



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

Fortbildung: Hitzeschutz und Gebäudekühlung im Klimawandel

Kostenfreies Online-Seminar für Fachleute

Hamburg, 06.05.2025 – Am 11. Juni 2025 bietet die ZEBAU GmbH von 10.00 bis 12.00 Uhr ein kostenfreies Online-Seminar mit dem Titel „Heiße Sommer, kühle Räume – wie machen wir unsere Gebäude fit für den Klimawandel?“ für Fachleute aus Planung und Ingenieurwesen, Architektur, Verwaltung und Bauwesen. Die Anmeldung zur Veranstaltung ist online möglich unter: <https://zebau.de/termine/heisse-sommer-kuehle-raeume>

Programm

- **Heiße Sommer, kühle Räume – wie machen wir unsere Gebäude fit für den Klimawandel?**, im Gespräch mit Beatrice Kuhn, Leiterin Fachkommunikation und Netzwerke, Deutsche Energie-Agentur (dena)
- **Kühlung & Klimatisierung im Gebäudeforum klimaneutral**, Lasse Schöfer, Seniorexperte Fachkommunikation und Netzwerke, Deutsche Energie-Agentur (dena)
- **Hitzeschutz: Gebäude fit für den Klimawandel machen**, Dr. Stephan Schlitzberger, Ingenieurbüro Hauser (IBH), Kassel
- **Lösungen für die Zukunft: Gebäudekühlung mit erneuerbaren Energien**, Heiko Schiller, Schiller engineering Hamburg
- **Natürliche Lösungen für die passive Gebäudekühlung, Praxisbeispiel aus der Dach- und Fassadenbegrünung**, Evelyn Trachsel Geissmann, Bundesverband Gebäudegrün e. V. (BuGG)

Der Klimawandel schafft zunehmend veränderte Rahmenbedingungen für das Bauen. Insbesondere in den Sommermonaten mit steigenden Temperaturen und höherer Luftfeuchte sind



Lösungen gefragt, um das Behaglichkeitsniveau in Innenräumen zu erfüllen. Hinzu kommt der Anspruch an einen CO₂-neutralen und kostengünstigen Betrieb. Dieses Online-Seminar beantwortet Fragen zur Klimatisierung und stellt gelungene Beispielprojekte vor.

Online-Seminar: Heiße Sommer, kühle Räume – wie machen wir unsere Gebäude fit für den Klimawandel?

Termin: 11. Juni 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.

Außerdem werden diese Veranstaltungen als Fortbildung grundsätzlich anerkannt nach § 5 Absatz 1 Satz1 der Fortbildungssatzung der Hamburgischen Architektenkammer. Durch die Anerkennung der Hamburgischen Architektenkammer werden diese Veranstaltungen in gleichem Umfang von der Architektenkammer Niedersachsen und Bremen anerkannt. Zudem werden diese Fortbildungsveranstaltungen pauschal von 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.

Mit freundlicher Unterstützung

Diese Veranstaltung der ZEBAU GmbH wird mit Unterstützung von dem GdW Bundesverband deutscher Wohnungs- und Immobilienunternehmen e.V. und Bundesverband Stahlbeton Fertigdecken e. V. (BVSF) durchgeführt und wird 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, Kommunalen 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.