

Fachseminar: Energiesparende Baukonstruktionen richtig beraten

Wie berate ich meinen Kunden zum Thema Wärmedämmung fachlich richtig und zeige gleichzeitig den Nutzen einer solchen Maßnahme auf?

Dieses Fachseminar vermittelt Grundlagen der Bauphysik und gibt einen Überblick zu den gesetzlichen Anforderungen an den Wärmeschutz. Trockenbauer, Maler, Dachdecker, Zimmerer und Energieberater erhalten einen Einblick in die bauliche Umsetzung dieser Anforderungen unter Beachtung der aktuell gültigen Fachregeln und in die bauphysikalische Beurteilung von Bauteilen.

Inhalte:

Grundlagen der Bauphysik

- Grundlagen des winterlichen und sommerlichen Wärmeschutzes und einer schadensfreien Konstruktion

Gesetzliche Grundlagen des Wärmeschutzes

- Anforderungen der aktuellen Energieeinsparverordnung für Sanierung und Neubau
 - Unternehmererklärung § 26a
 - Nachrüstverpflichtungen nach § 10

Fachlich richtige Umsetzung des Wärmeschutzes

- Eigenschaften und Kennzeichnung von Mineralwolle
 - Wärme-, Schall- und Brandschutz
 - Nachhaltigkeit und Lebensdauerzyklus
- Dämmung von Bauteilen unter Berücksichtigung aktueller Normen und Fachregeln
 - U-Wert-Berechnung
- Richtige Auswahl und Platzierung von Dampfbremsen am Beispiel Steildach und oberste Geschossdecke

Referent: Marius Haubold

URSA Deutschland GmbH

Kosten und Wirtschaftlichkeit der Wärmedämmung

Referentin: Kathleen Bähner

BIT Handwerkskammer für Ostthüringen

Termin:

Donnerstag, **22.02.2018**: 12:00 – 18:00 Uhr

Ort

Umweltzentrum des Handwerks Thüringen

In der Schremsche 3

07407 Rudolstadt

Bitte melden Sie sich bis zum 12.02.2018 an.

Teilnahmegebühr:

75,00 Euro

(Mindestteilnehmerzahl 10)

Die Kosten beinhalten Tagungsunterlagen, Imbiss und Getränke

Ansprechpartner:

Kathleen Bähner – 03672 377 186



DAS HANDWERK
DIE WIRTSCHAFTSMACHT VON NEBENAN.

Die Teilnehmer erhalten eine Teilnahmebescheinigung.

Energieberater der DENA – Energie-Expertenliste erhalten in der Kategorie WG, NWG und EBM: 6 UE Weiterbildungsstunden anerkannt.

