Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 133 (2007)

Heft: 5: Sicher bauen

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: 01.12.2025

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

Sia TEC21 5/2007 27

PROJEKT KERHALTUNG VON TRAGMERKENS

Demnächst ist die Basisnorm SIA 269 Grundlagen der Erhaltung von Tragwerken bereit für die öffentliche Vernehmlassung. Die Arbeit an den bauweisenspezifischen Normen hat begonnen. Die Projektleitung SIA 269 rechnet damit, dass die Kommission für Tragwerksnormen (KTN) das ganze Normenwerk Erhaltung von Tragwerken gegen Ende 2008 freigeben kann.

Anfang Mai 2006 ging der zehnte Entwurf der Basisnorm SIA 269 Grundlagen der Erhaltung von Tragwerken in eine interne Vernehmlassung. Erfreulicherweise haben sich sozusagen alle angeschriebenen Personen oder Gruppen eingehend mit diesem Entwurf auseinandergesetzt und ihre Kommentare fristgerecht bis Ende Juli 2006 schriftlich eingereicht. An der zweitägigen Klausurtagung auf dem Weissenstein vom 6./7. September 2006 hatten die Mitglieder der Normenkommission (NK) SIA 260 sowie die Projektleitung des SIA-Normenprojekts 269 den zehnten Entwurf aufgrund der eingegangenen Kommentare eingehend beraten. Daraufhin erstellte die NK SIA 260 den elften Entwurf der Norm SIA 269, der Anfang Dezember 2006 an die Projektleitung und die Arbeitsgruppen der bauweisenspezifischen Normen SIA 269/1 – 269/7 ging. Dieser wird bis Ende Januar 2007 durch die Projektleitung überprüft und anschliessend mit der NK SIA 260 bereinigt. Die deutsche Fassung der Norm SIA 269 wird im Februar 2007 ins Französische übersetzt. Ebenfalls ist vorgesehen, die Norm einem juristischen Lektorat zu unterziehen. Noch im ersten Halbjahr 2007 sollte die KTN die Basisnorm SIA 269 Grundlagen der Erhaltung von Tragwerken zur öffentlichen Vernehmlassung freigeben können.

BAUWEISENSPEZIFISCHE NORMEN

In der Zwischenzeit haben alle Arbeitsgruppen SIA 269/1 – 269/7 mit Ausnahme der Arbeitsgruppe SIA 269/4 Erhaltung von Tragwerken – Stahl-Beton-Verbundbau ihre Arbeit aufgenommen. Von einigen Arbeitsgruppen liegen bereits erste Entwürfe vor. Der Projektantrag für die Norm SIA 269/4 wurde an der KTN-Sitzung Anfang November 2006 genehmigt und an die ZNO weitergeleitet. Die Arbeitsgruppe SIA 269/4 wird ihre Arbeit nächstens ebenfalls aufnehmen. In der zweiten Hälfte 2007 sollten auch die bauweisenspezifischen Normen SIA 269/1 – 269/7 zuerst in eine interne und anschliessend in die öffentliche Vernehmlassung

gehen. Ebenfalls werden die Normen durch gezielte Probeanwendungen getestet.

Nach dem heutigen Stand der Basisnorm SIA 269 und der Arbeiten an den bauweisenspezifischen Normen SIA 269/1 – 269/7 kann davon ausgegangen werden, dass die Freigabe des ganzen Normenwerks *Erhaltung von Tragwerken* Ende 2008 erfolgen kann.

