

Holz Forum
| Bau | Energie
Köln

6. Europäischer Kongress (EBH 2013)

Effizientes Bauen mit Holz im urbanen Raum

Urban | Hybrid | Klima | Energie | Design | Qualität

Gürzenich Köln

6./7. Juni 2013

www.forum-holzbau.com

www.forum-holzkarriere.com

www.forum-holzbruecken.com

Ministerium für Klimaschutz, Umwelt,
Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz
des Landes Nordrhein-Westfalen



Landesbetrieb Wald und Holz
Nordrhein-Westfalen



pavatex

fermacell

LIGNATUR
Das tragende Element, Aus Holz.

Roto

RUBNER

MADEexpo
Milano Architecture Design Editalia

scmgroup

osec+
Business Network Conference

EnergieAgentur.NRW

6. Europäischer Kongress (EBH 2013)
Effizientes Bauen mit Holz im urbanen Raum
Urban | Hybrid | Klima | Energie | Design | Qualität
Gürzenich Köln
6./7. Juni 2013

Der verschwenderische Umgang mit Energie und Ressourcen kann so nicht weitergehen und zwingt zum Handeln.

Im Baubereich spielen diese Zusammenhänge immer mehr eine Rolle und bestimmen den Handlungsablauf zunehmend. Dabei befindet man sich erst am Beginn einer Entwicklung, deren Dynamik genau beobachtet werden muss, um den Anschluss nicht zu verlieren.

Neben dem verantwortungsvollen Einsatz von Materialien ist es besonders die Energie, die – neben der Betreibung des Gebäudes – auch in den Herstellungs- und Abbauprozessen der verwendeten Baumaterialien immer mehr bewertet wird. Für zukunftsorientierte Gebäude stellt das immer mehr eine große Herausforderung und Bestimmungsgröße dar, die es zu bewältigen gilt. Holz als Baustoff und Energieträger hat seinen Marktanteil und seine Akzeptanz immer weiter ausbauen können. Nachwachsend, natürlich, mit einer beeindruckenden Vergangenheit und für den Klimaschutz in Zukunft anrechenbar, bestimmt Holz immer mehr unsere Gegenwart. Eindrucksvoll werden in dem Kongress die vielfältigen, modernen Einsatzmöglichkeiten vorgestellt und insbesondere auf aktuelle Baumaßnahmen, Techniken und Erfahrungen eingegangen.

Dabei sind es nicht nur Neubauten die entstehen, sondern zunehmend und vielfach überwiegend ältere Gebäude, die umgebaut und umfunktioniert werden müssen. Schnelligkeit und flexible Leichtigkeit machen den zeitgemäßen Holzbau aus, der im Zusammenwirken mit anderen Baumaterialien im Bestand enorme Potentiale hat und an Effizienz kaum zu überbieten ist.

Die eingebundene Fachausstellung gibt zudem die Möglichkeit für den Einblick in die neuesten Entwicklungen und Produkte aus dem Bereich des Holzbaus und der Gebäudetechnik für erneuerbare Energieträger.

Kaffeesponsoren



Mittwoch, 5. Juni 2013

- 16.30 Zeitreise "Kölner Dom" – geführte Besichtigung
- 20.00 Gemeinsames Abendessen
Anmeldung erforderlich, siehe Anmeldetalon

Donnerstag, 6. Juni 2013

- 08.00 Eintreffen der Teilnehmer und Begrüßungskaffee
Kaffee offeriert von der Firma Gutex
- 08.30 Begrüßung
Volker Holtkämper, Landesbetrieb Wald und Holz NRW, DE-Olsberg

Positive Rahmenbedingungen für die Holzwirtschaft

Moderation: Prof. Heinrich Köster, Hochschule Rosenheim, DE-Rosenheim

- 08.35 Impulsreferat
Horst Becker, Parlamentarischer Staatssekretär im Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes NRW, DE-Düsseldorf
- 09.00 Die Welt im Jahr 2052 – eine warnende Botschaft!
Zum jüngsten Bericht an den CLUB OF ROME
Uwe Möller, Die Deutsche Gesellschaft Club of Rome, DE-Hamburg
- 09.40 Der Beitrag von Forst und Holz zum Klimaschutz:
Beispiel Nordrhein-Westfalen
Prof. Dr. Arno Frühwald, DE-Hamburg
Dr. Marcus Knauf, Knauf Consulting, DE-Bielefeld
- 10.20 Diskussion
- 10.40 Kaffeepause in der Fachausstellung
Pausenkaffee offeriert von Novatop

