

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, Bauräger, 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



OÖ ENERGIESPARVERBAND
Energy Academy



Gefördert aus Mitteln des Landes Oberösterreich

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