Dr. Peter Ritz, Gesamtprojektleiter

ARBEITSTITEL UND TEILPROJEKTLEITER

269 Grundlagen der Erhaltung von Tragwerken (Eugen Brühwiler)

269/1 Erhaltung von Tragwerken – Einwirkungen (Pierino Lestuzzi)

269/2 Erhaltung von Tragwerken – Betonbau (Luc Trausch)

269/3 Erhaltung von Tragwerken – Stahlbau (Alain Nussbaumer)

269/4 Erhaltung von Tragwerken – Stahl-Beton-Verbundbau (Thomas Lang)

269/5 Erhaltung von Tragwerken – Holzbau (Hans Banholzer)

269/6 Erhaltung von Tragwerken – Mauerwerksbau (Philipp Rück)

269/7 Erhaltung von Tragwerken – Geotechnik (Richard Weber)

KORREKTUR ZU SIA 181 KSCHALLSCHUTZ IN HOCHBAU>

KORREKTUR IN TABELLE 3

(sia) Es hat sich gezeigt, dass die Anforderungen an den Schallschutz gegen Aussenlärm bei kleinen Aussenlärmbelastungen (bzw. ruhiger Wohnlage) nur mit Schallschutzfenstern zu erreichen wären. Die Kommission SIA 181 hat daher beschlossen, die Werte gemäss folgender Tabelle anzupassen und die Terminologie an die LSV anzugleichen (korrigierte Werte und Texte rot). Die Korrektur gilt ab Publikation.

Tabelle 3: Mindestanforderungen an den Schutz gegen Luftschall von aussen

	Grad der Störung durch Aussenlärm			
Lärmbelastung	klein bis mässig		erheblich bis sehr stark	
Lage des Empfangsortes	abseits von Verkehrsträgern, keine störenden Betriebe		im <mark>Bereich</mark> von Verkehrsträgern oder störenden Betrieben	
Beurteilungsperiode	Tag	Nacht	Tag	Nacht
Beurteilungspegel dB(A)	<i>L_r</i> ≤ 60	L _r ≤ 52	L _r > 60	L _r > 52
Lärmempfindlichkeit	Anforderungswerte De			
gering	22 dB	22 dB	L _c - 38 dB	L _r - 30 dB
mittel	27 dB	27 dB	L _c - 33 dB	<i>L_r</i> – 25 dB
hoch	32 dB	32 dB	L _r - 28 dB	<i>L_r</i> - 20 dB

BEITRITE ZUM SIA IM 4. QUARTAL 2006

Vom 1. Oktober 2006 bis zum 31. Dezember 2006 traten siebzehn Firmen und fünf Zweigstellen dem SIA bei. SIA-Firmenmitglieder sind berechtigt, ihrem Firmennamen die als Marke geschützte und als Qualitätsausweis anerkannte Bezeichnung Firmenmitglied SIA beizufügen.

Die neuen Firmenmitglieder profitieren ab sofort von den exklusiven Angeboten des neuen Dienstleistungszentrums SIA-Service. Über die Telefonnummer 044 283 63 63 und E-Mail contact@siaservice.ch ist SIA-Service für Firmenmitglieder des SIA der direkte Ansprechpartner. Unter www.siaservice.ch sind die Informationen zu den Angeboten zugänglich. Im 4. Quartal konnte der SIA 76 neue Einzelmitglieder im Verein begrüssen. 37 von ihnen haben das Aufnahmeverfahren für FH-Absolventen durchlaufen. Die Einzelmitglieder können ihrer

Berufsbezeichnung das Qualitätslabel SIA beifügen. Im gleichen Zeitabschnitt erhielten zwei Studenten und zehn Berufsleute den Status als assoziiertes Mitglied. Direktion und Generalsekretariat heissen alle neuen Mitglieder im Namen des SIA Schweiz herzlich willkommen. Alle sind eingeladen, in den Sektionen, Fachvereinen und Kommissionen des SIA mitzuwirken.

Eric Mosimann, Generalsekretär SIA

FIRMENMITGLIEDER

atelier d'architecture daniel piolino, Chavannesprès-Renens

Cornelius Morscher Architekten AG, Bern phalt GmbH Architekten ETH FH SIA, Zürich planikum GmbH Landschaftsarchitektur und Umweltplanung, Zürich

roskothen architekten gmbh, Rapperswil SG Schärli + Oettli, Zürich ufo ARCHITEKTEN GmbH, Zürich

Aluis Huonder Architekt FH SIA, Disentis/Mustér BM Architectes, Collonge-Bellerive