Block A1

Holzbau aus der Sicht der Wohnungswirtschaft

Moderation: Prof. Dr. Jörg Becker, Fachhochschule Dortmund, DE-Dortmund

- 11.10 Erfahrungen mit Holzbaulösungen im kommunalen Wohnungsbau
Hans-Otto Kraus, GWG städtische Wohnungswirtschaft München, DE-München
- 11.40 Mehrgenerationenhaus Winterthur
Jürg Altwegg, GESEWO, CH-Winterthur
- 12.10 Chancen im Verwaltungs- und Industriebau
Jens Axel Walter, Siemens, Abt. Bauvorhaben, DE-München
- 12.40 Diskussionsrunde
- 13.00#0 Mittagspause im Gürzenich
Mittagskaffee offeriert von Novatop

Block A2

Mehrgeschossige Wohnungs-/Verwaltungsbauten im städtischen Umfeld

Moderation: Prof. Katja Frühwald, Fachhochschule Ostwestfalen-Lippe, DE-Detmold

- 14.40 Geschossbauten in Hamburg – Die Tragwerksplanung ist des Pudels Kern im urbanen Holzbau
Henning Klattenhoff, assmann beraten+planen, DE-Hamburg
- 15.10 Energie Plus Standard im MGW – wirtschaftlich umsetzbar
Walter Meier, Gapp Holzbau, DE-Opfingen

- 15.40 Neubau Forum Eggerwerk Brilon – Leben und Arbeiten mit Holz
Bruno Moser, architekturWerkstatt, AT-Breitenbach
- 16.10 Diskussionsrunde
- 16.40 Kaffeepause in der Fachausstellung
Kaffee offeriert von der Firma Gutex

Block B1

Leistungssteigerung durch hybride Konstruktionen- Tragwerk/Decken

Moderation: Prof. Volker Schiermeyer, Fachhochschule Bielefeld, DE-Minden

- 11.10 Optimierte HBV-Decken im Bauprozess. Ort betonbauweisen im Vergleich
David Volk, Pirmin Jung Ingenieure für Holzbau, DE-Sinzig
- 11.40 Vorgefertigter Holzverbund in der Praxis
Peter Gröber, Holzbau Gröber, DE-Eberhardzell
- 12.10 Vorgefertigte Holzbetonverbunddecken (HBV) als Rippendecken und HBV im Verbund mit Stahlträgern
Konrad Merz, merz kley partner ZT, AT-Dornbirn
- 12.40 Diskussionsrunde
- 13.00 Mittagspause im Gürzenich
Mittagskaffee offeriert von Novatop

Block B2

Leistungssteigerung durch hybride Konstruktionen – Gebäudehüllen

Moderation: Prof. Hannelore Damm, Fachhochschule Köln, DE-Köln

- 14.40 Anschlusslösungen der Gebäudehülle an das Tragwerk
Dr. Heinz Pape, Bauart Konstruktion, DE-Lauterbach
- 15.10 Sanierung 3-geschossige Genossenschaftswohnungen in Duisburg mit vorgefertigten Fassadenelementen
Michael Werk, Gemeinnütziger Bau- und Sparverein Friemersheim, DE-Duisburg
- 15.40 Industriell gefertigte Gebäudehüllen – energieeffiziente Fassaden der Zukunft
Marcus Fischer, Rubner Holzbau, DE-Augsburg
- 16.10 Diskussionsrunde
- 16.40 Kaffeepause in der Fachausstellung
Kaffee offeriert von der Firma Gutex

Bauen in Hybriden Strukturen

Moderation: Prof. Wolfgang Winter, TU Wien, AT-Wien

- 17.10 IBA Hamburg – Case Study Nr. 1
Prof. Dr. Paolo Fusi, Fusi & Ammann Architekten, DE-Hamburg
- 17.50 Effiziente Konstruktionen für Wohnungen und öffentliche Bauten
Arthur Schankula, Schankula Architekten, DE-München

- 18.30 Diskussionsrunde
- 19.00 Apéro
Offeriert von der Firma Dusyma
- 20.00 Abendessen im Gürzenich mit Köstlichkeiten der Region

