

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **130 (2004)**

Heft 47: **San Bernardino**

PDF erstellt am: **22.05.2024**

### **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.

## Das aktuelle Register der Dichtungsbahnen

Die Kommission SIA 281 *Bitumen und Polymerbitumen-Dichtungsbahnen* publiziert im Halbjahresrhythmus eine Liste derjenigen Bitumen- und Polymerbitumen-Dichtungsbahnen, für die auf Antrag der entsprechenden Hersteller ein Prüfbericht über die vollständig bestandenen Prüfungen nach SIA 281 und SIA 281/1 vorliegt. Der Prüfbericht darf beim Einreichen

nicht mehr als ein Jahr alt sein. Das aktuelle Register der Dichtungsbahnen kann von der SIA-Homepage unter [www.sia.ch/download/bdregister.pdf](http://www.sia.ch/download/bdregister.pdf) abgerufen werden.

Anträge für die Aufnahme in die Liste sind mit dem SIA-Formular samt Prüfbericht und zugehörigem Deklarationsnachweis an das SIA-Generalsekretariat, Abteilung Normen und Ordnungen, Postfach, 8039 Zürich, zu richten. Abgabetermin ist der 25. Februar 2005. Die nächste Liste wird im Frühling 2005 publiziert. Pro halbjährlichen Registereintrag wird für jede Bahn ein Unkostenbeitrag von Fr. 20.– erhoben.

