Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 140 (2014)

Heft: 40: Erneuerungswelle bei Speicherkraftwerken

Vereinsnachrichten: SIA

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: 30.11.2025

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

18 **Sia** TEC21 40/2014

Beitritte zum SIA im 2. Quartal 2014

Vom 1. April bis zum 30. Juni 2014 konnte der SIA 106 neue Einzelmitglieder im Verein begrüssen. Zudem traten 25 Studierende, 18 Firmen sowie 12 Zweigstellen von Unternehmen dem SIA bei. Im Folgenden ein Überblick der Neumitglieder in der Deutschschweiz. Der Vorstand und die Geschäftsstelle des SIA danken allen neuen Mitgliedern für ihr Vertrauen und heissen sie herzlich willkommen!

FIRMENMITGLIEDER

Berghalde Architektur GmbH, Hätzingen Haltmeier Kister Architektur,

Haltmeier Kister Architektu Zürich Ioana Illi Architekturbüro, Zürich

JOM Architekten GmbH, Zürich Raumstatt Studio für Städtebau+ Architektur, Zürich RAW Architekten GmbH ETH, Zürich

Schneider Lieberherr Architekten GmbH, Zürich Stereo Architektur GmbH, Zürich

ungricht merz GmbH, Zürich Architekturbüro Liggenstorfer, Winterthur

Schleiss + Partner Architekten AG, Steinhausen

AG, Steinhausen
3HOCH4 Architekten AG, Bern
H. J. Schmid & Partner Architek-

ten AG, St. Gallen Merkli Degen Architekten, Zürich

Felder + Partner Bauingenieure
AG. Entlebuch

weberbrunner architekten ag, Zürich

Hotz Partner AG, Wädenswil

FIRMENMITGLIEDER ZWEIGSTELLEN

Emch+Berger WSB AG Ingenieure und Geometer, Kerns

Gruner AG Ingenieure und Planer, Basel Gruner Wepf AG, St. Gallen

Gruner Wepf AG, St. Gallen, Appenzell

Hunziker Betatech AG, Bülach Metron Verkehrsplanung AG, Brugg PIRMIN JUNG Büro für Bau-

physik AG, Rain Rapp Enserv AG Verbrauchskostenmanagement, Basel Rapp Gebäudetechnik AG HLKKSE-Planung, Energiekonzepte, Basel

konzepte, Basel Rapp Industrieplaner AG Organisations- und Technikplanung, Basel Rapp Infra AG, Möhlin Rapp Trans AG Mobilität,

Verkehr, Transport, Zürich

Stereo Architektur GmbH, Basel

Gruner Wepf AG, St. Gallen, Arbon

Gruner Wepf AG, St. Gallen, Degersheim

Gruner Wepf AG, St. Gallen, Grabs

Gruner Wepf AG, St. Gallen, Teufen AR

Gruner Wepf AG, Zürich, Flawil Gruner Wepf AG, Zürich, Zürich

Gruner Wepf AG, Zürich, Rickenbach b. Wil

Gruner Wepf AG, Zürich, Wil SG

Hunziker Betatech AG, Bern Kuster+Partner AG, St. Moritz Kuster+Partner AG, Lachen SZ Pirmin Jung Ingenieure für Holzbau AG, Thun RWB Hydroconcept Sàrl,

Yverdon-les-Bains Stucky SA, Renens Stucky SA, Martigny Sutter Ingenieur- und

Planungsbüro AG, Nunningen Thurm & Dinges AG, Basel Tom Munz Architekten GmbH, St. Gallen

EINZELMITGLIEDER DEUTSCHSCHWEIZ

Sektion Ausland

Dilpert-Röbig Stephanie, Dipl.-Ing. Arch. (FH), Engen, Landkreis Konstanz

Sektion Aargau

Marcantonio Bruno, Dipl. Arch. FH/SWB, Hausen AG Porta Reto, Dipl. Kultur-Ing. ETH, lic. oec. HSG, Auenstein

Sektion Bern

Bergamin Luzi, Dr. phil. nat., MSc in Physik, Münchenbuch-

Sidler Oliver, Arch. REG A, Zuzwil BE

Spring David, Dipl. Arch. USI, Heiligenschwendi

Sektion Basel

Dietmeier Jochen, Dipl.-Ing.
Arch., Freiburg
Graber Cornelia, Dipl.-Ing.
Landschaftsarch. FH, Basel
Hermann Roman, Dipl.
HLK-Ing. HTL/REG A, Basel
Herrmann Ulrich, Dipl.
Kultur-Ing. ETH, Basel
Hiestand Christoph, MSc Arch.
ETH, Basel
Koller Beat, Dipl. El.-Ing. HTL,

Binningen
Scharler Andreas, Dipl.-Ing.

