

Klimafreundliche Kühlung von Wohngebäuden

KURZ-TRAININGSSEMINAR

Termin: 1. Juli 2025, 9.00 – 13.00 Uhr

Ort: OÖ Energiesparverband – Energy Academy
Landstraße 45, 6. Stock, 4020 Linz

Zielgruppen: PlanerInnen, BaumeisterInnen, Bauträger, Bauhilfsgewerbe, Installateure, ArchitektInnen, Anbieter von Haustechnik und Fertigteilhäusern, EnergieberaterInnen, Energieausweis-AusstellerInnen etc.

Teilnahmebeitrag: 120 Euro,
für CTC-Partner 100 Euro, zzgl. 10 % MWSt.,
inkl. Pausengetränke und Seminarunterlagen

Information und Anmeldung:

bis spätestens 24. Juni 2025

(Achtung: begrenzte TeilnehmerInnen-Zahl)

OÖ Energiesparverband, Landstraße 45, 4020 Linz
Tel: 0732-7720-14386, office@esv.or.at,
www.energiesparverband.at

ZVR 171568947, UID ATU 39283707



KURZ-TRAININGSSEMINAR

Klimafreundliche Kühlung von Wohngebäuden

1. Juli 2025

9.00 bis ca. 13.00 Uhr



Gefördert aus Mitteln des Landes Oberösterreich



Klimafreundliche Kühlung von Wohngebäuden

KURZ-TRAININGSEMINAR

Inhalte

Angenehme Raumtemperaturen in heißen Sommern mit wenig Energieeinsatz zu erreichen - das wird bei steigenden Sommertemperaturen immer wichtiger. Vor allem bei bestehenden Wohngebäuden ist eine klimafreundliche Lösung nicht immer einfach.

Das Trainingsseminar widmet sich Lösungen zur aktiven Kühlung bestehender Ein- und Mehrfamilienhäuser.

Unterschiedliche Systeme und Anwendungsmöglichkeiten von Wärmepumpen, Lüftungsanlagen mit Kühlfunktion und Split-Klimaanlagen bis zur Fernkälte werden vorgestellt. Themen wie Vermeidung sommerlicher Überwärmung, freie und passive Kühlung und Bauteilaktivierung ergänzen das Programm.

Themenüberblick:

- Sommerliche Überhitzung vermeiden, Kühlenergiebedarf bestimmen
- Möglichkeiten der passiven Kühlung
- Effiziente aktive Kühlung im Wohnbau
- Richtiger Einbau und Betrieb von aktiven Kühlsystemen
- Intelligenter Sonnenschutz
- Kombination mit Photovoltaik

