

Referenzen (Stand Juni 2010)

Auftritte und Präsentationen

Titel	Gastgeber und Anlass	Referent/innen
2010		
Gemeinsame Veranstaltung mit dem Ingenieurtram	,Tag der offenen Baustelle: Sanierung Hardbrücke und Tramlinie Zürich-West, 4. September 2010, Stadt Zürich	Vertreter der Hochschule für Technik Rapperswil, ETH Zürich, Empa
,Forschungs-Cafés Bau: Innovationsförderung für die Schweizer Bauwirtschaft'	Workshop ,Impulse für Innovationen in der europäischen Bauwirtschaft – zwischen Selbstorganisation und regulativem Druck', 18. Juni 2010, Institut Arbeit und Technik, Fachhochschule Gelsenkirchen	Tanja Lütolf, PZB
,Gebäude Modernisierung – Chance und Hürden'	Messeplattform ,realSite/blue&green: Nachhaltigkeit in der Immobilienwirtschaft', 15.-17. Juni 2010, Messe Zürich Plattform Zukunft Bau als Veranstaltungspartnerin	Dr. Peter Richner, Empa/PZB
,Der Wettbewerb der Label'	Messeplattform ,realSite/blue&green: Nachhaltigkeit in der Immobilienwirtschaft', 15.-17. Juni 2010, Messe Zürich Plattform Zukunft Bau als Veranstaltungspartnerin	Prof. Dr. Holger Wallbaum, ETH Zürich Dr. Hans-Peter Burkhard, CCRS, Uni Zürich et al.
,2000 Watt mit Wissen statt Glauben'	Plattform Zukunft Bau, GV 2010, 17. Mai 2010, bei BELIMO AG	Alfred Freitag, BELIMO Automation AG
,Innovation'	Plattform Zukunft Bau, GV 2010, 17. Mai 2010, bei BELIMO AG	Peter Schmidlin, BELIMO Automation AG
Besichtigung Produktion BELIMO Automation AG	Plattform Zukunft Bau, GV 2010, 17. Mai 2010 bei BELIMO AG	Alfred Freitag, BELIMO Automation AG
Symposium: ,Neue Monte Rosa-Hütte und energieautarke Raumzelle: Prototypen für das Bauen der Zukunft'	Begleitveranstaltung zur Eröffnungsfeier der swissbau, 12. Januar 2010	Dr. Peter Richner, Empa/PZB
,Visionäres Projekt an spektakulärer Lage' (Neue Monte Rosa-Hütte)	Begleitveranstaltung zur Eröffnungsfeier der swissbau, 12. Januar 2010	Prof. Dr. Meinrad Eberle, ETH Zürich