TU, Arch., Basel Sloendregt Johannes, Arch. dipl. EPF, Dornach

Söhnel Sarah, Dipl.-Ing. TU, Arch., Basel Voss Christian, Dipl. Arch.

ARB, Basel Weber Lukas, Dipl. Arch. FH,

Wyssen Thomas, Dipl. Arch. FH, Basel

Sektion Graubünden

Basel

Haas Gerald, Dipl. Ing. FH, Schaan

Sektion St. Gallen/Appenzell

Carnier Michael, Dipl. Arch. FH, Widnau Fankhauser Andreas, MSc ETH Arch., St. Gallen Hungerbühler Thomas, MSc Arch. ETH, Widnau Künzle Raphaela, MSc ETH Arch., St. Gallen Loher Joshua, Dipl. Arch. FH, Widnau Waibel Matthias, Dipl. Arch. ETH. Au SG

Sektion Schaffhausen

Zimmermann Markus, Dipl. Ing. FH, Lohn SH

Sektion Solothurn

Bleuel Selina, Dipl. phil. nat. Geografin, MAS Raumplanung ETHZ, Solothurn

Sektion Thurgau

Akyildiz Siyami, Dipl. Ing. FH, Rielasingen-Worblingen Schmid Eduard, Dipl. Bau-Ing. FH, Frauenfeld

Sektion Winterthur

Bensimon Gilaad, Dipl. Arch. FH, Zürich von Ballmoos Anina, Dipl. Arch. ETH, Winterthur

Sektion Zürich

Argast Frank, Dipl. Raumplaner ETH/NDS, Zürich Arnous Carlos Peter, Dipl.-Ing. TU, Arch., Zürich Borrelli Boris Piervincenzo, Dipl. Arch., Zürich Brantschen Roman, Dipl. Arch. ETH, Zürich

Bretschneider Thomas,

Dipl.-Ing. Arch., Zürich Châtelain André Luc, MSc ETH Arch., Zürich

Chrysta Petr, Dipl. Arch. ETH, Zürich

Coloma Muñoz Marta Luz, Dipl. Arch., Küsnacht ZH

Danz Martin, Dipl. Arch. ETH, Zürich

Della Chiesa Mariano,

Umwelting. MSc ETH, Zürich Della Morte Nicola, Bauing. MSc ETH, Zürich

Elias Susana, Dipl. Arch. FH, Zürich

Faiz Nosheerwan Ahmad,

MArch, London Forrer Stefan, MSc in Arch., Zürich

Gardi Daniel, Dipl. Arch. FH, Zürich

Graber Fabian Nicolas, MSc Bau-Ing. ETH, Dipl. Arch. FH, Ueberstorf

Gratsias Alexandros, Dipl. Bau-Ing. TU, Zürich

Henriques Bicha Marques
Filipe, Master in Arch., Bern

Hutmacher Marius, Dipl. Arch. FH, Uster Illien Rita, Dipl. Landschafts-

arch. HTL, Zürich Jockwer Robert, Dr., Dipl.-

Bauing., Zürich Jörn Tobias, Dipl.-Ing., Arch., Zürich

Kellenberger Christoph, Dipl. Arch. FH. Zürich

Kister Marie Luise, Dipl.-Ing., Arch., Basel

Koch René, Dipl.-Ing., Arch., Zürich

Krayer Lukas, Dipl. Arch. ETH, Rütihof

Kuonen Sven, Dipl. El.-Ing. ETH, Embrach Lieberherr Prisca, Dipl. Arch.

ETH, Zürich Luginbühl Thomas, Dipl. Bau-Ing. FH, Wetzikon ZH

Marbes Matthias, M.Sc. in Arch., Zürich Mascello Carlo, Dipl. Ing. FH/

HLK, Dietikon Matthews Colin James, Dipl.

Arch. ETH, Zürich

Meier Dominique, Dipl. Arch.

