



Presseinformation der Hamburger Netzwerkstelle ZEBAU – Zentrum für Energie, Bauen, Architektur und Umwelt GmbH (ZEBAU GmbH)

ZukunftswissenBau – Kostenfreie Online-Fortbildung für Fachleute

Innovationen für die Gebäudehülle: es geht auch anders?

Hamburg, 29.09.2025 – Am 29. Oktober 2025 lädt die ZEBAU GmbH von 10.00 bis 12.00 Uhr Fachleute aus Planung, Ingenieurwesen, Architektur, Verwaltung und Bauwesen zum kostenfreien Online-Seminar „Innovationen für die Gebäudehülle: es geht auch anders?“ ein. Die Veranstaltung ist Teil der etablierten Reihe ZukunftswissenBau, die aktuelle baupolitische Themen aufgreift.

„Die Gebäudehülle steht durch neue gesetzliche Vorgaben wie die anstehende Novellierung des GEG und damit die bis Mai 2026 umzusetzende EU-Gebäuderichtlinie weiterhin im Fokus. Innovative Materialien und notwendige Effizienzstandards machen die Gebäudehülle zu einem zentralen Hebel für Klimaschutz im Gebäudesektor. Dabei müssen wir stets die Nachhaltigkeit im Blick behalten“, betont Peter-M. Friemert, Geschäftsführer der ZEBAU GmbH und Seminarmoderator.

Klimaneutralität im Gebäudebereich verlangt neben der Umstellung auf eine fossilfreie Wärmeversorgung auch die Reduktion des Wärmebedarfes. Dazu bedarf es intelligenter und kostengünstiger Materialien und Bauverfahren für die Außenbauteile. Dieses Online-Seminar stellt Neuentwicklungen für Bauprodukte vor, präsentiert ein innovatives Praxisbeispiel und berichtet aus der Forschung. Im Anschluss lädt es zur Diskussion mit den Referent:innen ein.

Die Anmeldung zur Veranstaltung ist online möglich unter: <https://seminare-live.de/seminar/gebaeudehuelle/>

Programm

- **Innovationen für die Gebäudehülle: es geht auch anders?**, Peter-M. Friemert (ZEBAU) im Gespräch mit Marco Heymann, Deutsche Energie-Agentur GmbH (dena)



- **Bauen mit Holzklötzchen: der erste Recyclebare Supermarkt Deutschlands**, Lewin Fricke, Triqbriq AG Stuttgart
- **Aus der Forschung: BioKalkHanfstein**, Dr. Matthias Ahlhelm, Fraunhofer Institut für Keramische Technologien und Systeme (IKTS)
- **Neue Wege: Kunststofffreies Bauen**, Ester Karl, Bauingenieurin (RWTH) und Baubiologin (IBN), Casa Karoni, Architects 4 Future

Online-Seminar: Innovationen für die Gebäudehülle: es geht auch anders?

Termin: 29. Oktober 2025, von 10.00 bis 12.00 Uhr

Ort: Online

Fortbildungsanerkennung:

Die Fortbildung wird für die Verlängerung der Eintragung in der Energieeffizienz-Expertenliste mit 2 Unterrichtseinheiten (Wohngebäude), 2 Unterrichtseinheiten (Nichtwohngebäude) und 2 Unterrichtseinheiten (Energieaudit DIN 16247/Contracting (BAFA)) angerechnet. Durch die Anerkennung der Architektenkammer Hamburg wird die Veranstaltung in gleichem Umfang von der Architektenkammer Niedersachsen und Bremen sowie der Architekten- und Ingenieurkammer Schleswig-Holstein anerkannt.

Hintergrundinformationen

Die ZEBAU GmbH bietet seit Januar 2023 die Seminarreihe „ZukunftswissenBau“ an, in deren Rahmen Fachwissen zu aktuellen baupolitischen Themen sowie zum klimabewussten Planen und Bauen vermittelt wird. Mit dem kostenfreien Weiterbildungsangebot fördert die ZEBAU GmbH den Austausch und die Vernetzung von regionalen und überregionalen Akteur:innen im Bauwesen. Alle Fortbildungen im Überblick auf: <https://zebau.de/fortbildungen/zukunftswissenbau>

Mit freundlicher Unterstützung

Diese Veranstaltung wird in Kooperation mit dem Gebäudeforum Klimaneutral der Deutschen Energie-Agentur durchgeführt und durch das Impulsprogramm der Freien und Hansestadt Hamburg gefördert.



Kontakt

ZEBAU GmbH – Zentrum für Energie, Bauen, Architektur und Umwelt

Große Elbstraße 146

22767 Hamburg

Telefon: 040 380 384 0

E-Mail: presse@zebau.de

Instagram: [zebauhamburg](https://www.instagram.com/zebauhamburg)

LinkedIn: [ZEBAU GmbH - Zentrum für Energie, Bauen, Architektur und Umwelt](https://www.linkedin.com/company/zebau-gmbh)

Die ZEBAU GmbH in Hamburg wurde 2000 gegründet und ist Mitglied im Bundesverband der Energie- und Klimaschutzagenturen Deutschlands e. V. (eaD). Die unabhängige, halböffentliche norddeutsche Netzwerkstelle für Bauherr:innen, Planer:innen und Kommunen hat das Ziel, energieeffizientes Bauen und den Einsatz erneuerbarer Energien in der Gebäude- und Stadtplanung zu etablieren. Das interdisziplinäre Team aus Architekt:innen, Ingenieur:innen, Stadtplaner:innen sowie Umwelt- und Kommunikationswissenschaftler:innen ist in den Feldern Projektentwicklung, Kommunaler Klimaschutz, Gutachten, Beratung, Planung, Qualitätssicherung, Zertifizierung, Weiterbildung und Kommunikation aktiv und bietet ein umfassendes Leistungsspektrum aus einer Hand. Die ZEBAU GmbH ist Hamburger Umweltpartner und als familienfreundliches Unternehmen ausgezeichnet. <https://zebau.de/>