

Sehr geehrte Damen und Herren,

wo sind die neuralgischen Punkte bei der Sanierung von Bestandsgebäuden? Und vor allem – wie löst man die damit verbundenen Herausforderungen? Zwei erfahrene Praktiker, Architekt der eine und Bauphysiker der andere, haben ihre unzähligen praktischen Erfahrungen aufbereitet und in einem Seminar gebündelt.

Auf der Basis dessen, was bei einem Bestandsgebäude vorhanden ist, geht es u. a. darum, die Feuchtesicherheit in der Konstruktion (wieder)herzustellen, Innendämmung korrekt zu planen und umzusetzen und die Dampfbremse korrekt zu positionieren bzw. zu ertüchtigen. Nicht nur theoretisch, sondern auch praktisch: Zum Seminar gehört ein condetti®-Workshop, in dem Sie Lösungen zu neuralgischen Anschlusspunkten von Dämmung und Luftdichtheit erarbeiten.



Peggy und Marco Lachmann-Anke, pixabay.com

Das Seminar ist nicht nur für diejenigen geeignet, die sich mit der Planung und der Bauphysik von Gebäuden befassen, sondern auch für Handwerker:innen, Energieberater:innen und Anwendungstechniker:innen der Hersteller. Und noch ein wichtiger Punkt: Bringen Sie gern Fragestellungen aus Ihren aktuellen Projekten mit – schließlich geht es in unseren Seminaren immer darum, dass Sie sofort anwendbares Know-how mit nach Hause nehmen!

Ihnen ein sonniges Wochenende und
herzliche Grüße,
Ihr Bildungsteam des e.u.[z.]

Bestandssanierung der Gebäudehülle - Konstruktion und Bauphysik

Dachdämmung – Innendämmung – Schimmelvermeidung bei Wärmebrücken – Luftdichtheit

Termine:	29./30.08.2024 – bei uns im e.u.[z.] in Springe-Eldagsen
Teilnahmegebühr:	759 € 649 € Frühbucher (bis 6 Wo. vor Seminarbeginn) jeweils zzgl. 19 % MwSt.
Anrechnung dena:	18 Unterrichtseinheiten für Wohngebäude 18 Unterrichtseinheiten für Nichtwohngebäude 18 Unterrichtseinheiten für Energieaudit DIN 16247 für die Verlängerung Ihres Eintrages in der Energieeffizienz-Expertenliste
Referenten:	Dipl.-Ing. Architekt Robert Heinicke, Dipl.-Ing. (FH) Wilfried Walther
Weitere Informationen:	Finden Sie auf unserer Website
Anmeldung:	Ihr direkter Link zum Anmeldeformular

Rechtliches

Ihre Einwilligung zum Bezug von Veranstaltungsinformationen per E-Mail können Sie jederzeit durch schriftliche Mitteilung an das e.u.[z.] für die Zukunft widerrufen. In diesem Fall werden Ihre personenbezogenen Daten umgehend gelöscht, es sei denn, gesetzliche Gründe verhindern dies.

Sie können sich jederzeit über die zu Ihrer Person gespeicherten Daten informieren. Weitere Informationen zum Datenschutz und zum Umgang mit personenbezogenen Daten finden Sie in der [Datenschutzerklärung](#) auf unserer Webseite.

Herausgeber: Energie- und Umweltzentrum am Deister GmbH – [Impressum](#)