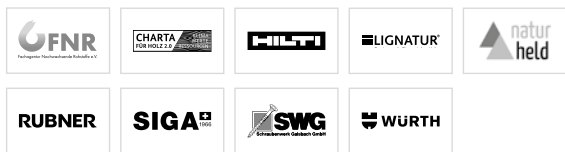


Premium Partner



Partner



FORUM HOLZBAU DEUTSCHLAND BERLIN

7. Deutscher Holzbau Kongress (DHK)
Mercure Hotel MOA Berlin
14./15. April 2026

Bauen mit Holz im urbanen Raum

BFH BIEL
TH ROSENHEIM
UNI AALTO HELSINKI
TU MUNCHEN
UNBC PRINCE GEORGE
TU WIEN
TU BERLIN

FORUM HOLZBAU DEUTSCHLAND BERLIN

7. Deutscher Holzbau Kongress (DHK)

Mercure Hotel MOA Berlin

14./15. April 2026

Bauen mit Holz im urbanen Raum

Montag, 13. April 2026

Abendessen

19.30 Gemeinsames Abendessen im Mercure Hotel MOA Berlin
Separate Anmeldung erforderlich

Dienstag, 14. April 2026

Empfang und Begrüßung

08.00 Eintreffen der Teilnehmenden und Begrüßungskaffee
08.45 Begrüßung
Prof. Dr. h.c. Heinrich Köster, Technische Hochschule Rosenheim
08.50 Grussworte
Dr. Carsten Merforth, Hauptverband der Deutschen Holz- und Kunststoffindustrie (HDH), Berlin
08.55 Grusswort und Diskussion Bundes-Holzbau-Initiative Deutschland
Bundesbauministerin Verena Hubertz, Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen, Berlin
Dr. Denny Ohnesorge, Hauptverband der deutschen Holzindustrie (HDH), Bad Honnef

BAUWIRTSCHAFT IM WANDEL

Moderation: Prof. Dr. h.c. Heinrich Köster, Technische Hochschule Rosenheim

09.35 Neu erfinden statt weiterbauen: Wie Digitalisierung und ESG die Zukunft der Bauindustrie bestimmen
Sebastian Godolt, PwC Deutschland, Düsseldorf/Berlin
10.10 Vom klassischen Planen, Bauen, Betreiben zu neuen, produktbasierten Geschäftsmodellen in der Bau- und Immobilienwirtschaft
Roland Sitzberger, Porsche Consulting, Stuttgart

- 10.45 Diskussion
10.50 Kaffeepause in der Fachausstellung

Block A1

Wohnbau – Herausforderungen der Wohnbau- und Immobilienwirtschaft

Moderation: Carsten Ritterbach, Forum Holzbau, Biel/Bienne (CH)

- 11.40 Stagnierende Immobilienkonjunktur – Perspektive 2030
Prof. Dr. Hanspeter Gondring, ADI Akademie der Immobilienwirtschaft, Stuttgart
12.10 Qualitäten im Stadtquartier – Tübinger Massstäbe
Uwe Wulfrath, GWG Gesellschaft für Wohnungs- und Gewerbebau, Tübingen
12.40 Bürobau aus Holz – gekommen, um zu bleiben?
Hat sich der gewerbliche Holzbau wettbewerbsfähig etabliert
Martin Löcker, CA Immo Deutschland, Berlin
13.10 Diskussion
13.20 Mittagspause in der Fachausstellung

Block A2

Wirtschaftliche Lösungsansätze durch den Holzbau

Moderation: Georg Lange, Bundesverband Deutscher Fertigbau (BDF), Bad Honnef

- 14.40 Holzbau versus Massivbau: Kosten und ökologische Kennzahlen
Dr. Julia Selberherr, Wüest Partner, Zürich (CH)
15.10 BKI-Kostenkennwerte im Holzbau – abgerechnete Baumassnahmen von Holzbauten im Neubau
Dr. Martin Mösl, Baukosteninformationszentrum Deutscher Architektenkammern, Stuttgart
15.40 Erste Typengenehmigung Deutschlands für seriell hergestellte DREI bis ACHTGESCHÖSSIGE Wohngebäude in Holzbauweise
Dr. Michael Merk, FIRE & TIMBER. ING, München
16.10 Der Weg zur effizienten Bestandsentwicklung: Analyse- und Entscheidungsprozesse im grossen Massstab
Heiko Seen, Holzunion, Rotenburg
16.40 Diskussion
16.50 Kaffeepause in der Fachausstellung