Freitag, 7. Juni 2013

Block C1

Erneuerbare Energien

Moderation: Andreas Gries, EnergieAgentur.NRW, DE-Düsseldorf

- 08.30 Das SonnenEnergieHaus® – Konzeptideen für die Nutzung von erneuerbarer Wärme und Solarstrom im Neubau und Bestand
Gerd Schallenmüller, ReSys, DE-Freiburg
- 09.00 Großer Eisspeicher im Wohnungsbau, Beispiel Köln-Porz
Ralf Mnich, PBS & Partner, DE-Haan
- 09.30 Auf dem Weg zur autarken Gebäudeheizung!
Sven Kersten, EnergieAgentur.NRW, DE-Düsseldorf
- 10.00 Diskussion
- 10.20 Kaffeepause
Pausenkaffee offeriert von der Firma Steico

Block C2

Energieeffizienz – Bauen und Renovierung

Moderation: Prof. Dr. Harald Krause, Hochschule Rosenheim, DE-Rosenheim

- 10.40 WUFI Passive als umfassendes Planungs- und Zertifizierungswerkzeug für funktionelle und energieeffiziente Gebäude
Florian Antretter, Fraunhofer IBP, DE-Valley
- 11.10 Erfahrungen mit Passivhäusern in Holzbauweise: Architektur und Technik
Farzaneh Nouri-Schellinger, Architekturbüro Nouri-Schellinger, DE-Erlangen
- 11.40 Wirtschaftliche Renovierung zum Passivhauskindergarten – KlimaKita in 3 Wochen
Kay Künzel, raum für architektur, DE-Wachtberg-Villip
- 12.10 Diskussion
- 12.30 Kaffeepause
Pausenkaffee offeriert von der Firma Holzwerk Schneider

Block D1

Brandschutz im städtischen Umfeld

Moderation: Matthias Eisfeld, Landesbeirat Holz NRW, DE-Olsberg

- 08.30 Hybride Bauweisen – Lösungen im Brandschutz
Dr. Dirk Kruse, WKI Braunschweig, DE-Braunschweig
- 09.00 Aussenwände und Fassaden in Holz bei mehrgeschossigen Bauten
Hanspeter Kolb, Berner Fachhochschule AHB, CH-Biel/Bienne

09.30 Bauen mit brennbaren brandabschnittsbildenden Bauteilen –
Deutsches Zentrum für nachhaltiges Bauen
Prof. Dr. Björn Kampmeier, Hochschule Magdeburg Stendal,
DE-Magdeburg

10.00 Diskussion

10.20 Kaffeepause
Pausenkaffee offeriert von der Firma Steico

Block D2

Sicherheit und Qualität: Grundpfeiler einer langfristigen und erfolgreichen Ausrichtung des Holzbaus

Moderation: Prof. Jörg Wollenweber, Fachhochschule Aachen, DE-Aachen

10.40 Gütesicherung in Ausführung und Montage
Martin Müller, BMF, DE-Bad Honnef

11.10 Robust planen – kontrolliert Bauen – Qualitätssicherung im
mehrgeschossigen Holzbau
Prof. Andreas Müller, Berner Fachhochschule AHB, CH-Biel/Bienne

11.40 Monitoring – zuverlässige Informationen für einen langfristigen
und effizienten Erhalt von Holzbauwerken
Andreas Rödel, Progeo Monitoring, DE-Grossbeeren

12.10 Diskussion

12.30 Kaffeepause
Pausenkaffee offeriert von der Firma Holzwerk Schneider

Epilog

Bauen für die Kinder

Moderation: Prof. Uwe Germerott, Berner Fachhochschule AHB, CH-Biel/Bienne

12.50 Holzbaupotenziale im Schul- und Kitabau
Dr. Marcus Knauf, Knauf Consulting, DE-Bielefeld

13.20 Das Kind und der Raum – Bau und Ausstattung von
Kindertagesstätten
Dr. Ilse Wehrmann, Wehrmann Education Consulting, DE-Bremen

14.00 Modulares Bauen für Kinder
Thomas Lückgen, werk.um architekten, DE-Darmstadt

14.30 Spielen und Lernen – Kindertagesstätten in Holzbauweise
Thomas Laß-Adelmann, Laß-Adelmann Architekturbüro, DE-Köln

15.00 Diskussion und Abschlusswort

15.10 Stehlunch in der Ausstellung
Pausenkaffee offeriert von der Firma Holzwerk Schneider

Neben der Wissensvermittlung durch die Fachreferenten haben Sie die Möglichkeit, sich in der angegliederten Fachausstellung über neueste Entwicklungen und Innovationen im Holzhausbau zu informieren. Die Sponsoren und andere Unternehmen sind mit ihren Produkten vertreten. Nutzen Sie die Pausen, um sich einen Überblick zu verschaffen, Kontakte zu knüpfen und bestehende Kontakte weiter zu vertiefen.