Manfred N. Partl, Präsident der Kommission SIA 281

| Antragsteller              | Hersteller         | Produktname & Identifikation | Typ / Spezielle Zuordnung / Anwendungsgebiet gemäss SIA 281 | Bericht Nummer | Bericht Datum | Status der Prüfung * |
|----------------------------|--------------------|------------------------------|---|----------------|---------------|----------------------|
| Aeschlimann, CH-Zofingen   | Italiana Membr., I | Tecnogum EP5 GA              | EP5 / GA / B1, B2, C  | A2581          | 15.03.04      | VP                   |
| Aeschlimann, CH-Zofingen   | Italiana Membr., I | Tecnogum PPV5 GA WF          | PPV5 / GA / B1, B2, C                                       | A2684          | 14.10.04      | VP                   |
| Aeschlimann, CH-Zofingen   | Italiana Membr., I | Tecnogum EP5                 | EP5 / - / A1, B1, B2, C                                     | A2324/1        | 17.12.02      | VP                   |
| Bauder, CH-Rotkreuz        | Bauder, D          | Bauder Pont EP5 GA           | EP5 / GA / C  | A2655          | 21.08.04      | VP                   |
| Bauder, CH-Rotkreuz        | Bauder, D          | Bauder EP5t                  | EP5 t / - / A1, B1, B2, C                                   | A2687          | 14.09.04      | VP                   |
| Bitbau, A-Innsbruck        | Bitbau, A          | EP5 flam WF                  | EP5 / WF / A1, B1, B2                                       | A2487          | 04.08.03      | 1.NP                 |
| Bitbau, A-Innsbruck        | Bitbau, A          | EP4 flam WF                  | EP4 / WF / A1, B1, B2                                       | A2485          | 04.08.03      | 1.NP                 |
| Bitbau, A-Innsbruck        | Bitbau, A          | EGV 3 s                      | EGV 3 s / - / A1, B1, B2, D                                 | A2491          | 04.08.03      | 1.NP                 |
| Bitbau, A-Innsbruck        | Bitbau, A          | EP5 GA                       | EP5 / GA / C  | A2488          | 04.08.03      | 1.NP                 |
| Bitbau, A-Innsbruck        | Bitbau, A          | EP5 flam                     | EP5 / - / A1, B1, B2, C                                     | A2499          | 04.08.03      | 1.NP                 |
| Bitbau, A-Innsbruck        | Bitbau, A          | EV 3 s                       | EV3 s / - / A1, B1, D                                       | A2490          | 04.08.03      | 1.NP                 |
| Bitbau, A-Innsbruck        | Bitbau, A          | EP3                          | EP3 / - / A1, B1, B2  | A2489          | 04.08.03      | 1.NP                 |
| Imperbel Group, B-1651 Lot | PRS, B-Perwez      | Derbigum SP4                 | PPV4 / - / A1, A2   | A2421          | 17.12.02      | 1.NP                 |
| Imperbel Group, B-1651 Lot | PRS, B-Perwez      | Derbigum SP5 GA              | PPV5 / GA / A1, B1, B2, C                                   | A2674          | 26.08.04      | 2.NP                 |
| Imperbel Group, B-1651 Lot | PRS, B-Perwez      | Derbigum GC5                 | PPV5 / GA / A1, B1, B2, C                                   | A2422          | 17.12.02      | 1.NP                 |
| Imperbel Group, B-1651 Lot | PRS, B-Perwez      | Derbigum SP4 AR / WW         | PPV4 / WF / A1  | A2420          | 17.12.02      | 1.NP                 |
| Imperbel Group, B-1651 Lot | PRS, B-Perwez      | Derbicolor 4                 | PPV4 ard / - / A1, A2                                       | A2432          | 23.01.03      | 1.NP                 |
| Soprema, CH-Spreitenbach   | Soprema, CH        | SOPRALEN EP5 flam strada     | EP5 flam / - / C  | A2551          | 20.01.04      | 1.NP                 |
| Soprema, CH-Spreitenbach   | Soprema, CH        | Sopralen EP5 flam            | EP5 flam / - / B1, B2, C                                    | A2552          | 20.01.04      | VP                   |
| Soprema, CH-Spreitenbach   | Soprema, CH        | Sopralen EP5 Performa GA     | EP5 flam / GA / C   | A2548          | 20.01.04      | 2.NP                 |
| Soprema, CH-Spreitenbach   | Soprema, CH        | Sopralen EP5 GA Performa 2   | EP5 / GA / C  | A2464          | 11.06.03      | VP                   |
| Soprema, CH-Spreitenbach   | Soprema, CH        | Sopralen EV3 ts              | EV3 ts / - / A1, B1   | A2549          | 20.01.04      | VP                   |
| Soprema, CH-Spreitenbach   | Soprema, CH        | Sopralen EGV3 ts             | EGV3 ts / - / A1, B1  | A2553          | 20.01.04      | VP                   |
| Soprema, CH-Spreitenbach   | Soprema, CH        | Sopralen EP4 WF flam         | EP4 flam / WF / A1, B1                                      | A2550          | 20.01.04      | VP                   |
| Soprema, CH-Spreitenbach   | Soprema, CH        | Sopralen EP4 flam            | EP4 flam / - / A1, B1, B2                                   | A2547          | 20.01.04      | VP                   |
| swisspor, CH-Steinhausen   | Vaparoid, CH       | BIKUTOP EP5                  | EP 5 / - / A1, B1, B2, C                                    | A2563          | 03.02.04      | 1.NP                 |
| swisspor, CH-Steinhausen   | Vaparoid, CH       | BIKUPONTE GA2 ts             | EPV 5 / GA / C  | A2470          | 17.06.03      | 2.NP                 |
| Villas Austria, A-Fürnitz  | Villas Austria, A  | Isoவில் EP5 GA               | EP5 / GA / C  | A2568          | 12.02.04      | VP                   |
| Villas Austria, A-Fürnitz  | Villas Austria, A  | Elastovill EP4 s WF flam     | EP4 s flam / WF / A1, B1, B2                                | A2576          | 12.02.04      | VP                   |
| Villas Austria, A-Fürnitz  | Villas Austria, A  | Elastovill EP5 s WF flam     | EP5 s flam / WF / A1, B1, B2                                | A2571          | 12.02.04      | VP                   |
| Villas Austria, A-Fürnitz  | Villas Austria, A  | Isoவில் EP5-AB               | EP5 AB / - / C  | A2571-1        | 21.09.04      |                      |
| Villas Austria, A-Fürnitz  | Villas Austria, A  | Isoவில் EP5-AB               | EP5 AB / - / C  | A2569          | 12.02.04      | 2.NP                 |
| Villas Austria, A-Fürnitz  | Villas Austria, A  | Villas EV 3s                 | EV 3 s / - / A1   | A2572          | 24.02.04      | VP                   |