Block B1

Feuchte- und Witterungsschutz bei Grossprojekten

Moderation: Prof. Dr. Antje Simon, Fachhochschule Erfurt

- 11.40 Welche «Planungsleistungen» sollten Ingenieure im Auge haben
Prof. Tobias Götz, Pirmin Jung Deutschland, Remagen

- 12.10 Feuchte Management – wie umgehen mit der Feuchte
Karl-Heinz Weinisch, Institut für Qualitätsmanagement und Umfeldhygiene (IQUH), Weikersheim
- 12.40 Feuchtemonitoring: Systeme, Anwendungen und Lehren aus der Praxis
Andreas Rödel, ProGeo Monitoring Systeme und Service, Grossbeeren
- 13.10 Diskussion
- 13.20 Mittagspause in der Fachausstellung

Block B2

Innenausbau – gesunde Innenräume sind gestaltbar

Organisiert vom Bundesverband Innenausbau, Element- und Fertigbau (bief)
 Moderation: Manuel Grün, Vorsitzender bief, Bad Honnef

- 14.40 Behaglichkeit – Vergleich von Bauweisen bzw. Messung und Simulation
Prof. Dr. Ulrich Schwarz und Prof. Dr. Sven Wünschmann, Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde
- 15.10 Innenraumklima als Brücke zu Gesundheit
Prof. Dr. Ulrich Zißler, Technische Hochschule Rosenheim/ Technologietransferzentrum für Baubiologie und Wohngesundheit, Freilassing
- 15.40 Gesunde Innenräume im Holz-Hybridbau gestalten
Dr. Frederike Münn, Charité Berlin
- 16.10 Planaufgabe Risikostoffvermeidung – Qualitätsprüfung und Qualitätskontrolle nach QNG/DGNB/BNB
Holger König, Ascona – Gesellschaft für ökologische Produkte, Gröbenzell
- 16.40 Diskussion
- 16.50 Kaffeepause in der Fachausstellung

PREISVERLEIHUNG Bundeswettbewerb HolzbauPlus 2025/2026

Moderation: Ulrike Finck, Finck Moderation, Potsdam

- 17.20 Begrüßung und Einleitung
Dr. Sandra Schuster, Technische Universität München
- 17.30 Grussworte
Bundesminister Alois Rainer, Bundesminister für Landwirtschaft, Ernährung und Heimat, Berlin (angefragt)
- 17.50 Verleihung der HolzbauPlus-Preise
durch die Jury
- 19.20 Besichtigung der Wettbewerbsgewinner in der Ausstellung inkl. Apéro
- 20.00 Abendessen

Mittwoch, 15. April 2026

Block A3

HolzHochHaus – es geht weiter in die Höhe

Moderation: Prof. Dr. Volker Schmid, Technische Universität Berlin

- 08.30 Hybrides Bauen bis 183m: Atlassian Central in Sydney und Cubehouse in Amsterdamm
Johannes Rebhahn, Wiehag Timber Construction, Altheim (AT)
- 09.00 Residential Timber Architecture: SAWA in Rotterdam
Robert Winkel, Mei architects and planers, Rotterdam (NL)
Mark Compeer, Nice Developers, Rotterdam (NL)
- 09.30 Keilaniemi Portti: Highest Timber building in Finnland
Antti Pekkala, Ramboll, Helsinki (FI)
- 10.00 Veranstaltungszentrum KARLA – Deutschlands höchstes Holz-Hybrid-Gebäude
Michael Werwigk, sbp schlaich bergermann partner, Berlin
- 10.30 Diskussion
- 10.40 Kaffeepause in der Fachausstellung

Block A4

Revitalisierung – der Wert des Bestands

Moderation: Prof. Silke Fläßnöcker, Hochschule Wismar

- 11.20 Vom Büro zum Wohnen: Aufstockung und Umnutzung mit serieller Holzbauweise
Dr. Heinz Pape,bauart konstruktion, Lauterbach
- 11.50 MACO 1927 – Revitalisierung und Erweiterung eines Bürogebäudes in Köln
Alexander Schneider, Art-Invest Real Estate Management, Köln
- 12.20 Das RAIQA – zukunftsfähig : Innovativ : nachhaltig
Prof. Dr. Richard Woschitz, Woschitz Group, Wien (AT)
- 12.50 Sheddachhalle im Havelufer Quartier Spandau
Andrea Göldel, Bollinger + Fehlig Architekten, Berlin
- 13.20 Diskussion
- 13.30 Kaffeepause in der Fachausstellung