Titel	Gastgeber und Anlass	Referent/innen
„Neue Wege bei der Automatisierung der Gebäudetechnik“ (Neue Monte Rosa-Hütte)	Begleitveranstaltung zur Eröffnungsfeier der swissbau, 12. Januar 2010	Prof. Dr. Lino Guzella, ETH Zürich
„Visionäres Projekt an spektakulärer Lage“ (Energieautarke Raumzelle „Self“)	Begleitveranstaltung zur Eröffnungsfeier der swissbau, 12. Januar 2010	Mark Zimmermann, Empa
2009		
Präsentation PZB in Toloche-naz	Fédération vaudoise des entrepreneurs (FVE) à Tolochenaz, 18. Oktober 2009	Prof. Dr. Thomas Keller, EPFL/PZB
Zukünftige Baufachleute: Veränderung in der Fachhochschul-Bildungslandschaft	Plattform Zukunft Bau, GV 2009, 12. Mai 2009, bei Hochschule für Technik Rapperswil	Prof. Dr. Jürg Speerli, Hochschule Rapperswil
Gewinner des Futur-Innovationspreises 2008: RockNet – Alarmsystem Naturgefahren	Plattform Zukunft Bau, GV 2009, 12. Mai 2009, bei Hochschule für Technik Rapperswil	Prof. Dr. Hansruedi Schneider, Hochschule Rapperswil
Besichtigung Wasserbau- / Geotechnik- / Baustoffprüflabor, Hochschule Rapperswil	Plattform Zukunft Bau, GV 2009, 12. Mai 2009, bei Hochschule für Technik Rapperswil	
Fitnesskur für das Bauwerk Schweiz (2 Auftaktveranstaltungen)	Weiterbildungsseminar CO ₂ aktiv, Eternit und Swisspor, 2./9. Februar 2009 in Filzbach/Schangnau	Tanja Lütolf, PZB Dr. Peter Richner, Empa/PZB
2008		
Nachhaltiges Bauen als Grundlage für die Zukunft	Kyburg-Forum des HEV Zürich, 21. Oktober 2008, Casino Winterthur	Dr. Peter Richner, Empa/PZB
Implenia einen Schritt voraus: CO ₂ -optimiertes Bauen	Plattform Zukunft Bau, GV 2008, 8. Mai 2008, bei Hochschule Luzern	Andreas Pfeiffer, Implenia Real Estate / Reuss Engineering AG
Das Spital der 2000-Watt-Gesellschaft – energieoptimiert dank Simulationen	Plattform Zukunft Bau, GV 2008, 8. Mai 2008, bei Hochschule Luzern	Matthias Sulzer, Hochschule Luzern - Technik & Architektur / Lauber IWISA
Optimierte Lüftung im Operationssaal	Plattform Zukunft Bau, GV 2008, 8. Mai 2008, bei Hochschule Luzern	Prof. Kurt Hildebrand, Hochschule Luzern - Technik & Architektur
Besichtigung Mess- und Versuchslabor, ZIG, Zentrum für Integrale Gebäudetechnik	Plattform Zukunft Bau, GV 2008, 8. Mai 2008, bei Hochschule Luzern	Prof. Kurt Hildebrand, Hochschule Luzern - Technik & Architektur

Titel	Gastgeber und Anlass	Referent/innen
‚CO ₂ aktiv Intensivseminar‘ ‚Mit dem Klimawandel Geld verdienen?‘ 4 Auftaktveranstaltungen	Weiterbildungsseminar CO ₂ aktiv, Eternit und Swisspor, 4./25. Februar 2008 in Worben, 11./18. Februar in Wildhaus	Tanja Lütolf, PZB
‚Gebäudesanierung heute und morgen‘	Weiterbildungsseminar CO ₂ aktiv, Eternit und Swisspor, 4./25. Februar 2008 in Worben, 11./18. Februar in Wildhaus	Mark Zimmermann / Richner, Empa
‚Bauforschung – Motor für Fortschritt‘	Verband Schweizerischer Generalunternehmer (VSGU) / Gruppe der Schweizerischen Gebäudetechnik-Industrie (GSGI), Mitgliederversammlung, 30. Januar 2008, Zürich	Tanja Lütolf, PZB
‚Forschung als wissen- und wirtschaftliche Dienstleistung‘	Forschungs-Café Bau: Verband Schweizerischer Generalunternehmer (VSGU) / Gruppe der Schweizerischen Gebäudetechnik-Industrie (GSGI), Mitgliederversammlung, 30. Januar 2008, Zürich	Dr. Peter Schwehr, Brenet, Giancarlo Perotto, Losinger Construction AG
‚Innovationen fürs Leben‘	Forschungs-Café Bau: Verband Schweizerischer Generalunternehmer (VSGU) / Gruppe der Schweizerischen Gebäudetechnik-Industrie (GSGI), Mitgliederversammlung, 30. Januar 2008, Zürich	Prof. Ludger Hovestadt, ETH Zürich
‚CO ₂ -optimiertes Bauen als Grundlage für die Zukunft‘	Partneranlass SVDW, 9. Januar 2008, Pfäffikon	Dr. Peter Richner, PZB
2007		
‚CO ₂ -optimiertes Bauen als Grundlage für die Zukunft‘	Bauenschweiz, Herbstplenarversammlung, 15. Nov. 2007, Bern	Dr. Peter Richner, PZB
‚2000 W Gesellschaft: Intelligente energetische Gebäudesanierung‘	Partneranlass Holzbau Schweiz, 31. Oktober 2007, Flumroc Flums	Dr. Peter Richner, Empa/PZB
‚Bauforschung – Motor für Fortschritt‘	Forschungs-Café Bau: suissetec, Präsidialkonferenz, 28. September 2007	Tanja Lütolf, PZB Prof. Hansjürg Leibundgut, ETH Zürich

