Erneuerbare Prozesswärme KURZ-TRAININGSSEMINAR

Termin: 27. November 2025, 9.00 - 13.00 Uhr

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

Zielgruppen: Energieverantwortliche, Facility ManagerInnen und Umweltschutz-/Klimabeauftragte in Unternehmen, Energie-AuditorInnen, PlanerInnen, Anbieter von Produkten und Dienstleistungen für die Industrie etc.

Teilnahmebeitrag: 125 Euro, für CTC-Partner 105 Euro, zzgl. 10 % MWSt., inkl. Pausengetränke und Seminarunterlagen

Information und Anmeldung:

bis spätestens 20. November 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













Gefördert aus Mitteln des Landes Oberösterreich



Erneuerbare Prozesswärme

27. November 2025 9.00 bis ca. 13.00 Uhr





Erneuerbare Prozesswärme KURZ-TRAININGSSEMINAR

Inhalte

Für die industrielle Energiewende ist die Dekarbonisierung von Prozesswärme und -kälte von entscheidender Bedeutung. Gestiegene Kosten für fossile Energieträger erhöhen das Interesse an erneuerbaren Energielösungen.

Der Schwerpunkt des Trainingsseminars liegt auf Wärmepumpen- und Biomasse-Technologien und auf den Voraussetzungen, unter denen sie optimal eingesetzt werden und damit den Produktionsprozess bestmöglich unterstützen.

Themen sind u.a. die richtige Nutzung von Wärmequellen und -senken, umweltfreundliche Kältemittel für Wärmepumpen sowie unterschiedliche Biomassetechnologien. Förderungen sowie Best-Practice Beispiele ergänzen das Programm.

Für die Qualifikation zur/zum EnergieauditorIn und EnergieberaterIn (§ 44 EEffG) bringt dieses Trainingsseminar 2 Ausbildungspunkte für Gebäude und 2 für Produktionsprozesse.

Themenüberblick:

- Erneuerbare Prozesswärme und -kälte
- Lösungen mit Bioenergie, Wärmepumpe und Solarthermie
- Praxisbeispiele
- Förderungen und Unterstützungsinstrumente