Block B3

ReUse – wo steht der Holzbau

Moderation: Prof. Dr. Björn Kampmeier, Hochschule Magdeburg-Stendal

- 08.30 Kreis statt Krise – Zirkuläres Bauen mit Holz in der Praxis
Dominik Campanella, Concular, Berlin
- 09.00 Leitfaden BW zur Wiederverwendung von Holzbauteilen.
Prof. Dr. Philipp Dietsch, Karlsruher Institut Technik, Karlsruhe

- 09.30 Zirkuläre Tragwerkssysteme aus Holz –
Projektbeispiele, Entwicklungen und Ausblick
Florian Meier, knippershelbig, Berlin
- 10.00 Creating new buildings from re-claimed timber –
office building made from C-CLT in Delft
Dennis Hauer, Urban Climate Architects, Delft (NL)
- 10.30 Diskussion
- 10.40 Kaffeepause in der Fachausstellung

Block B4

Jede Tonne zählt – Emissionsverminderungen Bau I Betrieb I Technik

Moderation: Prof. Uwe Germerott, Forum Holzbau, Biel/Bienne (CH)

- 11.20 Auf den Weg zu Netto Null
Urs Luginbühl, Ingenieurbüro für Holzbau, Biel/Bienne (CH)
- 11.50 Natürlich mit Holz, Stroh und Lehm – die Baugruppe Querbeet aus Lüneburg will es wissen
Henning Klattenhoff, Assmann Beraten + Planen, Hamburg
- 12.20 Genossenschaftliches Quartier «Rotbuckow» Reduktion von CO₂ im Baustoff und Betrieb anbieten
Iris Oelschläger, DeO Deimel Oelschläger Architekten, Berlin
- 12.50 ZERO Nachhaltiges Abreiten im Bürogebäude der Zukunft – Holzbau und modernste Haustechnik
Niklas Humm, CPM Gesellschaft für Projektmanagement, Sindelfingen
- 13.20 Diskussion
- 13.30 Kaffeepause in der Fachausstellung

ARCHITEKTUR UND HOLZBAU

Moderation: Prof. Wolfgang Winter, Technische Universität Wien (AT)

- 14.00 Franklin Village Mannheim
Verena Hartmann, Sauerbruch Hutton, Berlin
- 14.30 TRIDEA – ein Holz-Hybrid-Hoch-Haus
Katharina Loges, David Chipperfield Architekten, Berlin
- 15.00 Holz: Form- und kraftschlüssig. Zimmermannsverbindungen für den Holzbau von morgen.
Prof. Dr. Hans H. Drexler, DGJ Architektur, Frankfurt
- 15.30 Diskussion
- 15.40 Abschlusswort
Ansgar Hüls, Landesbeirat Holz Berlin-Brandenburg, Berlin
- 15.45 Stehlunch in der Fachausstellung

FORUM HOLZBAU | Veranstaltungen



Forum International Bois Construction (FBC)
25.-27. Februar 2026 | Paris, FR



Forum Wood Building Baltic (WBB)
26./27. Februar 2026 | Vilnius, LT



Internationales Wood BioEconomy-Forum (WBE)
4./5. März 2026 | Rosenheim, DE



Forum dell'Edilizia in Legno (FLI)
11./12. März 2026 | Lazise sul Garda (VR), IT



Internationale Fachtagung Tragwerksplanung im Holzbau (HTK)
18./19. März 2026 | Memmingen, DE



Deutscher Holzbau Kongress (DHK)
14./15. April 2026 | Berlin, DE



Forum Wood Building Nordic (WBN)
16./17. April 2026 | Oslo, NO



Forum Holzbau Polska (HBP)
21./22. April 2026 | Jachranka bei Warschau, PL



Internationale Bauphysik & Gebäudetechnik Tagung (BGT)
28./29. April 2026 | Friedrichshafen, DE



Fórum de Construcción con Madera (FMC)
3./4. Juni 2026 | Pamplona, ES



Süddeutscher Holzbau Kongress (SHK)
1./2. Juli 2026 | Stuttgart, DE



Forum Wood Building Nordic (WBN)
23./24. September 2026 | Malmö, SE



Europäischer Kongress (EBH)
7./8. Oktober 2026 | Köln, DE



Internationales Holzbau-Forum (IHF)
2.-4. Dezember 2026 | Innsbruck, AT

7. Deutscher Holzbau Kongress (DHK)

Mercure Hotel MOA Berlin

14./15. April 2026

Ich melde mich für den Holzbau Kongress Berlin vom 14./15. April 2026 verbindlich an.