Tagungstermine

Mittwoch, 5. Juni 2013

20.00 Gemeinsames Abendessen

Donnerstag, 6. Juni 2013

08.00 Empfang und Begrüssung
08.35 Positive Rahmenbedingungen für die Holzwirtschaft
11.10 Block A1 Holzbau aus der Sicht der Wohnungswirtschaft
14.40 Block A2 Mehrgeschossige Wohnungs-/Verwaltungsbauten
11.10 Block B1 Hybride Konstruktionen – Tragwerk/Decken
14.40 Block B2 Hybride Konstruktionen – Gebäudehüllen
17.10 Bauen in Hybriden Strukturen

Freitag, 7. Juni 2013

08.30 Block C1 Erneuerbare Energien
10.40 Block C2 Energieeffizienz – Bauen und Renovierung
08.30 Block D1 Brandschutz im städtischen Umfeld
10.40 Block D2 Sicherheit und Qualität
12.50 Bauen für die Kinder

Tagungsort

Gürzenich Köln, Martinstrasse 29-37, DE-50667 Köln

Übernachtung

Hotelinformationen finden Sie auf unserer Homepage:

www.forum-holzbau.com. Oder bestellen Sie Ihr Hotelzimmer über das Internet unter www.koeln.de/tourismus.

Teilnehmergebühren

ganze Veranstaltung, 6./7. Juni 2013	€ 370,-
nur Donnerstag, 6. Juni 2013	€ 240,-
nur Freitag, 7. Juni 2013	€ 195,-

Die Preise (exkl. MwSt.) verstehen sich inklusive aller angegebenen Mittag- und Abendessen sowie der Tagungsdokumentation.

Anerkannte Ausbildung

Fortbildungsveranstaltung der Architekten- und Ingenieurkammer NRW

Anmeldung

forum-holzbau

Simone Burri
Postfach 474, CH-2501 Biel
T +41 32 327 20 00, F +41 32 327 20 09
info@forum-holzbau.com
Anmeldung über das Internet unter www.forum-holzbau.com

Anmeldeschluss 31. Mai 2013

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt; Anmeldungen werden gemäss ihrem Eingang bei forum-holzbau berücksichtigt. Anmeldungen können nur schriftlich zurückgezogen werden, erfolgt diese Abmeldung innerhalb 2 Wochen vor Veranstaltungsbeginn, berechnen wir ein Storno von 35% der Seminargebühr. Ist die Stornierung nicht spätestens 5 Werktage vor Veranstaltungsbeginn bei uns eingegangen, ist die volle Seminargebühr + Tagungspauschale fällig. Es kann jederzeit eine andere Person, soweit sie dafür die Berechtigung hat, als Teilnehmer gemeldet werden. Erscheint ein angemeldeter Teilnehmer nicht zur Veranstaltung, wird ebenfalls die volle Gebühr berechnet. Wir behalten uns vor, die Veranstaltung kurzfristig abzusagen. In diesem Fall erfolgt die Rückerstattung bereits gezahlter Beträge.

6. Europäischer Kongress (EBH 2013)
Effizientes Bauen mit Holz im urbanen Raum
Gürzenich Köln

Veranstalter

Aalto University Helsinki (AUH), FI-Finnland
Bernser Fachhochschule (BFH), CH-Biel
Hochschule Rosenheim (HS Ro), DE-Rosenheim
Landesbeirat Holz NRW, DE-Schmallenberg
Technische Universität Wien (TUW), AT-Wien
Technische Universität München (TUM), DE-München
University of British Columbia (UBC), CA-Vancouver