Burkard Bissig & Partner Architekten AG, Muri b. Bern englerarchitekten BSA, Basel Personeni Raffaele Schärer, Lausanne

CST Architekten, Zug Pirmin Jung – Ingenieure für Holzbau GmbH, Rain Näf & Partner AG, Arbon

Bureau d'architecture Joseph et Stéphane CERU-TI. Vésenaz

Konrad Hanno Anstalt, Schaan

ZWEIGSTELLEN VON FIRMENMITGLIEDERN

Gartenmann Engineering AG, Zürich IBG B. Graf AG Engineering, Chur Personeni Raffaele Schärer, Neuchätel planikum GmbH Landschaftsarchitektur und Umweltplanung, Hosenruck Roschi + Partner AG, Solothurn

EINZELMITGLIEDER

Sektion Aargau

Erne Fasler Catherine , Arch. ETH, Aarau Hürzeler Toni, Arch. HTL, Zürich

Sektion Bern

Aeberhard Dieter, Arch. HTL, Bern Anliker Bernhard, Arch. HTL, Bien Bergmann Peter, Arch. HTL, Biel Binkert Erich, Kultur-Ing. ETH, Ittigen Cramer David, Dipl.-Ing. TU, Thun Fahrni Heinz, Arch. HTL, Steffisburg Hafner Heinrich, lic. phil. nat., Geograf, Bremgarten b. Bern Jäggi Bernhard, Arch. HTL, Kehrsatz Roschi Kurt, Arch. HTL, Biel Schori Daniel, Arch. HTL, Bern Stucki Sven, Arch. HTL, Bern Walzer Helko, Dipl.-Ing. Arch., Bern

Sektion Basel

Betschart Karl, Arch. FH, Birsfelden Cuendet Pierre-Henri, Arch. FH, Münchenstein Huber Ines, Arch. ETH, Basel Jeker Heinz L., Arch. FH, Büsserach Meyer Beat, Arch. FH, Bottmingen Schaller Hans, Arch. HTL, Therwil Schmid Herbert, Arch. FH, Basel

Sektion Freiburg

Virdis Sébastien, Arch. EPF, Marly

Sektion Gent

Baron Gérard, Arch. DPLG, Carouge GE Jaccaud Jean-Paul, Arch. EPF, Le Grand-Saconnex Kornmann Michel, Dr. Ing. civil, Grand-Lancy

Sektion Graubünden

Huber Ines, Arch. ETH, Basel Schumacher Michael, Arch. HTL, Chur Weiss Dominik, Bau-Ing. ETH/HTL, Chur

Sektion Jura

Ismail-Meyer Toufiq, Arch. FH, Delémont

Sektion Neuenburg

Neuhaus Marcel, Arch. ETS, Neuchâtel 4

Sektion Solothurn

Keune Guido, Arch. HTL, Solothurn

Sektion St. Gallen/Appenzell

Billinger Albert, Arch. HTL, Biel Lüthy Roland, Bau-Ing. FH, Niederuzwil Naef Ursina, Arch. ETH, St. Gallen Scherrer Adrian, Arch. HTL, Gossau Schurter Gerold, Arch. HTL, Herisau Strauss Roman, Bau-Ing. HTL, St. Gallen

Sektion Tessin

Chiappini Pierfranco, Architetto STS, Brissago Lee Dong Joon, Arch. USI, Mendrisio Pellegrini Luigi, Arch. STS/OTIA, S. Pietro Piattini Paolo, Forst-Ing. ETH, Sala Capriasca

Sektion Waadt

Cachin Raphael, Arch. EPF, Lausanne Janin Nicolas, Ing. ETS/REG A, Renens VD Reymond Louis-Philippe, Ing. civil EPF, Romanelsur-Lausanne

Sektion Winterthur

Bucher Thomas, Arch. HTL, Bassersdorf Oberholzer Barbara Anna, Bau-Ing. ETH, Hedingen Sprecher Patrik, Ing. ETH, Winterthur Stegemann Florian, Arch. FH, Baden Vetter Daniel, Bau-Ing. ETH, Aadorf