ETH. Zürich

Mini Heike, Dipl. Bau-Ing. TU, Wallisellen

Mitropoulos Petros, MSc ETH Masch.-Ing., Zürich

Möller Hauke, Dipl.-Ing., Arch. (FH), Zürich

Oldekop Henric, Dipl.-Ing. (FH), Arch., Küsnacht ZH Page Anna, Dipl. Arch. RIBA 2, Dietikon

Pavel Gianina, Master in Schiffbau und Hochseeingenieurwesen, Birmensdorf ZH Riedl Jürg-Andreas, MSc Arch.,

Zürich Rist Stephan, Dipl.-Ing. (FH), Arch., Meilen

Seifert Annika, Dipl. Arch. ETH, Zürich TEC21 40/2014 S 1 a 19

Singer Franziska, Architektin MSc ETH, Zürich Stäheli Annemarie, Dipl. Arch. ETH, Zürich

Thijs Derk, MSc ETH Arch., Zürich

von Moos Markus, Dr. sc. techn., Dipl. Bau-Ing. ETH, Zürich

Zollinger Jürg, Dipl. Landschaftsarch. HTL, Embrach

Sektion Zentralschweiz

Barsuglia Myriam, Dipl.
Umwelt-Natw. ETH/MAS
urbanisme durable, Luzern
Deschwanden Reto,
Dipl. Bau-Ing. FH, Luzern
Maeder Christian Gregor,
Dipl. Arch. ETH, Luzern
Völkle Marc, MSc ETH Arch.,
Gersau
Wigger Roland, Dipl. Bau-Ing.

FH, Hasle LU

STUDENTENMITGLIEDER DEUTSCHSCHWEIZ

Sektion Aargau

Fuchs Stefanie, Aarau

Sektion Bern

Axhami Ardita, Bern Useini Selaudin, Kerzers

Sektion Basel

Barth Sarah, Basel Degen Jonas, Allschwil

Sektion St. Gallen/Appenzell

Holenstein Stefan, Regensdorf

Sektion Solothurn

Branger Claudio, Solothurn Branger Luca, Solothurn Sektion Winterthur

Klossner Rolf, Effretikon Nägeli Claudio, Winterthur

Sektion Zürich

Carl Tania, Herrliberg
Dändliker Sascha, Zürich
Disler Raphael, Zürich
Papandreou Artemis, Zürich
Ruggli Nina, Unterengstringen
Vukcevic Jelena, Zürich
Wäckerlin Martina, Zürich
Wagner Oliver, Zürich

Sektion Zentralschweiz

Banholzer Yvonne, Horw Frey Yves, Triengen Müller Tim, Luzern Spilchtig Andrea, Alpnach Dorf Wapp Andreas, Luzern Zanni Chiara, Luzern



KONTAKT BEI FRAGEN ZUR MITGLIEDSCHAFT

Tel. 044 283 15 01, member@sia.ch

SIA-Service für Firmenmitglieder Tel. 044 283 63 63 www.sia.ch/siaservice

Beschlüsse der Zentralkommission für Normen

Die Zentralkommission für Nomen (ZN) gab an ihrer jüngsten Sitzung vier Normen und zwei Merkblätter zur Publikation frei, eine Publikation und zwei Projektanträge wurden dagegen zurückgewiesen.

<u>Text: Markus Gehri</u>

ie Zentralkommission für Normen (ZN) hat sich an ihrer Sitzung vom 9. September 2014 fast ausnahmslos mit Themen der sektoriellen Kommission für Gebäudetechnik und Energie (KGE) beschäftigt.

Die Kommission gab vier Normen und zwei Merkblätter zur Publikation frei, und zwar die Normen SIA 241 Schreinerarbeiten mit der zugehörigen SIA 118/241 Allgemeine Bedingungen für Schreinerarbeiten, die SIA 384/7 Grundwasserwärmenutzung, die SIA 380 Grundlagen für energetische Berechnungen von Gebäuden sowie die Merkblätter SIA 2024 Raumnutzungsbedingungen für die Energieund Gebäudetechnik und SIA 2047 Energetische Gebäudeerneuerung. Gegen diese Freigaben kann bis zum 10. Oktober beim SIA Rekurs eingereicht werden.

Die neue Norm SIA 380 ist aus der Revision der Norm SIA 416/1 entstanden; sie soll künftig als Basisnorm zu allen Normen SIA 380/x dienen. Die Umnummerierung ist klar zu kommunizieren; allenfalls müssen zudem Verweisungen entsprechend angepasst werden.

