

Sehr geehrte Damen und Herren,

immer häufiger sieht man, dass Dächer mehrfach genutzt werden. In Zeiten des galoppierenden Klimawandels ist das nicht nur ökonomisch, sondern vor allem ökologisch wichtig. Welche Funktionen für welches Dach sinnvoll sein können, welche konstruktiven Voraussetzungen erfüllt werden müssen und wie sich mit solchen Maßnahmen der Wert eines Gebäudes verändert, das alles erfahren Sie in unserem Spezialseminar.



Beispielsweise: Was ist eine extensive, was eine intensive Dachbegrünung? Welche Wirkung erzielt man mit der einen, welche mit der anderen Variante? Welche statischen Voraussetzungen müssen erfüllt sein, um auf dem Dach Solarenergie zu gewinnen? Und wie verändert sich die Auftragslage angesichts zunehmender Hitzeperioden und Starkregenereignisse?

Wie bei uns üblich gibt es auch bei diesem Seminar einen Praxisteil. Darin testen Sie an einem Modell den Wasserrückhalt bei verschiedenen Aufbauten – ein ganz wichtiger Aspekt bei der Mehrfachnutzung von Dächern. Geleitet wird das Seminar von Silke Ewald, Bauingenieurin und Fachplanerin für Umwelt- und Gesundheitsschutz im Bauwesen. Gemeinsam mit ihrem Mann betreibt sie ein Dachdeckerunternehmen mit einem durchgängig ökologischen Konzept – und verfügt über ein großes Reservoir an praktischen Tipps!

Einen guten Start in den August und
herzliche Grüße,
Ihr Bildungsteam des e.u.[z.]

Multifunktionale Dächer

Das Dach als 5. Fassade

Termin:	09.10.2024 – bei uns im e.u.[z.] in Springe
Teilnahmegebühr:	429 Euro, Frühbucher (bis 27.08.2024) 369 Euro, jeweils zzgl. 19 % MwSt.
Anrechnung dena:	8 Unterrichtseinheiten für Wohngebäude 8 Unterrichtseinheiten für Nichtwohngebäude 8 Unterrichtseinheiten für Energieaudit DIN 16247 für die Verlängerung Ihres Eintrages in der Energieeffizienz-Expertenliste
Referenten:	Dipl.-Ing. (FH) Silke Ewald
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](#)