Sektion Zürich

Abdulahi Safet, Bau-Ing. ETH, Zürich Andres Bernhard, Arch. ETH, Zürich Blöchliger Thomas, Arch. ETH, Zürich Bonzanigo Luca, PhD Dr. sc. nat ETH, geolog.ch SA. Bellinzona Burkart Daniel, Arch. HTL, Zürich Diethelm Alois, Arch. FH, Zürich Fricker Pia Christina, Dipl.-Ing., Zürich Hardmeier Christian, Arch. FH, Uster Herzog Dominik, Arch. ETH, Zürich Jung Michael, Arch. ETH, Zürich Keller Michael, Arch. ETH, Zürich Konopacki Kai, Ing. Arch. FH, Zürich Manetsch Franziska, Arch. ETH, Zürich Ménard Martin, Ing. ETH, Zürich Räuftlin-Riedweg Ursula, Kultur-Ing. ETH, Uster Reinhardt Nanna, Dipl.-Ing., Zürich Sigrist Beat, Arch. ETH, Zürich Simmendinger Pia, Arch. ETH, Zürich

Sektion Zentralschweiz

Amstutz Sibylla, Arch. HTL, Luzern Antonietty Carlos, Arch. HTL, Luzern Beer Oliver, Arch. HTL, Kastanienbaum Bucher Matthias, Bau-Ing. ETH, Luzern Gadient Ueli, Arch. ETH, Luzern Lütolf Ivo, Arch. HTL, Luzern Scheuner Daniel, Arch. HTL, Luzern Schnurrenberger Beat, Arch. ETH, Cham Zweifel-Schielly Jürg, El.-Ing. ETH, Glarus

ASSOZIIERTE MITGLIEDER

Sektion Bern

Schori Patrick, Arch. ETH, Bern Wacker David, Arch. HTL, Bern

Sektion Jura

Ergün Muharrem, Arch. dipl., Chalon-sur-Saône

Sektion Neuenburg

Racine Michel, Ing. HES, Saules

Sektion Waadt

Bourgeois Marion, Ing. Env. EPF, Villeneuve VD Dreier Damien, Ing. EPF, Confignon Jeauffre Vincent, Arch. EPF, La Conversion Salvo Adrien, Ing. civil EPF, Genève

Sektion Zürich

Hüssner Karina Betina, Arch. ETH, Zürich Ramser Benedict, Arch. ETH, Zürich

ASSOZIIERTE MITGLIEDER STUDENTEN

Sektion Freiburg

Selçukoglu Eyüp, Freiburg

Sektion St. Gallen/Appenzell Pfander Daniel, Steinach Sia TEC21 5/2007 29

rechtsauskünfte bein sia

(sia) Die drei Juristen des SIA-Rechtsdienstes stehen Mitgliedern und Nichtmitgliedern für Rechtsauskünfte zur Verfügung. SIA-Firmenmitglieder und Einzelmitglieder erhalten Rechtsauskünfte jeden Dienstag und Mittwoch von 9 bis 11.30 Uhr unter der Nummer 044 283 15 15. Kurze telefonische Rechtsberatungen sind für Mitglieder des SIA gratis. Am Dienstag erteilt Jürg Gasche, lic. iur., M.B.L – HSG, Fürsprech und Notar, auf Deutsch, Französisch

und Englisch Auskunft, am Mittwoch Daniele Graber, lic. iur., dipl. Ing. HTL, auf Italienisch, Französisch und Deutsch. SIA-Firmenmitglieder mit einem Abonnement für SIA-Service erhalten jederzeit von Walter Maffioletti, lic.iur., Rechtsanwalt, unter der Nummer 044 283 15 15 Rechtsauskünfte auf Italienisch, Französisch und Deutsch.