Mitveranstalter

Bundesverband Deutscher Fertigbau (BDF), DE-Bad Honnef
Hauptverband der Dt. Holz und Kunststoffe verarbeitenden Industrie (HDH), DE-Bad Honnef
EnergieAgentur.NRW, DE-Düsseldorf
Fachhochschule Aachen, DE-Aachen
Fachhochschule Bielefeld/Minden, DE-Minden
Fachhochschule Dortmund, DE-Dortmund
Fachhochschule Köln, DE-Köln
Fachhochschule Lemgo, DE-Lemgo
Fachhochschule Trier, DE-Trier
Impulszentrum Holz & nachhaltiges Bauen, BE-St. Vith
Innungsverband des Zimmerer- und Holzbaugewerbes, DE-Olsburg
Landesbetrieb Wald und Holz NRW, DE-Münster

Ideelle Träger

Allianz Landesbeiräte Holz, DE-Berlin
Architekturkammer NRW, DE-Düsseldorf
Europäischer Fertigbauverband (EFV), DE-Bad Honnef
Europäische Vereinigung des Holzbaus, DE-Berlin
Landesbeirat Holz Rheinland-Pfalz, DE-Boppard
Lignum/Holzwirtschaft Schweiz, CH-Zürich
Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen, DE-Düsseldorf
Studiengemeinschaft Holzleimbau, DE-Wuppertal
Verband Holzfasern Dämmstoffe (VHD), DE-Wuppertal
Verband für geprüfte Qualitätshäuser (VGQ), CH-Biel

Premium Partner

Fermacell, DE-Duisburg
Pavatex, DE-Leutkirch

Partner

Lignatur, CH-Waldstatt
Osec Business Network Switzerland, CH-Zürich
Roto Dach- und Solartechnologie, DE-Bad Mergentheim
SCM, IT-Rimini

Hauptsponsoren/Förderer

MADExpo, IT-Mailand
Rubner Holzbau, DE-Augsburg

Sponsoren Kaffee/Apéro

Dusyma, DE-Schorndorf
Gutex-Holzfasernplattenwerk, DE-Waldshut-Tiengen
Holzwerk Gebr. Schneider, DE-Eberhardzell
Novatop, (Agrop Nova/Topwood Trading) CZ-Pteni/DE-Geislingen
Steico, DE-Feldkirchen

Fachzeitschriften/Medienpartner

architektur aktuell, AT-Wien
Glaswelt, DE-Stuttgart
holzbau austria, AT-Wien
Holzbau - die neue quadriga, DE-Wolnzach
Holz-Zentralblatt, DE-Stuttgart
Holzkurier, AT-Wien
mikado, DE-Augsburg
Schweizer Holzbau, CH-Zürich
tec 21, CH-Zürich
Umriss - Zeitschrift für Baukultur, DE-Wiesbaden

Weitere Aussteller

Agepan System c/o Glunz, DE-Horn-Bad Meinberg
Bernser Fachhochschule (BFH), CH-Biel/Bienne
Bundes-Gütegemeinschaft Montagebau und Fertighäuser, DE-Bad Honnef
CO₂-Bank, DE-Schmallenberg / CH-Biel-Bienne
EGGER Building Products, AT-St. Johann in Tirol
Eugen Decker Holzindustrie, DE-Morbach
Heco-Schrauben, DE-Schramberg
Hochschule Rosenheim (HS Ro), DE-Rosenheim
Holzbau Becker & Sohn, DE-Medebach
Holzbau - die neue quadriga, DE-Wolnzach
I.D.E.E., DE-Olsberg
I.D.HOLZ, DE-Olsberg
Informationsdienst Holz, DE-Berlin
Isoquick, DE-Niederzissen
ITW Befestigungssysteme, DE-Hemmingen
Knauf Insulations, DE-Iphofen
Metabo, DE-Nürtingen
Moil bauökologische Produkte, DE-Schwetzingen
Norbord N.V., BE-Genk
Pfleiderer Holzwerkstoffe, DE-Ansbach
Pitzl Metallbau, DE-Altheim
Progeo Monitoring, DE-Grossbeeren
S&S Datentechnik, DE-Bergisch Gladbach
Sto, DE-Stühlingen
Stora Enso Wood Products, AT-Brand
Vinzenz Harrer / Sherpa, AT-Frohnleiten

**6. Europäischer Kongress (EBH 2013)
Effizientes Bauen mit Holz im urbanen Raum
Gürzenich Köln**

Ich melde mich für den Europäischen Kongress
Effizientes Bauen mit Holz am 6./7. Juni 2013 verbindlich an.

