

Sehr geehrte Damen und Herren,

welchen Effekt hat welche Wärmeschutzmaßnahme tatsächlich? Wie lassen sich Feuchteschäden durch geeignete Konstruktionsweisen vermeiden? Wann rechnet sich die „Graue Energie“ bei welchen Dämmmaßnahmen? Was ist der optimale Wärmeschutz bei Dachsanierungen? Und überhaupt: Was wird vom Gesetzgeber gefordert und was gefördert? Wenn Sie mehr Sicherheit gewinnen wollen bei der Beantwortung dieser und vieler weiterer Fragen rund um die Wärmewende, dann ist unser Seminar „Wärmewende – wie geht das?“ genau passend für Sie. Darin besprechen Sie einerseits die theoretischen Zusammenhänge und beschäftigen sich andererseits mit der praktischen Umsetzung: Im inkludierten condetti®-Konstruktionsworkshop setzen Sie sich mit neuralgischen Bauteilanschlüssen auseinander.



Beim Thema Wärmewende geht es immer wieder um Wärmebrücken und ihre Auswirkungen. Schließlich soll so wenig Energie/Wärme wie möglich aus dem Gebäude entweichen, gleichzeitig muss die Konstruktion vor Feuchte und damit Schimmel geschützt werden. In unserem Spezialseminar können Sie Ihr Wissen zu Hintergründen und Berechnung von Oberflächentemperatur und f_{RSI} -Faktor, Psi-Wert und Wärmebrückenzuschlag sowie Wärmestrom auffrischen und erweitern. Anhand von Fallbeispielen vergleichen Sie unterschiedliche Sanierungsvarianten und beschäftigen sich mit Gleichwertigkeitsnachweisen. Bringen Sie gern Fragestellungen aus Ihrem beruflichen Alltag mit!

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

PS: Nicht verpassen – noch bis morgen, 28. März 2025 um Mitternacht, gilt der Frühbucherpreis für Ihre Anmeldung zum Internationalen BUILDAIR-Symposium!

Wärmebrücken erkennen – berechnen – bewerten

Termine:	07./08.05.2025 – bei uns im e.u.[z.] in Springe-Eldagsen
Teilnahmegebühr:	919 € zzgl. 19 % MwSt.
Anrechnung dena:	16 Unterrichtseinheiten für Wohngebäude 16 Unterrichtseinheiten für Nichtwohngebäude 16 Unterrichtseinheiten für Energieaudit DIN 16247 für die Verlängerung Ihres Eintrages in der Energieeffizienz-Expertenliste
Referenten:	Dipl.-Ing. (FH) Wilfried Walther
Weitere Informationen:	Finden Sie auf unserer Website
Anmeldung:	Ihr direkter Link zum Anmeldeformular

Wärmewende – wie geht das?

Bestandsanierung auf der Höhe der Zeit

Termine:	13./14.05.2025 – bei uns im e.u.[z.] in Springe-Eldagsen
Teilnahmegebühr:	669 €, Frühbucher (bis 01.04.2025) 569 € jeweils zzgl. 19 % MwSt.
Anrechnung dena:	16 Unterrichtseinheiten für Wohngebäude 16 Unterrichtseinheiten für Nichtwohngebäude 16 Unterrichtseinheiten für Energieaudit DIN 16247 für die Verlängerung Ihres Eintrages in der Energieeffizienz-Expertenliste
Referenten:	Robert Borsch-Laaks
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](#)