Titel Referat	Gastgeber und Anlass	Referent/innen
‚Bauforschung‘	Forschungs-Café Bau: suissetec, Präsidialkonferenz, 28. September 2007	Peter Schilliger, Zentralpräsident suissetec
‚Plattform Zukunft Bau‘	ENAC, EPF Lausanne, Departementsleitung, 13. Sept. 2007	Tanja Lütolf, PZB
‚Die energetische Fitnesskur für das Bauwerk Schweiz‘	Bauenschweiz, Parlamentarieranlass, 04. Juni 2007, Bern	Dr. Peter Richner, PZB
‚Forschung – der Schlüssel für eine erfolgreiche Bauwirtschaft‘	Stutz AG, Kaderanlass, 11. Mai 2007, Kartause Ittingen	Dr. Peter Richner, PZB
‚Systematik der Transformation des Bauwerks Schweiz‘	GV der Plattform Zukunft Bau, 03. Mai 2007, ETH Höggerberg	Prof. Ludger Hovestadt / Prof. Hansjürg Leibundgut, Institut für Hochbautechnik, D-ARCH, ETH Zürich
‚Architektur informiert‘	GV der Plattform Zukunft Bau, 03. Mai 2007, ETH Höggerberg	Prof. Fabio Gramazio / Prof. Matthias Kohler, Architektur und digitale Fabrikation, D-ARCH, ETH Zürich
‚Ein Roboter mauert‘ - Präsentation des Bauroboters	GV der Plattform Zukunft Bau, 03. Mai 2007, ETH Höggerberg	Mike Lyrenmann, Architektur und digitale Fabrikation, D-ARCH, ETH Zürich
‚Forschung – der Schlüssel für eine erfolgreiche Bauwirtschaft‘	Swiss Beton, Frühlingsversammlung, 25. April 2007, Verkehrshaus Luzern	Dr. Peter Richner, PZB
‚Forschung – die Basis erfolgreicher Innovationen‘	Allianz der Bauindustrie, 15. März 2007, UBS Zürich	Dr. Peter Richner, PZB
‚Plattform Zukunft Bau‘	Hochschule für Technik Rapperswil HSR, Direktionsmitglieder Bauwesen, 19. Februar 2007	Tanja Lütolf, PZB
‚Marktplatz Bauforschung‘	Swissbau 2007, 26. Januar 2007, Basel mit Posterausstellung der Forschungsinstitute sowie des Eidg. Instituts für Geistiges Eigentum	NR Hans Rutschmann, Präsident PZB
‚Bauforschung in der Schweiz und in Europa‘	Swissbau 2007, 26. Januar 2007, Basel	Dr. Peter Richner, Empa/PZB
‚Die KTI im Bundesamt für Berufsbildung und Technologie‘	Swissbau 2007, 26. Januar 2007, Basel	Hansruedi Zeller, Experte KTI