Die Freigabe zur Publikation des Merkblatts SIA 2046 Integrale Tests von Gebäudetechniksystemen wurde noch nicht erteilt, da das Merkblatt sehr viele Begriffe eigenständig definiert. Hier muss noch eine bessere Abstimmung mit den übrigen Normen, insbesondere mit den LHOs, vorgenommen werden.

Den Projektstart zur Revision des Merkblatts SIA 2025 Begriffe in Bauphysik, Energie und Gebäudetechnik lehnte die ZN ab, da dieser vor allem für Normkommissionen wichtigen Begriffs- und Formelsammlung generell der normative Charakter abgesprochen wird. Dementsprechend soll das Merkblatt auf Ende 2014 zurückgezogen werden. Ebenfalls zurückgezogen wurde ein

Projektvorschlag zur Harmonisierung der Gebäudekategorien und Standardwerte: Diese Arbeit muss innerhalb der sektoriellen Kommission geleistet werden. In der ZN wurden zudem Massnahmen diskutiert und versuchsweise angeordnet, um künftige Normen nach der Freigabe schneller in beiden Sprachversionen publizieren zu können.

Die Teilnehmer nahmen zudem Kenntnis von der Gründung der Kommission für Informatiknormen KIN und der Kommission für Nachhaltigkeit und Umwelt KNU. Deren Pflichtenhefte sollen an der nächsten Sitzung genehmigt und die vorgeschlagenen Mitglieder gewählt werden. •

Dr. Markus Gehri ist Leiter des Bereichs Normen beim SIA; markus.gehri@sia.ch

Wahlen in SIA-Kommissionen

In einer Reihe von Kommissionen des SIA wurden im ersten Halbjahr 2014 neue Mitglieder und neue Präsidenten gewählt. Im Folgenden die Ergebnisse der Kommissionswahlen bis Ende Juni 2014.

Durch die Kommission für Gebäudetechnik und Energie (KGE) am 19.5.2014 gewählt:

In Kommission SIA 2039 Mobilität

Mark Sieber, Dipl. Kultur-Ing. ETH, Verkehrsplaner SVI, Zürich (Präsident)

Christian Bach, Automobil Ing. FH, Dübendorf

Hans D. Halter, Arch. HTL/SIA, Windisch

Bruno Hoesli, Bau-Ing. HTL, Raumplaner NDS HTL FSU, Zürich

Gianni Moreni, lic. oec. HSG, Zürich

Walter Ott, lic. oec. publ., Dipl. El. Ing. ETH, Raumplaner, Zürich

Katrin Pfäffli, Dipl. Arch. ETH/SIA, Zürich

Pierre Renaud, ing. méc. Dipl. EPF/SIA, La Sagne

Martin Sager, Dipl. Maschinen-Ing. ETH, Bern

Martin Tschopp, MSc in Geography, Bern Erich Willi, Dipl. Geograf, Zürich

Klaus Zweibrücken, Dipl.-Ing., Rapperswil

<u>In Kommission SIA 2040</u> <u>SIA-Effizienzpfad Energie</u>

Martin Ménard, Dipl. Ing. ETH/SIA, Zürich (Präsident) Andreas Eckmanns, Dipl. El. Ing. HTL, Bern

Pierre Ehrensperger, Dipl. Arch. ETH/SIA, Bern Walter Fassbind, Dipl. Ing. Umwelt MAS/FH, Zug ROIf Frischknecht, Dipl. Bau-Ing. ETH/SIA, Uster Adrian Grossenbacher, Dipl. Ing. FH HLK, Bern Heinrich Gugerli, Dr. Dipl.

Bau-Ing. ETH/SIA, Zürich Monika Hall, Dipl. Ing. TH, Muttenz

Bruno Hoesli, Bau-Ing. HTL, Raumplaner NDS HTL FSU, Zürich

Martin Hofmann, Eidg. Dipl. Baumeister, Zürich Stefan Kälin, Dipl. El. Ing.

Stefan Kälin, Dipl. El. Ing HTL, Zürich

Markus Koschenz, Dipl. Ing. FH/HLK/SIA, Cham Roberto Pelizzari, Dipl. Arch.

