

### Innovative Bauprodukte

**Hamburg, 07. März 2019 – Das Informations- und Kompetenzzentrum für zukunftsgerechtes Bauen (IKzB) in der Fasanenstraße 87a in Berlin lädt am 28. März 2019 um 14.00 Uhr zu einer Vortragsveranstaltung zum Thema innovative Bauprodukte ein. Das Webinar thematisiert unterschiedliche Ansätze aus der Praxis und Forschung zu neuartigen und nachhaltigen Bauprodukten. Die Veranstaltung kann sowohl vor Ort im IKzB besucht, als auch ortsungebunden online live im Internet verfolgt werden.**

Durch die Entwicklung und den Einsatz innovativer Produkte im Bausektor können Ressourceneffizienz und Klimaschutz entscheidend vorangebracht werden. Beispielsweise kann durch moderne Flächenheizungen, gezielt Energie eingespart werden - zudem lassen sich diese flexibel in den Baukörper integrieren. Bei der Vortrags-Veranstaltung am 28. März im IKzB beschäftigt sich Herr Dipl.-Ing. Andreas Häger (*Vestaxx GmbH*) unter anderem mit der Fragestellung, ob Fensterheizungen als sinnvolle Alternative zu konventionellen Heiztechniken eingesetzt werden können. Im zweiten Vortrag wird der Fokus auf recycle- und nichtbrennbare Hochleistungsdämmstoffe gelegt. Herr Dipl.-Ing. (FH) Oliver Jung (*Evonik Resource Efficiency GmbH*) wird diesbezüglich den neuen Hocheistungsdämmstoff CALOSTAT vorstellen. Zuletzt wird im Rahmen der Veranstaltung die Gebäudehülle thematisiert: Prof. Dr.-Ing. Jens Schneider und M. Sc. Carina da Silva (*TU Darmstadt, Fachbereich Bau- und Umweltingenieurwissenschaften*) befassen sich in Ihrem Vortrag mit einem multifunktionalen und energieaktiven Gebäudehüllenelement im Industriebau. Im Rahmen der Veranstaltung und auch online im Webinarraum wird es möglich sein, den Vortragenden Fragen zu stellen und gemeinsam die vorgestellten Konzepte zu diskutieren.

#### Programm:

**14.00 Uhr** - Begrüßung

**14.05 Uhr** – Vortrag „Heizfenster als sinnvolle Alternative zu konventionellen Heiztechniken“ (*Dipl.-Ing. Andreas Häger*)

**14.25 Uhr** - Rückfragen und Diskussion



#### Pressekontakt:

**ZEBAU GmbH** –  
Zentrum für Energie, Bauen,  
Architektur und Umwelt  
Große Elbstraße 146  
22767 Hamburg

**Susanne Gallenz**  
T: 040 380 384 - 18  
susanne.gallenz@zebau.de

**Nikolas Fink**  
T: 040 380 384 - 16  
nikolas.klostermann@zebau.de

[www.forschungsinitiative.de](http://www.forschungsinitiative.de)  
[effizienzhaus@zebau.de](mailto:effizienzhaus@zebau.de)

im Auftrag des



## Pressemitteilung

**14.30 Uhr** - Vortrag „Schlanke, nachhaltige und nichtbrennbare Dämmung—wie geht das? - CALOSTAT der neue Hochleistungs-dämmstoff“ (*Dipl.-Ing. (FH) Oliver Jung*)

**14.50 Uhr** - Rückfragen und Diskussion

**14.55 Uhr** - Vortrag „Ein multifunktionales und energieaktives Gebäudehüllelement im Industriebau (*Prof. Dr.-Ing. Jens Schneider und M.Sc. Carina de Silva*)

**15.15 Uhr** - Rückfragen und Diskussion

**15.30 Uhr** - Ende der Veranstaltung

**Ort:** Informations- und Kompetenzzentrum für zukunftsgerechtes Bauen, Fasanenstraße 87a, 10623 Berlin und online im Webinar

**Zeit:** Donnerstag, 28. März 2019 von 14.00 bis 15.30 Uhr

Der Besuch der Veranstaltung und das Online-Webinar sind **kostenfrei**. Aufgrund begrenzter Kapazitäten vor Ort ist eine Anmeldung erforderlich. Der Veranstaltungsort ist fußläufig von Bus- und Bahnstationen erreichbar und barrierefrei zugänglich.

Die ZEBAU GmbH in Hamburg ist für Konzeption, Verwaltung und Beispielung des Hauses im Auftrag des Bundesministeriums des Innern, für Bau und Heimat (BMI) zuständig.

**Anmeldungen für die Veranstaltung vor Ort und Rückfragen** bitte per E-Mail an:

[effizienzhaus@zebau.de](mailto:effizienzhaus@zebau.de) oder Tel. 040 - 380 384 – 0

**Anmeldungen für das Online-Webinar:**

<https://www.edudip-next.com/de/webinar/innovative-bauprodukte/18304>

**Weitere Informationen** zum IKzB unter:

[www.zebau.de/projekte/kompetenzzentrum](http://www.zebau.de/projekte/kompetenzzentrum)

Das Informations- und Kompetenzzentrum für zukunftsgerechtes Bauen (IKzB) des BMUB ist das erste klimaneutrale Gebäude des Bundes und fördert als Dialogplattform den Austausch zwischen Wissenschaft, Politik, Wirtschaft und Öffentlichkeit. Die zentrale Aufgabe des IKzB besteht in der öffentlichen Vermittlung von bau- und klimapolitisch zentralen Themen und Inhalten der Forschungsinitiativen „Zukunft Bau“ und „Effizienzhaus Plus“. Verschiedene Veranstaltungsformate informieren die Besucher des Hauses über energieeffizientes Wohnen und innovative Mobilitätskonzepte. Als unabhängige, halböffentliche norddeutsche Netzwerkstelle für Bauherren, Planer und Kommunen betreibt die ZEBAU GmbH im Auftrag des Bundesbauministeriums das IKzB bis Ende 2019.



### Pressekontakt:

**ZEBAU GmbH** –  
Zentrum für Energie, Bauen,  
Architektur und Umwelt  
Große Elbstraße 146  
22767 Hamburg

**Susanne Gallenz**  
T: 040 380 384 - 18  
[susanne.gallenz@zebau.de](mailto:susanne.gallenz@zebau.de)

**Nikolas Fink**  
T: 040 380 384 – 16  
[nikolas.klostermann@zebau.de](mailto:nikolas.klostermann@zebau.de)

[www.forschungsinitiative.de](http://www.forschungsinitiative.de)  
[effizienzhaus@zebau.de](mailto:effizienzhaus@zebau.de)

im Auftrag des



FORSCHUNGSINITIATIVE  
**ZukunftBAU**