Titel Referat	Gastgeber und Anlass	Referent/innen
„Bi-Komponenten-Faser zur mechanischen Verstärkung von Beton“ – ein KTI Projekt	Swissbau 2007, 26. Januar 2007, Basel	Eugen Schwitter, Fibrotec AG
„Circo-Solar – Die direkte Einspeisung der Solarwärme in das Warmwassernetz“	Swissbau 2007, 26. Januar 2007, Basel	Ralph Eismann, Ernst Schweizer AG, Metallbau
2006		
„Plattform Zukunft Bau“	Departement Bau, Umwelt und Geomatik (D-BAUG), ETH Zürich Departementsleitung, 24. November 2006	Tanja Lütolf, PZB
„Forschung, der Schlüssel für eine erfolgreiche Bauwirtschaft“	Bauenschweiz, Herbstplenarversammlung, 22. November 2006, Bern	Dr. Peter Richner, PZB
„Plattform Zukunft Bau“	Gruppe der Schweizerischen Bauindustrie SBI / Allianz der Bauindustrie-Organisationen, Mitgliederversammlung, 9. Juni 2006, Halbinsel Au	Tanja Lütolf, PZB
„Forschungsunterstützung durch die Plattform Zukunft Bau“	Plattform Zukunft Bau, GV 2006 bei Empa	Prof. Hansjürg Leibundgut, PZB
„Bauforschung in der Schweiz und in Europa“	Plattform Zukunft Bau, GV 2006 bei Empa	Dr. Peter Richner, Empa
„Die Angebote der Förderagentur für Innovation KTI“	Plattform Zukunft Bau, GV 2006 bei Empa	Hansruedi Zeller, Experte der KTI
Ein KTI-Projekt und seine Wirkung im KMU	Plattform Zukunft Bau, GV 2006 bei Empa	Georges Bättig, CEO Sacac Schleuderbetonwerk AG
„Plattform Zukunft Bau“	Stammgruppe Ausbau und Gebäudehülle, Vorstand, 30. März 2006, Zürich	Tanja Lütolf, PZB
„Plattform Zukunft Bau“	Schweizerischer Verband Dach und Wand (SVDW), Partnertagung, 11. Januar 2006, Pfäffikon SZ	NR Robert Keller, PZB

Titel Referat	Gastgeber und Anlass	Referent/innen
2005		
‚Plattform Zukunft Bau: Forschungsförderung konkret‘	Bauenschweiz, Herbstplenarversammlung, 10. November 2005, Bern	Dr. Hans-Jürg Leibundgut, PZB
‚Neue Innovationsimpulse – Markterfolg dank KTI-Projekten, Patent- und Markenschutz‘ Veranstaltung zur Forschungsförderung	Plattform Zukunft Bau, 2. November 2005, Amstein + Walthert AG, Zürich	Dr. Hans-Jürg Leibundgut, PZB
‚Brenet – Building an renewable energies network of technology‘	Plattform Zukunft Bau, 2. November 2005, Amstein + Walthert AG, Zürich	Dr. Peter Schwehr, Brenet / HTA Luzern
‚Die Angebote der Förderagentur für Innovation KTI‘	Plattform Zukunft Bau, 2. November 2005, Amstein + Walthert AG, Zürich	Hansruedi Zeller, Experte der KTI
‚Wie wird ein KTI-Projekt angepackt?‘	Plattform Zukunft Bau, 2. November 2005, Amstein + Walthert AG, Zürich	Jürg Tödtli, Siemens Schweiz AG
‚Regeln im Umgang mit dem geistigen Eigentum: Schutz von Patenten, Marken und Formen (Design)‘	Plattform Zukunft Bau, 2. November 2005, Amstein + Walthert AG, Zürich	Roland Tschudin, Eidg. Institut für Geistiges Eigentum
‚Eignen sich KTI-Projekte auch für KMU?‘	Plattform Zukunft Bau, 2. November 2005, Amstein + Walthert AG, Zürich	Stefan Keiser, Sarnafil International AG
2004		
‚Plattform Zukunft Bau als Fortschrittmotor‘	Fachverband Metallbau, 24. November 2004, Zürich	Tanja Lütolf, PZB
‚Plattform Zukunft Bau als Fortschrittmotor‘	Bauenschweiz, Herbstplenarversammlung, 11. November 2004, Bern	Dr. Stephan Bieri, PZB
‚Plattform Zukunft Bau‘	Gruppe der Schweizerischen Bauindustrie SBI / Verband Schweizerischer Generalunternehmer (VSGU), 17. September 2004, Zürich	Dr. Hans-Jürg Leibundgut, PZB
‚Plattform Zukunft Bau‘	Schweiz. Zentralstelle für Fenster und Fassadenbau (SZFF), GV, 25. Juni 2004	Dr. Hans-Jürg Leibundgut, PZB
‚Plattform Zukunft Bau‘	Bauenschweiz, Frühjahrsversammlung, 21. April 2004	Dr. Hans-Jürg Leibundgut, PZB