\* Status der Prüfung: VP = Vollprüfung, NP = Nachprüfung

## Neuer Präsident bei der IVBH

(pd/ivbh) Per 1. November trat Manfred Hirt, dipl. Bauing EPFL/SIA, Professor für Stahlbau an der ETH Lausanne, für die kommenden drei Jahre sein Amt als Präsident der Internationalen Vereinigung für Brückenbau und Hochbau (IVBH) an. Zuvor war Manfred Hirt in der IVBH bereits Mitglied, dann technischer Sekretär der Arbeitskommission 2 *Stahl-, Holz- und Verbundbau*, Mitglied der Redaktionskommission, Mitglied mehrerer wissenschaftlicher Komitees für die Organisation von Veranstaltungen der IVBH und von

1999 bis 2001 Vorsitzender der Technischen Kommission. Er ist seit 1999 Mitglied der Geschäftsleitung und war Vizepräsident der IVBH. Manfred Hirt ist durch seine Lehrtätigkeit für seine Arbeiten in den Gebieten der Ermüdung und Bruchmechanik von Stahlkonstruktionen, Lasten und Einwirkung auf Tragwerke, Sicherheit und Gebrauchstauglichkeit sowie Stahl-Beton-Verbundbau international bekannt. Ein besonderes Anliegen ist dem neu gewählten Präsidenten das Programm, mit welchem die IVBH bei jungen Ingenieuren das Interesse für aktive und originelle Mitarbeit in der Vereinigung wecken will.

## Die Swissbau 05 zeigt die Zukunft der Bauwirtschaft

(pd/mch) Vom 25. bis 29. Januar 2005 wird in Basel die erste wiedervereinigte Swissbau stattfinden. Nach Jahren der Trennung in zwei thematisch unterschiedlich gegliederte Baumessen verschafft die Veranstaltung den Fachleuten

nun alle zwei Jahre einen umfassenden Überblick über die gesamte Baubranche von der Planung über Baumaterialien bis zum Innenausbau. Über 1350 Aussteller zeigen auf einer Nettofläche von rund 70000m<sup>2</sup> Ausstellungsfläche ihre neusten Produkte und Dienstleistungen. Als Messe in der Messe präsentiert sich gleichzeitig die *Metallbau 05*. Um das riesige Angebot der bedeutendsten Branchenleistungsschau besucherfreundlich zu präsentieren, wurden die Hallen thematisch neu geordnet: Rohbau/Gebäudehülle, Innenausbau, Technik/Baustelle sowie Konzept/Planung. Spannende Sonderschauen sowie ein interessantes Rahmenprogramm ergänzen die Ausstellung und machen den Besuch zum Muss für alle, die sich für das Bauen, Umbauen und Renovieren interessieren. Detaillierte Informationen sind über [www.swissbau.ch](http://www.swissbau.ch) abrufbar.

### SIA: Nachhaltiges Bauen

Der SIA ist in der Halle 4/1 mit einem grossen Stand zum nachhaltigen Bauen vertreten. Er stellt nebst dem gesamten Verlagsprogramm seine neuesten Publikationen zum nachhaltigen Bauen im Hochbau vor. Präsent sind auch die beiden Fachzeitschriften des SIA, *tec21* und *Tracés*. Dazu veranstaltet der SIA Fachvorträge über nachhaltiges Bauen und über die Mediation als Methode zur einvernehmlichen Lösung von Konflikten. Am Dienstag, dem 25. Januar, um 17.00 Uhr wird das neue Fachbuch *Bauen in der Schweiz – ein Handbuch für Architekten und Ingenieure* vorgestellt.