Blockwahl

- A1 Holzbau aus der Sicht der Wohnungswirtschaft/Bauträger
- A2 Holzbau: Mehrgeschossige Wohnungs-/Verwaltungsbauten im städtischen Umfeld
- B1 Leistungssteigerung durch hybride Konstruktionen – Tragwerk/Decken
- B2 Leistungssteigerung durch hybride Konstruktionen – Gebäudehüllen
- C1 Erneuerbare Energien
- C2 Energieeffizienz - Bauen und Renovierung
- D1 Brandschutz im städtischen Umfeld
- D2 Sicherheit und Qualität: Grundpfeiler einer langfristigen und erfolgreichen Ausrichtung des Holzbaus

Anmeldung

- | | |
|--|-----------|
| <input type="radio"/> Zeitreise "Kölner Dom" – geführte Besichtigung, 5. Juni 2013 | kostenlos |
| <input type="radio"/> Abendessen (Vorabend), Mittwoch 5. Juni 2013 | € 25,- |
| <input type="radio"/> ganze Veranstaltung, 6./7. Juni 2013 | € 370,- |
| <input type="radio"/> Vertreter von Schulen/Behörden, 6./7. Juni 2013 | € 180,- |
| <input type="radio"/> nur Donnerstag, 6. Juni 2013 | € 240,- |
| <input type="radio"/> nur Freitag, 7. Juni 2013 | € 195,- |
| <input type="radio"/> Studenten (ohne Essen) | € 60,- |

Die Preise (exkl. MwSt.) verstehen sich inklusive aller angegebenen
Mittag- und Abendessen sowie der Tagungsdokumentation.

Anmeldung per Fax an +41 32 327 2009

Teilnehmername (Vor- und Zuname) _____

Rechnungsanschrift _____

Telefon _____ Fax _____

Mail _____

Datum/Unterschrift _____

Gerne nutzen wir die Gelegenheit, auf unser Stellenportal hinzuweisen:
Die effiziente Suche nach fähigen Mitarbeitern gestaltet sich immer
schwieriger – forum-holzkariere.com unterstützt Sie bei dieser Suche grenz-
überschreitend im gesamten deutschsprachigen Raum. Gerne bieten wir Ihnen
an, Ihr Inserat 4 Wochen kostenlos und unverbindlich aufzuschalten (selbst-
verständlich gibt es keine automatische Verlängerung oder Verpflichtung).

Stellenbörse	Euro
Stellenangebote (ersten 4 Wochen)	Gratis
Verlängerung Führungskräfte (um 8 Wochen)	110.00
Verlängerung Fachkräfte (um 8 Wochen)	60.00
Praktikum,- Trainee-, Diplomarbeiten	Gratis
Ausbildungs-/Lehrstellen	Gratis
Stellengesuche (8 Wochen)	Gratis
Jahresangebote Stellenbörse	440.00
(Stellenangebote in beliebiger Zahl + Gratis-Eintrag im Branchenregister)	

Stelleninserate Newsletter forum-holzbau

In unseren monatlichen Newsletter können Sie Ihr Stelleninserat platzieren.
Nutzen Sie diese Möglichkeit, Führung- und Fachpersonen zu akquirieren.

Schweiz	Deutschland	Österreich + Italien
Katja Rossel	Daniela Alversammer	Hugo Karre
Tel. +41 32 327 2004	Tel. +49 8681 471 566	Tel: +43 660 144 2020

forum-holzbau | Veranstaltungen 2013/2014

Bois Forum Construction Beaune	3ème Forum Bois Construction (FBC 2013) 25./26. April 2013 FR-Beaune
Holz Forum Bau Nordic Kouvola	2. Internationales Holzbau-Forum Nordic (IHN 2013) 23./24. Mai 2013 FI-Kouvola
Holz Forum Bau Energie Köln	6. Europäischer Kongress für effizientes Bauen mit Holz (EBH 2013) 6./7. Juni 2013 DE-Köln
Holz Forum Bau Frau Meran	11. Internationales Branchenforum für Frauen (IBF 2013) 27./28. Juni 2013 IT-Meran
Holz Forum Bau Garmisch	19. Internationales Holzbau-Forum (IHF 2013) 4.-6. Dez. 2013 DE-Garmisch-Partenkirchen
Legno Forum Bau Verona	3. Forum edilizia in Legno Italia 2014 (FLI) Februar 2014 IT-Verona