwort, Reihe und Erscheinungsjahr erleichtert das Auffinden der gewünschten Titel. Damit sich Interessenten vor dem Kauf vom Produkt ein Bild machen können, gibt es für einen grossen Teil des Normenwerks eine Voransicht mit Titelblatt, Inhaltsverzeichnis und Vorwort der Publikation. Die Neuerscheinungen lassen sich einfach per Mausklick aufrufen.

Referenzobjekte

Neu können Firmenmitglieder des SIA ihre Referenzobjekte auf unserer Homepage mit den wichtigsten Eckdaten, einem Kurztext und zwei aussagekräftigen Bildern vorstellen. Die Referenzobjekte sind über einen Link mit den jeweiligen Firmenangaben des Mitgliederverzeichnis bzw. direkt mit der Firmenhomepage verbunden. Hier bietet die SIA-Website einen zweiten Zugang zum Profil der Firmenmitglieder. Zusätzlich kann aus dem Mitgliederverzeichnis auf die Referenzobjekte zugegriffen werden.

Sven Ziegenrücker, Marketing und Verlag SIA

STELLENANGEBOTE

Gesucht

Architekt oder Hochbautechniker

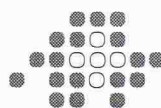
mit Erfahrung in Werks- und Detailplanung und mit guten CAD-Kenntnissen.

Arbeitsbeginn bald möglichst.

Bitte sende Sie Ihre Bewerbungsunterlagen an:

W. & K. Steib, Architekten BSA/SIA

Unterer Rheinweg 56, 4057 Basel



Bundesamt für Bauten und Logistik
Office fédéral des constructions et de la logistique
Ufficio federale delle costruzioni e della logistica
Uffici federali per edilizia e logistica

Das Bundesamt für Bauten und Logistik (BBL) ist zuständig für das Immobilienmanagement der zivilen Bundesverwaltung sowie für die Materialwirtschaft und die Datenausgabe der gesamten Bundesverwaltung.

Wir bieten Ihnen eine einmalige Herausforderung:

Höchste/r zivile/r Bundesarchitekt/in (Geschäftsleitungsmitglied)

Ihre
Herausforderung

Sie leiten die Abteilung Projektmanagement in fachlicher, personeller und organisatorischer Hinsicht. Zusammen mit Ihren Mitarbeitenden sind Sie verantwortlich für die effiziente, betriebswirtschaftlich und fachlich korrekte Wahrnehmung der Bauherrenvertreterfunktion. Sie sind das architektonische Gewissen der zivilen Bundesverwaltung, prägen Wettbewerbe, planen und koordinieren die Projekte für die Kunst am Bau und vertreten das BBL in massgebenden Fachgremien. Innerhalb der strategischen und betriebswirtschaftlichen Vorgaben verfügen Sie über einen grossen Gestaltungsfreiraum.

Unsere
Anforderungen

Für diese herausfordernde Tätigkeit suchen wir eine Führungspersönlichkeit mit Hochschulabschluss als Architekt/in ETH. Neben einem hohen architektonischen Flair verfügen Sie über ein ausgeprägtes betriebswirtschaftliches Verständnis, eine hohe Sozialkompetenz, ausgeprägte Kommunikationsfähigkeiten und eine ausgewiesene Führungserfahrung. Verhandlungsgeschick, Durchsetzungsvermögen und Belastbarkeit runden das Anforderungsprofil ab.



Bitte senden Sie Ihre Bewerbung an das Bundesamt für Bauten und Logistik, Personal, Holzikofenweg 36, 3003 Bern. Für zusätzliche Auskünfte steht Ihnen Markus.Nydegger@bbl.admin.ch Telefon 031/323 51 51 gerne zur Verfügung.

Swisscodes: 7. Zwischenbericht

Die externe Vernehmlassung zu den Swisscodes ist abgeschlossen und die Dokumente sind bereinigt. Gegen Ende Jahr können die neuen Tragwerksnormen in Druck gehen. Die Schulung läuft im April 2003 an.

