

Pressemitteilung

01.02.2016

Möglichkeiten und Grenzen von Innendämmung

Fachveranstaltung im EnergieBauZentrum

ELBCAMPUS,
Handwerkskammer
Hamburg
Zum Handwerkszentrum 1
21079 Hamburg

Leitung EnergieBauZentrum
Dipl.-Ing. Nicola Beck
Telefon 040 35905-792
Telefax 040 35905-44792
nbeck@elbcampus.de
www.energiebauzentrum.de

Aus bauphysikalischen Gründen sollte Außendämmung gegenüber Innendämmung bevorzugt werden. Doch gibt es Fälle – etwa bei schützenswerten Fassaden – bei denen die Innendämmung die einzige Möglichkeit ist. Da Innendämmung bei nicht fachgerechter Ausführung zu massiven Bauschäden führen kann, sind einige Regeln zu beachten. Im Rahmen einer Fachveranstaltung des EnergieBauZentrums am 15.02.16 um 18:30 Uhr wird thematisiert, welche Voruntersuchungen an einem Gebäude durchgeführt werden sollten, wenn eine Innendämmung geplant ist. Bauphysikalische Zusammenhänge und Berechnungsmethoden werden erläutert. Außerdem werden verschiedene Herstellersysteme vorgestellt und diskutiert. Die Veranstaltung ist kostenfrei. Aufgrund der begrenzten Teilnehmerplätze ist eine Anmeldung erforderlich: Tel. 040-35905-822 oder www.energiebauzentrum.de/veranstaltungen

Montag, 15.02.2016 um 18:30 Uhr

EnergieBauZentrum im ELBCAMPUS
Kompetenzzentrum Handwerkskammer Hamburg
Zum Handwerkszentrum 1, 21079 Hamburg

Weitere Informationen unter

Tel.: 040 35905-822
E-Mail: energiebauzentrum@elbcampus.de
Internet: www.energiebauzentrum.de/veranstaltungen

*Das **EnergieBauZentrum Hamburg** ist eine Kooperation zwischen der Handwerkskammer Hamburg sowie der Behörde für Umwelt und Energie. Das **EnergieBauZentrum Hamburg** bietet Immobilieneigentümern, Fachleuten und Handwerksbetrieben eine unabhängige Erstberatung zu allen Fragen der energetischen Gebäudeoptimierung und hat seinen Sitz im Weiterbildungszentrum der Handwerkskammer Hamburg, dem ELBCAMPUS. Öffnungszeiten: Mo, Mi, Fr 9-16 Uhr, Di 8-15 Uhr, Do 13-18 Uhr und jeden letzten Sa im Monat 10-14 Uhr.*