



16. Januar 2026

2. Bremer Holzbauforum

Holzbau-Kompetenzen im Nordwesten
Motive-Module-Materialität

Anmeldung: energiekonsens.de/veranstaltungen/holzbauforum

Teilnahmebeitrag: 190 EUR | Frühbucher: 150 EUR bis inkl. 03.01.2026 | Einlass über Halle 4

16.01.2026 | Freitag, 10:30 bis 17:00 Uhr

Messe Bremen im Rahmen der hanseBAU / Bremer Altbautage 2026

Fachtagung für Architekten und Planungsbüros, Behördenvertreter, Projektentwickler, Bauträger, Holzbauunternehmen und Zimmerleute, und alle Bauleute, die sich auf dem nachhaltigen „Holzweg“ begeben wollen oder schon sind. Im Bereich Holzbau bewegt sich viel. Wir möchten Trends und Innovationen aufzeigen, die Vielfalt der Holzbaukompetenzen im Nordwesten und inspirierenden Bauprojekten aufzeigen.

Die Veranstaltung findet im Rahmen der Messe hanseBAU / Bremer Altbautage 2026 statt. Alle Teilnehmer/innen erhalten ein Freiticket von der Messe Bremen.

Die Veranstaltung wird von der Architektenkammer und der Ingenieurkammer Bremen mit 6 Fortbildungspunkten anerkannt.

Die Fortbildung wird für die Verlängerung der Eintragung in der Energieeffizienz-Expertenliste mit 7 Unterrichtseinheiten (Wohngebäude), 7 Unterrichtseinheiten (Nichtwohngebäude) und 7 Unterrichtseinheiten (Energieaudit DIN 16247/ Contracting) angerechnet.

PROGRAMM | 10:30 bis 13:30 Uhr

Moderation und Begrüßung

Martin Kahrs, Kahrs Architekten

Begrüßung

Staatsrat Dr. Ralph Baumheier

Bremer Kitas auf dem „Holzweg“ - innovativer Holzmodulbau

Bauherr: Immobilien Bremen

Prof. Nicole Kerstin Berganski, NKBAK Architekten mbB

Werkbericht: Umsetzung des Holzbau bei fünf 6-8 geschossigen Wohnhäusern in der Überseestadt in Bremen

Dipl.-Ing. Bernd Schröder, Cordes Holzbau GmbH & Co KG

Woodscraper - Kreislaufgerechte Hochhäuser aus Holz und Stroh (GLS-Bauprojekt in Wolfsburg)

Dipl.-Ing. Jörg Finkbeiner, Partner und Partner Architektur

13:00 bis 13:30 Uhr

Podium mit den Referenten/innen: Fragen und Diskussion

MITTAGSPAUSE | 13:30 bis 14:30 Uhr

PROGRAMM | 14:30 bis 17:00 Uhr

Moderation

Gerd Adelmann, büro A –projekte.qualität.umwelt.

Pilotprojekt UBS4 - Neubau von 71 geförderten Wohnungen in Hybridbauweise mit zementfreiem Geopolymer-Beton

Dipl.-Ing (FH) Carsten Joost, blu by AUG. PRIEN

Mobile Immobilien - Holzmodulbau für flexible und hochwertige Gebäudekonzepte

M. Sc. Architektin BDA Anne Kettenburg, werk.um architekten

Living: Modulbau in Serie - Projektbeispiele Einfamilienhäuser

Jörg Westhoff, CUBE CONCEPT GmbH

16:30 bis 17:00 Uhr

Podium mit den Referenten/innen: Fragen und Diskussion