Zu den 15 Dokumenten gingen bei der externen Vernehmlassung rund 160 Stellungnahmen ein. Diese wurden eingehend diskutiert und so weit wie möglich berücksichtigt. Mit Ausnahme des Bereichs Holzbau haben sich keine schwer wiegenden Einwände ergeben. Auf diese konnte mittlerweile weitgehend eingegangen werden.

An einer ganztägigen Sitzung der Kommission für Tragwerksbauten (KTN) Anfang August wurden die restlichen noch strittigen Fragen bereinigt und zusammen mit Vertretern der Bundesämter für Verkehr (BAV) und für Strassenbau (Astra) und Vertretern beider Hochschulen (ETHZ und EPFL) die mit den Swisscodes anzustrebenden Sicherheitsniveaus definitiv festgelegt. Dies ist nicht zuletzt auch für den späteren Einsatz der Eurocodes in der Schweiz ein ganz wesentlicher Vorgang, da auch für diese das nationale Sicherheitsniveau von den «lokalen Autoritäten» festzulegen ist. Nachdem die entsprechenden Beschlüsse gefasst und viele hängige Fragen diskutiert worden waren, hat die KTN einstimmig alle Dokumente zur Genehmigung an die Zentralkommission für Normen und Ordnungen (ZNO) überwiesen.

Druck der Swisscodes

Die ZNO wird einen ersten Teil der Swisscodes an ihrer Sitzung vom 1. Oktober 2002 behandeln und nach Möglichkeit zur Publikation frei geben. Die Behandlung der zweiten Tranche ist für die Sitzung vom 14. November 2002 vorgesehen. Die Drucklegung erfolgt nach Ablauf der Einsprachefrist, so dass noch in diesem Jahr ein erster Aboversand erfolgen kann.

Vereinbarungsgemäss sollen die neuen Tragwerksnormen auf den 1. Januar 2003 in Kraft treten, Ende 2003 wird die Übergangsfrist beendet sein. Auf diesen Zeitpunkt hin wird im Tragwerksbereich eine ganze Reihe von Normen zurückgezogen.

Abschluss und Schulung

Der Lenkungsausschuss wird Ende November nochmals zusammentreten und die formelle Auflösung des Projektes Swisscodes beschliessen. Dank der grossen Anstrengungen der Projektleitung und einer rigorosen Ausgabenkontrolle werden die vorhandenen Finanzen

ausreichen. Noch offen ist die Finanzierung der Übersetzungen in die italienische und in die englische Sprache.

Die Vorbereitungen für die Schulungen laufen auf Hochtouren. Eine erste Schulung ist für den 8. April 2003 in Bern geplant. Insgesamt sind sieben Kurse vorgesehen. Diese werden je zweimal in Deutsch (ETH Zürich) und einmal in Französisch (EPF Lausanne) und in Italienisch (FH Lugano) durchgeführt. Zu jedem Kurs werden Einführungsdokumente bereit gestellt, die auch ohne Kursbesuch bestellt werden können.

Mit diesem 7. und letzten Zwischenbericht zum bisher grössten Einzelprojekt im Normenschaftern des SIA endet die Berichterstattung. Das Generalsekretariat wird bis Ende Jahr einen Schlussbericht ausarbeiten, der die mannigfaltigen Erfahrungen zusammenfassen wird.

Dr. Markus Gehri, Generalsekretariat SIA

GII: Beitrag zur Lebensqualität

Unsere Lebensqualität und unser hoher Lebensstandard beruhen wesentlich auf Ingenieurleistungen. Eine Welt ohne Waschmaschinen, ohne Kochapparate, ohne Unterhaltungsgeräte, ohne Rechenmaschinen und ohne die modernen Verkehrsmittel – alles Ingenieurleistungen – können wir uns kaum mehr vorstellen. Die Geräte sorgen für angenehme Lebensbedingungen in und ausserhalb von Gebäuden, konservieren Lebensmittel und liefern Nachrichten mit Lichtgeschwindigkeit überall rund um den Erdball. Unzählige Ingenieure haben mit ihrem Wissen und ihren Fähigkeiten neue Maschinen, Apparate und Produkte geplant und entwickelt. Sie haben deren Bau ermöglicht und tragen zu deren Unterhalt bei, so dass diese Errungenschaften stets der Gesellschaft zur Verfügung stehen.

