

Sehr geehrte Damen und Herren,

was bedeutet das Klimafolgenanpassungsgesetz für das Bauen im Bestand, für die Gebäudehülle und hier besonders für das Dach? Die Anforderungen bei der Sanierung einer Dachfläche werden komplexer, auch seitens der Eigentümer, wir treffen vermehrt auf aufgeklärte und interessierte. Das Dach soll nicht nur dicht sein, sondern uns vor den Folgen des Klimawandels schützen. Eine Begrünung schützt das Dach vor UV-Strahlung und bewirkt, dass die Dachabdichtung doppelt lang hält. Dachbegrünung und Energieerzeugung konkurrieren dabei nicht, sondern sind gemeinsamer Teil des Nutzungskonzeptes. Und natürlich liefert ein grünes Dach einen Beitrag zur Biodiversität und zum Erhalt der Artenvielfalt.



Wie lässt sich also so viel wie möglich auf dem Dach realisieren? Das Seminar zeigt Ihnen, was möglich ist, wie Sie Kunden beraten, welche konstruktiven Voraussetzungen notwendig sind, wie Sie planen und umsetzen können. Sie erhalten umfassende Informationen und Antworten auf Fragen wie: Was hat die Dachbegrünung mit dem Wasser- bzw. Hitze-Management auf dem eigenen Grundstück und in der Stadt zu tun? Ist nachhaltiges Bauen und Sanieren ohne komplexe Nutzung der Dachfläche überhaupt möglich? Und wie ökonomisch ist eine ungenutzte Fläche auf dem Haus?

Lassen Sie sich inspirieren – Ihre Referentin Silke Ewald bringt viele gelungene Beispiele aus ihrer täglichen Praxis mit!

Einen entspannten 1. Advent wünscht Ihnen  
Ihr Bildungsteam des e.u.[z.]

## Multifunktionale Dächer

### Das Dach als 5. Fassade

Termin:	14.01.2025 – bei uns im e.u.[z.] in Springe
Teilnahmegebühr:	429 Euro, Frühbucher (bis 03.12.2024) 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 <a href="#">Website</a>
Anmeldung:	Ihr direkter Link zum <a href="#">Anmeldeformular</a>

## 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](#)