



Trainingsseminar Effiziente Heizungsanlagen

Termin:

Donnerstag, 18. März 2010, 9.00 - 16.30 Uhr

Ort:

O.Ö. Energiesparverband - Energy Academy
Landstraße 45, 6. Stock, 4020 Linz

Zielgruppe:

Das Trainingsseminar richtet sich vor allem an
Installateure, Haustechnik- Planer/innen, Wohnbauträger,
Energieberater/innen, Baumeister/innen, Architekt/innen.

Teilnahmegebühr:

130 € zzgl. 10 % MWSt. (für OEC-Partner 110 €),
inkl. Kursunterlagen, Pausengetränke und Mittagessen

Information und Anmeldung:

bis spätestens 11. März 2010
(Achtung: begrenzte Teilnehmer/innen-Zahl)

O.Ö. Energiesparverband
Landstraße 45, 4020 Linz
Tel: 0732/7720-14386, Fax: -14383
office@esv.or.at, www.energiesparverband.at

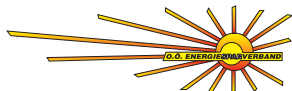
ZVR 171568947, UID ATU 39283707

Trainingsseminar Effiziente Heizungsanlagen

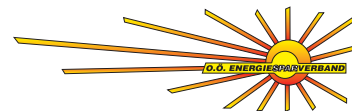
18. März 2010, 9.00 - 16.30 Uhr

Linz, O.Ö. Energiesparverband - Energy Academy

O.Ö. ENERGIESPARVERBAND
Energy Academy



Intelligent Energy Europe





Trainingsseminar Effiziente Heizungsanlagen

In Oberösterreich sind etwa 300.000 Heizungs-umwälzpumpen in Betrieb, die einen Stromverbrauch von rund 100 Millionen Kilowattstunden pro Jahr verursachen. Effiziente Pumpentechnologie ist verfügbar - wenn diese energiesparende Technologie zum Standard wird, könnte eine Verringerung des jährlichen Stromverbrauchs von 60% und mehr erzielt werden.

Das Trainingsseminar bietet einen Überblick über den derzeitigen Stand von Hocheffizienz-Pumpen für Wohngebäude. Neben einem Technologie-Überblick werden Fragen zur Planung & Dimensionierung sowie zur hydraulischen Einregulierung beantwortet. Erfahrungsberichte aus der Praxis ergänzen das Programm.

Themenüberblick

- Pumpentechnik
- Planung & Dimensionierung
- Integration in das Gesamtsystem Heizung
- Hydraulischer Abgleich
- Erfahrungsberichte