Heute zeigen sich vermehrt die Schattenseiten dieser Annehmlichkeiten, deren Herstellung und Nutzung meist mit einem hohen Energieverbrauch verbunden sind. Umweltschäden und schwindende Energiereserven zwingen uns, neue Wege und Lösungen zu suchen, wenn die gewohnte Lebensqualität erhalten bleiben soll. Es sind die Ingenieure, die nachhaltigen Technologien zum Durchbruch verhelfen und Geräte und Systeme entwickeln können, welche wesentlich weniger Energie verbrauchen als bisher und andere Energiequellen nutzen. Dies ist eine der grossen Herausforderungen unseres Jahrhunderts.

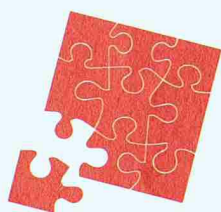
Auf den 14. November 2003 bereitet die Gesellschaft der Ingenieure der Industrie (GII) zu ihrem 50-Jahr-Jubiläum eine Tagung und eine Ausstellung sowie einen Festakt zum Thema «In Bewegung» (individuelle Verkehrsmittel) vor.

Robert Guery, Präsident GII

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 erhalten Sie im Kurs «Umgang mit Nachforderungen». Am ersten Kursnachmittag erhalten Sie einen Überblick über die häufigsten Ursachen für Nach- oder

Mehrforderungen wie z. B. Bestellungsänderungen, Unvorhergesehenes, ungenügende Vorgaben seitens des Auftraggebers etc. Zudem wird gezeigt, wie sich Nach- und Mehrforderungen im Rahmen der 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

CM9-02 13. und 20. Nov. 2002, 13.30–17.30, Zürich

Teilnahmegebühr	SIA-Mitglieder	Fr. 460.–
	Nichtmitglieder	Fr. 520.–

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.



CONFIDA CONSULTING AG

Einstieg ins Projektmanagement

Für unsere Auftraggeberin, ein bekanntes Beratungsunternehmen für Projekt- und Infrastrukturmanagementaufgaben mit Sitz im Kanton Aargau, suchen wir im Hinblick auf den weiteren Ausbau einen jüngeren qualifizierten

Ingenieur/ Wirtschaftsingenieur

Der Schwerpunkt dieser Aufgabe liegt im Bereich Strassenverkehr, nämlich in der Beratung und Unterstützung von öffentlichen Bauherren. Sie übernehmen Stabsaufgaben in der Projektleitung, beurteilen und analysieren Unterhalts- und Erneuerungsprozesse, erarbeiten Betriebs- und Unterhaltskonzepte und wirken bei deren Umsetzung mit.

Ihre Qualifikation

Neben einer Ausbildung als dipl. Bau- oder Kulturingenieur verfügen Sie idealerweise über ein paar Jahre Erfahrung im Tiefbau und haben eine betriebswirtschaftliche Zusatzausbildung. Ihre Englischkenntnisse befähigen Sie zur aktiven Mitarbeit bei Projekten mit internationaler Gruppensammensetzung.

Unser Angebot

Die Bearbeitung von verschiedenen Teilaufgaben, bei denen Sie Ihre Ingenieur- und Ökonomiekenntnisse einsetzen können, ermöglicht Ihnen den Einstieg ins Gesamtprojektmanagement. Nutzen Sie diese Chance als ideales Sprungbrett für künftige Führungsaufgaben.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und geben Ihnen gerne weitere Informationen. Wenden Sie sich an Herrn Herbert Dietsch, M.Sc. dipl. Ing. ETH. Absolute Diskretion ist für uns selbstverständlich.

Confida Consulting AG

CH-9401 Rorschach
Signalstrasse 12
Postfach

Telefon 071 841 02 60

Telefax 071 841 04 14

CH-8024 Zürich, Postfach
Ramistrasse 25

Telefon 01 251 20 60
Telefax 01 251 12 16