Anmeldung

<input type="radio"/> gemeinsames Abendessen, 13. April 2026	EUR 42.-
<input type="radio"/> ganze Veranstaltung, 14./15. April 2026	EUR 515.-
<input type="radio"/> nur Dienstag, 14. April 2026	EUR 330.-
<input type="radio"/> nur Mittwoch, 15. April 2026	EUR 255.-
<input type="radio"/> Vertreter:in von Schulen/Behörden	EUR 265.-
<input type="radio"/> Studierende (ohne Abendessen)	EUR 90.-

Blockwahl

<input type="checkbox"/> Block A1: Herausforderungen der Wohnbau- und Immobilienwirtschaft
<input type="checkbox"/> Block A2: Wirtschaftliche Lösungsansätze durch den Holzbau
<input type="checkbox"/> Block B1: Feuchte- und Witterungsschutzschutz bei Grossprojekten
<input type="checkbox"/> Block B2: Innenausbau – gesunde Innenräume sind gestaltbar
<input type="checkbox"/> Block A3: HolzHochHaus – es geht weiter in die Höhe
<input type="checkbox"/> Block A4: Revitalisierung – der Wert des Bestands
<input type="checkbox"/> Block B3: ReUse – wo steht der Holzbau
<input type="checkbox"/> Block B4: Jede Tonne zählt – Emissionsverminderungen
<input type="radio"/> Ich wünsche vegetarisches Essen <input type="radio"/> Ich wünsche veganes Essen
<input type="radio"/> Digitale Tagungsunterlagen (keine Teilnahme) EUR 150.- Persönlicher Zugang für ein Jahr auf alle Tagungsbände von FORUM HOLZBAU.

Alle Preise exkl. MwSt.



Anmeldung online unter: www.forum-holzbau.com/DHK
Anmeldeschluss: 9. April 2026

Vor- und Nachname/Anschrift

Rechnungsanschrift (falls abweichend)

USt.-IdNr. / MWST-Nr.

Telefon

E-Mail

Datum/Unterschrift

Tagungstermine

Montag, 13. April 2026

20.00 Gemeinsames Abendessen

Dienstag, 14. April 2026

08.45	Begrüssung
09.30	Bauwirtschaft im Wandel
11.40	Block A1: Herausforderungen der Wohnbau- und Immobilienwirtschaft
14.40	Block A2: Wirtschaftliche Lösungsansätze durch den Holzbau
11.40	Block B1: Feuchte- und Witterungsschutzschutz bei Grossprojekten
14.40	Block B2: Innenausbau – gesunde Innenräume sind gestaltbar
17.20	Verleihung HolzbauPlus Wettbewerb

Mittwoch, 15. April 2026

08.30	Block A3: HolzHochHaus – es geht weiter in die Höhe
11.20	Block A4: Revitalisierung – der Wert des Bestands
08.30	Block B3: ReUse – wo steht der Holzbau
11.20	Block B4: Jede Tonne zählt – Emissionsverminderungen
14.00	Architektur und Holzbau

Tagungsort

Mercure Hotel MOA, Stephanstrasse 41, 10559 Berlin, Deutschland

Teilnehmergebühren

ganze Veranstaltung 14./15. April 2026	EUR 515.-
nur Dienstag, 14. April 2026	EUR 330.-
nur Mittwoch, 15. April 2026	EUR 255.-
Vertreter:in von Schulen/Behörden	EUR 265.-
Studierende (ohne Abendessen)	EUR 90.-

Alle Preise exklusive MwSt.

Anmeldung

FORUM HOLZBAU

Simone Burri
Bahnhofplatz 1
2502 Biel/Bienne, Schweiz
T +41 32 327 20 00
info@forum-holzbau.com
www.forum-holzbau.com/DHK

Anmeldung online unter: www.forum-holzbau.com/DHK

Anmeldeschluss: **9. April 2026**

Bestimmungen

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen werden gemäss ihrem Eingang bei FORUM HOLZBAU berücksichtigt. Ist eine Teilnahme aus gesundheitlichen Gründen nicht möglich, benötigen wir ein Arztzeugnis, um gezahlte Gebühren zurückzuerstattan. Ist eine Teilnahme aus beruflichen oder privaten Gründen nicht möglich, kann jederzeit eine andere Person die Teilnahme übernehmen, jedoch mit schriftlicher Information an info@forum-holzbau.com. Eine kostenfreie Abmeldung ist bis 1 Woche vor Veranstaltungsbeginn möglich. Danach ist die volle Gebühr zu zahlen.
Am Anlass wird fotografiert/gefilmt, mit Ihrer Anmeldung geben Sie Ihre Zustimmung zur Veröffentlichung der Bilder und der Angaben auf der Teilnehmendenliste welche als PDF mit den letzten Informationen versendet wird.