Pressespiegel

Titel / Artikel (Autor/In)	Datum	Zeitschrift	Inhalt
2010			
„Plattform Zukunft Bau‘ (Pressemittteilung)	02.06.2010	Architektur + Technik (online)	Generalversammlung der Plattform Zukunft Bau vom 17. Mai 201 bei der BELIMO Automation AG in Hinwil
„Leute an der Swissbau‘ (Marianne Kürsteiner)	02/2010	Architektur + Technik	Symposium der PZB an der Swissbau 2010
„Plattform Zukunft Bau mit Symposium“ (PZB)	01/2010	TEC21 - Fachzeitschrift für Architektur, Ingenieurwesen und Umwelt	Symposium PZB an der Swissbau 2010
2009			
„Prototypen für das Bauen der Zukunft“	12/2009	Baublatt	Symposium PZB an der Swissbau 2010
„Energieeffizienz: Schlagwort oder Realität?“ (PZB)	12/2009/ Nr. 130	Bauwirtschaftsspiegel	Swissbau Eröffnungsveranstaltung/ Symposium der PZB
„Mut für Neues: Mit Bauinnovationen zum Markterfolg“ (Tanja Lütolf)	11/2009	Die Baustellen	Inhalt & Aufgabe der PZB
„Plattform Zukunft Bau“	2009	Schweizer Energie Fachbuch	Informationen zur PZB
„Planmodell für Bauherren“ (Jörg Lamster)	06/2009	baublatt - Bauinformationen und Baulexikon	Serie PZB: Contracting – Ein Outsourcing-Modell für den Contracting-Nehmer

Titel / Artikel	Datum	Zeitschrift	Inhalt
2008			
„Denkfabrik der Bauwirtschaft“ (Jürg Wellstein)	09/2008	TEC21 - Fachzeitschrift für Architektur, Ingenieurwesen und Umwelt	CO2-Strategiepapier und PZB
„Innovative Technik für energiesparendes Bauen“ (Michael Hagmann)	07/2008	Empa News	CO2 Positionspapier und PZB
„Nachhaltiges Bauen erleichtern und fördern“ (Thomas Glatthard)	06/2008	HK-Gebäudetechnik	CO2 Positionspapier und PZB
„Moins de CO2“ (Pascal Sauvain)	03/2008	Tendance Déco	CO2 Positionspapier und PZB
„Denkfabrik der Bauwirtschaft“ (Jürg Wallenstein)	02/2008	TEC21 - Fachzeitschrift für Architektur, Ingenieurwesen und Umwelt	Vorstellen der PZB und ihrer neuesten Aktivitäten wie Forschungs-Café und CO2 Strategiepapier
« Rénovation optimale au plan du CO2 »	02/2008	Le monteur électricien	CO2 Positionspapier, EMPA Forschung und PZB
„Im Gespräch mit Tanja Lütolf, Geschäftsführerin der Plattform Zukunft Bau“ (Markus Kamper)	02/2008	usic news - Verbandszeitschrift Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieurunternehmen	Vorstellen der PZB und Fragen bezüglich ihrer Positionierung
„Plattform Zukunft Bau“ fördert Innovation in d. Schweiz“	02/2008	bussinesslink.ch	Vorstellen der PZB
„Weichenstellung für CO2-optimiertes Bauen“	01/2008	SPEKTRUM Gebäudetechnik	CO2 Positionspapier, EMPA Forschung und PZB
„Zukunft Bau“ schafft Positionspapier für CO2-optimiertes Bauen“	01/2008	Elektro-Revue	CO2 Positionspapier und PZB
„Empa engagiert sich für CO2-optimiertes Bauen“	01/2008	BAUEN HEUTE, SHR – Schweizer Holz-Revue und Bau flash	CO2 Positionspapier, EMPA Forschung und PZB