ETH/SIA, Zürich Alain Roserens, Dipl. Arch. ETH/SIA, Zürich

Stefan Schneider, Dipl. Geograf, Zürich

Roland Stulz, Dipl. Arch. ETH/ SIA, Dübendorf

Francine Wegmüller-Gass, Géol. dipl. SIA, Dr. es. science, Echallens

Heinz Wiher, Dipl. El. Ing. ETH, Winterthur

Durch die Zentralkommission für Ordnungen (ZO) am 27.2.2014 und 6.5.2014 gewählt:

In Kommission SIA 142/143 Wettbewerbe und Studienaufträge

Thomas Stauffacher, Dipl. Arch. ETH/SIA, Obstalden Durch die Kommission für Hochbaunormen (KH) am 20.1.2014 und 22.5.2014 gewählt:

<u>In Kommission SIA 279</u> <u>Wärmedämmende Baustoffe</u>

Fabrizio Sorchi, Anwendungstechniker, Flums

In Kommissionen SIA 232 Geneigte Dächer und SIA 271 Abdichtungen in Hochbauten

Gery Wetterwald, Bauspengler,

In Kommission SIA 242 Verputz- und Trockenbauarbeiten

René Wicki, Eidg. Dipl. Gipsermeister, Seuzach

In Kommission SIA 243 Verputzte Aussenwärmedämmung

Roger Hugger, Gipser/technischer Kaufmann, Sennwald

In Kommission SIA 251 Schwimmende Estriche

Roberto Cazzato, Bauführer SBA, Holderbank

<u>In Kommission SIA 318</u> <u>Garten- und Landschaftsbau</u>

Daniel Kocher, Produktmanager, Lyss In Kommission SIA 281 Dichtungsbahnen

Andreas Roller, Dipl.-Ing. Kunststoffchemie, Sarnen

Durch die Zentralkommission für Normen (ZN) am 5.3.2014 und 4.6.2014 gewählt:

Kommission für Gebäudetechnik- und Energienormen (KGE)

Zoran Alimpić, Dipl. HLK Ing. FH; MBA; Eidg. Dipl. Energieberater, Zürich

Kommission für Hochbaunormen (KH)

Drazenka Dragila-Salis, Dipl. Arch., Direktorin Infrastrukturbereich Bauten d. ETH Zürich, Zürich

Kommission für Tragwerksnormen (KTN)

Andrea Basetti, Dipl. Bau-Ing. ETH/SIA, Dr. sc. techn., Zürich

Markus Knobloch, Dipl. Bau-Ing. TU/SIA, Dr. sc. techn., Adlikon Diego Somaini, Dr. MSc Bau-Ing. ETH/SIA, Solothurn

Durch die Kommission für Tragwerksnormen (KTN) am 9.4.2014 gewählt:

<u>In Kommission SIA 262</u> Betonbau

Kerstin Wassmann, Dipl. Bau-Ing., Würenlingen Walter Kaufmann, Dr. Dipl. Bau-Ing. ETH; Greifensee

In Kommission SIA 260 Grundlagen der Projektierung von Tragwerken

Bruno Sudret, Prof. Dr. Dipl. Bau-Ing. Zürich

Radon-Tagung

Die Krebsliga Schweiz und das Bundesamt für Gesundheit widmen ihre diesjährige Krebstagung dem Thema Radon. Sie findet unter dem Motto «Radon – unterschätztes Risiko im Wohnraum» am 4.12. in Bern statt. Radon ist ein natürliches, radioaktives Edelgas, das aus dem Erdreich in Gebäude gelangen kann. Schweizweit werden jährlich etwa 200–300 Todesfälle infolge Lungenkrebs auf erhöhte Radonkonzentrationen in Innenräumen zurückge-

führt. An der Krebstagung, die in Partnerschaft mit dem SIA durchgeführt wird, beleuchten Experten aus Wissenschaft, Bauwesen und Medizin das Thema aus verschiedenen Blickwinkeln. Im Rahmen des ganztägigen Programms werden u.a. Massnahmen zur Radonreduktion an neuen und bestehenden Bauten und ihre Konsequenzen für Gesetze und Baunormen aufgezeigt und diskutiert. Die Tagung richtet sich an Architekten und Ingenieure ebenso wie an Behördenvertreter und Akteure der Immobilienbranche. • (sia)



KREBSTAGUNG 2014: RADON – UNTERSCHÄTZTES RISIKO IM WOHNRAUM

4. 12.2014, 9.15–16.30 Uhr, Hotel National, Hirschengraben 24, 3011 Bern.

Teilnahmegebühr: Fr. 80.– inkl. Tagungsmappe. Tagungssprachen sind Deutsch und Französisch.

Anmeldung bis zum 21.11.2014: www.krebsliga.ch/krebstagung

Weitere Informationen: krebstagung@krebsliga.ch