Veranstalter

Aalto University Helsinki, Helsinki (FI)
Berner Fachhochschule, Biel/Bienne (CH)
Landesbeirat Holz Berlin-Brandenburg, Berlin (DE)
Technische Hochschule Rosenheim, Rosenheim (DE)
Technische Universität Berlin, Berlin (DE)
Technische Universität Wien, Wien (AT)
Technische Universität München, München (DE)
University of Northern British Columbia, Prince George (CA)

Mitveranstalter Hochschulen

Fachhochschule Erfurt, Erfurt (DE)
Hochschule Eberswalde, Eberswalde (DE)
Hochschule Magdeburg-Stendal, Magdeburg (DE)
Hochschule Wismar, Wismar (DE)

Mitveranstalter Institutionen

BBU Verband Berlin-Brandenburgischer Wohnungsunternehmen, Berlin (DE)
Hauptverband der Dt. Holz- und Kunststoffe verarbeitenden Industrie,
Bad Honnef (DE)
Lignum Holzwirtschaft Schweiz, Zürich (CH)
Bundesverband Deutscher Fertigbau, Bad Honnef (DE)

Ideelle Träger

Timber Construction Europe, Berlin (DE)
Verband Gebäudequalität Schweiz, Biel/Bienne (CH)

Premium Partner

Binderholz, Fügen (AT)
EGGER, St. Johann (AT)
hsbcad, Kaufbeuren (DE)
ISOCELL, Neumarkt a. Wallersee (AT)
James Hardie Europe, Düsseldorf (DE)
Knauf Gips, Iphofen (DE)
MOLL bauökologische Produkte, Schwetzingen (DE)
Rotho Blaas, Kurtatsch (IT)
SIHGA, Ohlsdorf bei Gmunden (AT)
STEICO, Feldkirchen (DE)

Partner

Adolf Würth, Künzelsau-Gaisbach (DE)
Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe (FNR), Gülzow (DE)
Hilti Deutschland, Kaufering (DE)
Lignatur, Waldstatt (CH)
naturheld, Grafenwöhr (DE)
Rubner, Kiens (IT)
SIGA Cover, Ruswil (CH)
SWG Schraubenwerk, Gaisbach (DE)

Preisverleihung HolzbauPlus 2025/2026 am DHK Berlin, den 14. April



Die gebaute Umwelt bildet den Rahmen für Leben und Arbeiten mit Einfluss auf Gesundheit und Komfort. Die Bauwirtschaft in Deutschland und weltweit steht aktuell vor der enormen Herausforderung, gleichzeitig bedarfsgerechte Bauwerke zu erstellen, den Sanierungs- und Investitionsstau aufzulösen, durch Digitalisierung und Innovation die Effizienz zu steigern und die Klimaschutzziele zu erreichen.

Der Bauherrenpreis HolzbauPlus-Preis würdigt insbesondere das Engagement jener Bauherren die das Bauen mit Holz und weiteren nachwachsenden Rohstoffen vorbildlich umsetzen. Das «Plus» im Titel unterstreicht, dass Bauherren ausgezeichnet werden, deren Gebäude durch eine ganzheitlich nachhaltige Materialwahl überzeugen.



Der HolzbauPlus Wettbewerb 2025/2026

Der Holzbau prägt in Deutschland eine Baukultur, die ökologische Verantwortung, regionale Stärke und architektonische Qualität vereint. Rund ein Viertel aller Neubauten entsteht inzwischen in Holz- oder Holz-Hybridbauweise. Ein deutliches Zeichen dafür, dass biobasierte Materialien im modernen Bauen unverzichtbar sind. Vom Einfamilienhaus bis zum urbanen Quartier entstehen Projekte, die gestalterisch wie technisch neue Standards setzen und gleichzeitig regionale Wertschöpfung stärken.

Wir begrüßen diesen Impuls ausdrücklich: Er macht gelungenes Bauen sichtbar, regt zum Weiterdenken an und stärkt den Wandel hin zu einer zukunftsfähigen, klimaverantwortlichen Baupraxis.