

Energieeffizienz in der Metallbearbeitung

TRAININGSSEMINAR

Termin: 19. Juni 2018, 9.00 - 16.00 Uhr

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

Zielgruppen: Energieverantwortliche in
Unternehmen, Energie-Auditor/innen,
Haustechnik-Fachleute, Anbieter von Produkten
und Dienstleistungen

Teilnahmebeitrag: 160 Euro, für CTC-Partner
137 Euro, zzgl. 10% MWSt., inkl. Mittagessen,
Pausengetränke und Seminarunterlagen

Information und Anmeldung:

bis spätestens 12. Juni 2018

(Achtung: begrenzte Teilnehmer/innen-Zahl)

OÖ Energiesparverband, Landstraße 45, 4020 Linz

Tel: 0732-7720-14386, office@esv.or.at,

www.energiesparverband.at

ZVR 171568947, UID ATU 39283707



TRAININGSSEMINAR

Energieeffizienz in der Metallbearbeitung

19. Juni 2018

9.00 - 16.00 Uhr, Linz

OÖ Energiesparverband - Energy Academy



Foto: Fotolia



Inhalte

Ziel des Trainingsseminars ist es, Energieeffizienz-Maßnahmen in der Metallbearbeitung aufzuzeigen. Im Mittelpunkt stehen typische Prozesse - wie zum Beispiel spanabhebende Fertigung (Drehen, Fräsen, Bohren, Schleifen, etc.), Laserschneiden, Oberflächenbehandlung (Lackieren, Pulverbeschichten) oder Galvanisieren - und die Möglichkeiten, diese effizienter zu gestalten.

Die Themen reichen von Effizienzmaßnahmen bei Lüftungsanlagen und Abluftströmen, Trocknungsprozessen, Druckluft und Wärmerückgewinnung über Energiemanagement und Konzepte bis zur kaskadischen Energienutzung. Informationen zu Förderungen und Praxisbeispiele runden das Programm ab.

Themenüberblick:

- Förderungen für Investitionen in Energieeffizienz und erneuerbare Energie
- Effizienz-Möglichkeiten bei industriellen Prozessen am Beispiel typischer Prozesse in der Metallbearbeitung (spanabhebende Fertigung)
- Praktische Beispiele und Umsetzung