Titel / Artikel	Datum	Zeitschrift	Inhalt
2007			
„Herkulesaufgabe für die energetische Fitnesskur“, Interview mit Peter Richner (Curt M. Meyer)	12/2007	Haustech	Peter Richner zu Forschung, Energietechnik und Innovation im Baubereich
« Admin.ch: La Plateforme Avenir de la construction »	11/2007	romandie.com	Vorstellen der PZB
„Empa engagiert sich für CO2-optimiertes Bauen“ (hat/pd)	11/2007	Nachrichten.ch	CO2 Positionspapier, EMPA Forschung und PZB
„Engagement für CO2-optimiertes Bauen“ (ht/pd)	11/2007	St.gallen.ch und news.ch	CO2 Positionspapier, EMPA Forschung und PZB
„Das Rissrisiko von Beton variiert und ist beeinflussbar“ (Roman Loser und Andreas Leemann)	09/2007	baublatt - Bauinformationen und Baulexikon	Serie PZB: Empa Forschungsprojekt
„Die Häuser sollen „sauberer“ werden“		GLATTALER	CO2 Positionspapier, EMPA Forschung und PZB
„Werkzeug zur Zielvereinbarung im Wohnungsbau“ (pd)	06/2007	baublatt - Bauinformationen und Baulexikon, Serie PZB	Das Werkzeug des Kompetenzzentrum Typologie & Planung in Architektur der HTA Luzern
„Schraubenverbindungen im Härtetest“ (Albin Kenel)	06/2007	baublatt - Bauinformationen und Baulexikon, Serie PZB	Ein Projekt der Hochschule für Technik Rapperswil SG
„Das Bauen ist keineswegs fertig erfunden“, (pb)	05/2007	baublatt - Bauinformationen und Baulexikon	Vorstellen der PBZ, Bericht über GV 2007 und Bauroboter-Besichtigung
„Mehr Forschung im Baugewerbe gefordert“ (Lukas Herzog)	04/2007	Haustech	Bauforschung, SCTP, PZB
„Strasse aufmischen“ (Christiane Raab und Peter Richner)	03/2007	baublatt - Bauinformationen und Baulexikon, Serie PZB	Lärmschutzverordnungen – Dauerhaftigkeit der Beläge und ideale Rezeptur
„Holz besser schützen“ (Klaus Richter und Peter Richner)	03/2007	baublatt - Bauinformationen und Baulexikon, Serie PZB	Ökologisch verträgliche Schutzkonzepte für Holzkonstruktionen im Aussenbereich
„Wir brauchen einen Technologie-wandel“, Interview mit Hansjürg Leibundgut	03/2007	Haustech	Hansjörg Leibundgut zu Klimawandel, Energiepolitik und nachhaltiger Haustechnik

(Oskar E. Aeberli)			
„Mehr Mut zu Innovation“, Interview mit Peter Richner (Sandra D'Arienzo)	01/2007	baublatt - Bauinforma- tionen und Baulexikon, Serie PZB	Bauforschung in der Schweiz und die SCTP

Titel / Artikel	Datum	Zeitschrift	Inhalt
2006			
«Une poussée pour la branche du bâtiment »	12/06	Elektro-Revue	Bauforschung, SCTP und PZB
„Forschung und Entwicklung für die Schweizer Bauindustrie“	11/06	30 Min, DRS 2	Gründung der Plattform Zukunft Bau
„Fachleute: „Mehr Forschung im Baugewerbe““	10/06	Schweizer Bauwirtschaft	Bauforschung, SCTP und PZB
„Bau-Forschung“	06/06	Architektur & Technik, B+L Verlags AG	Vorstellen der PZB, Angebote der KTI

Juni 2010

M2/09-003/Verein/Referenzen/ Referenzen_2010_06