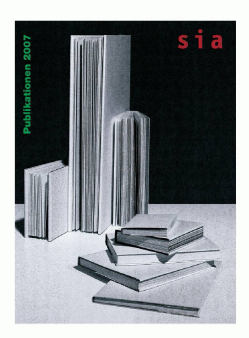
Nichtmitgliedern erteilt Jürg Gasche jeden Dienstagnachmittag von 14 bis 16.30 Uhr Rechtsauskünfte unter der Nummer 0900 742 587 (0900 SIAJUS). Diese Dienstleistung kostet ab der fünften Minute Fr. 4.– pro Minute. Die Bedingungen für schriftliche Auskünfte per Brief, per Fax oder E-Mail sind auf der SIA-Web-

site unter der Adresse http://www.sia.ch/d/ver-

ein/dienstleistungen/rechtsdienst/index.cfm

einsehbar.

PUBLIKATIONEN SIA 2006: 40 NEUE TITEL



(sia) Das neue Verzeichnis der Publikationen des SIA ist erschienen. Es enthält auf 48 Seiten das gesamte Verlagsprogramm des SIA sowie weitere aktuelle Fachbücher. Zahlreiche Neuerscheinungen sind auf den ersten Seiten mit ihrem Umschlag abgebildet, und deren Inhalt wird beschrieben. Das gesamte lieferbare Normenwerk des SIA, bestehend aus Normen, Ordnungen und Merkblättern, ist übersichtlich und in numerischer Reihenfolge aufgelistet. Neue Titel sind hervorgehoben. Zum ersten Mal gibt der SIA-Verlag nebst der bewährten CD mit sämtlichen Normen eine CD mit den Allgemeinen Bedingungen Bau (ABB) SIA 118/198 sowie SIA 118/262 bis SIA 118/267 zum Preis von Fr. 444. - heraus.

Für die thematische Suche steht im Anhang ein Sachwortregister zur Verfügung, welches auf die entsprechende Norm verweist. Ergänzend zum Normenwerk sind Produkte wie Verträge, Formulare und Gesamtwerke aufgeführt. Die Publikationsreihen der Dokumentationen und Sonderpublikationen runden das Verlagsangebot des SIA ab. Neben den Publikationen des SIA enthält das Verzeichnis auch Hinweise zum Normenabonnement und zur CD-Norm des SIA. Das Publikationsverzeichnis enthält zusätzlich die vom Verlag des SIA herausgegebenen Titel auf Italienisch und Englisch. Für die Titel in französischer Sprache gibt der SIA ein separates Verzeichnis heraus. Alle Publikationen können im Internet unter www.sia.ch/shop bestellt werden. Hier sind auch zusätzliche Angaben zu den Titeln zu finden.

Alle Mitglieder des SIA werden dieses Verzeichnis der Publikationen mit der Rechnung für den Mitgliederbeitrag erhalten. Weitere Exemplare sind bei SIA-Auslieferung c/o Schwabe AG, Tel. 061 467 85 74, Fax 061 467 85 76 E-Mail distribution@sia.ch erhältlich.

(fib) Seit dem 1. Januar 2007 versieht Dr. Hans Rudolf Ganz die Funktion des Präsidenten der Fédération Internationale du Béton (fib). Die Generalversammlung der Fédération Internationale du Béton (fib) hat bereits am 4. Juni 2006 in Neapel den diplomierten Bauingenieur ETH einstimmig für zwei Jahre zum fib-Präsidenten gewählt. Der Gewählte ist zudem Chairman der Commission 9 Reinforcing and Prestressing

Materials and Systems und war vor seiner Wahl zum fib-Präsidenten Deputy-Präsident. Auf Anfang 2007 hat die Schweizer Sektion der fib ihre aus drei Delegierten und drei Stellvertretern bestehende Delegation neu bestellt. Nebst dem Delegationsleiter Prof. Dr. Aurelio Muttoni gehören ihr Dr. Pietro Brenni, Franz Fischli, Dr. Walter Kaufmann, Dr. Tomaž Ulaga und Dr. Heiner Widmer an.

Die fib ist die grösste internationale Vereinigung, die sich mit dem Betonbau befasst. Neben der Förderung der Forschung auf dem Gebiet der Betonbauweise und der Organisation von internationalen Kongressen, Symposien und Workshops ist die Erarbeitung so genannter *Model Codes* eine wichtige Aufgabe.