### Swissbau/Metallbau 05

Messe Basel, Dienstag, 25. Januar bis Samstag, 29. Januar 04  
Geöffnet von 9 bis 18 Uhr, letzter Tag bis 17 Uhr

Eintritt: Tageskarte: Fr. 30.–  
AHV/Schüler/Studenten Fr. 15.–  
Online-Ticket Fr. 20.–

Veranstalter: MCH Messe Basel AG

Internet: [www.swissbau.ch](http://www.swissbau.ch), E-Mail: [info@swissbau.ch](mailto:info@swissbau.ch)

Online können die Besucher bis zum letzten Messetag schnell und bequem ihr Ticket per Internet kaufen oder einen Ausstellungsgutschein in eine Eintrittskarte umwandeln.

MeetMe ermöglicht den Besuchern, gezielt mit einem Aussteller in Kontakt zu treten, sich über dessen Produkte zu informieren und mit ihm einen Messetermin zu vereinbaren.

swissbau

Basel 25–29|01|2005



Innovationsforum der  
Swiss Steel (Stahl Gerlafingen,  
von Moos Stahl)

an der Swissbau vom 25.–29. Januar 2005 in Basel

Wir freuen uns auf Ihren Besuch – sei es anlässlich einer Informationsveranstaltung oder zu irgendeiner Zeit während der **Swissbau!**

|                 | Di 25.01.05   | Mi 26.01.05   | Do 27.01.05  | Fr 28.01.05   | Sa 29.01.05   |
|-----------------|---|---|--|---|---|
| 10:00 bis 11:00 | Bauunternehmung <b>Losinger</b><br>A. Angehrn           | <b>Holcim (Schweiz) AG</b><br>M. Keller                                     | <b>ETH Zürich</b><br>Prof. A. Dazio                      | <b>FH Rapperswil</b><br>Prof. A. Kenel                  | <b>SGK</b><br>Dr. Y. Schiegg                                    |
|                 | Zusammenarbeit Bau-Ing und Bauunternehmer in der Praxis | Chancen des modernen Betons   | Edbebensicheres Bauen                                    | Qualitätssicherung von Betonstahl nach der Norm SIA 262 | Neueste Erkenntnisse in der Korrosionsforschung bei Betonbauten |
| 13:30 bis 14:30 | <b>Debrunner &amp; Acifer</b><br>P. Schuler             | <b>SIKA AG</b><br>T. Hirschi  | <b>EPF Lausanne</b><br>Prof. E. Brühwiler                | <b>ETH Zürich</b><br>Prof. T. Vogel                     |   |
|                 | Eisenlisten modern und qualitativ sicher erstellen      | Performance der Betonzusatzmittel insbesondere Dauerhaftigkeit und Ökologie | Einsatzmöglichkeiten von leistungsfähigeren Betonstählen | Folgen der Norm SIA 262                                 |   |

Sie finden uns im Erdgeschoss der Halle 1, Stand C83.

# [DAMPF-SPERRE]

**Radonsperre**, die verhindert, dass das natürliche Edelgas in die Innenräume eines Hauses dringt.

**Grund:** Zerfällt Radon in radioaktive Folgeprodukte, so können diese beim Einatmen in die Lunge geraten, sich dort ablagern und das Lungengewebe bestrahlen.

## Radon verursacht Lungenkrebs.

Es gibt eine Lösung. Informieren Sie sich jetzt!



Bundesamt für Gesundheit

Bundesamt für Gesundheit  
Abteilung Strahlenschutz  
Sektion Radon  
3003 Bern

Tel. 031 324 68 80  
Fax 031 322 83 83  
[radon@bag.admin.ch](mailto:radon@bag.admin.ch)  
[www.ch-radon.ch](http://www.ch-radon.ch)