



Energiudnyttelse og -omstilling i produktionen

Kort fortalt

På dette kursus lærer du at udnytte energien og minimere energispild samt komme med forslag til genanvendelse af energi og til grøn energiomstilling i produktionen.

Kontakt

ZBC
55788888

Fag: Energiudnyttelse og -omstilling i produktionen

Fagnummer: 49988	Varighed 3 dage
AMU-pris: DKK 642,00	Uden for målgruppe: DKK 2.363,30

Målgruppe: Kurset er udviklet til ufaglærte og faglærte, der har eller søger arbejde i produktionsvirksomheder.

Beskrivelse: Efter gennemført kursus har deltageren:
 Viden om et proces-/produktionsafsnit og de enkelte enheders/komponenters energiforbrug eks. el, varme, køling, ventilation, udsugning, hydraulik, trykluft, vakuum mv.
 Grundlæggende viden om energiberegning og -analyse.
 Viden om de energimæssige konsekvenser ved slitage og manglende vedligehold.
 Kendskab til forskellige muligheder for genanvendelse af energi og muligheder for grøn energiomstilling.
 Efter gennemført kursus kan deltageren for et proces-/produktionsafsnit:
 Foretage en grundlæggende kortlægning af energiforbruget.
 Vurdere muligheder for energioptimering ud fra en grundlæggende analyse af energispild.
 Komme med forslag til genanvendelse af energi og grøn energiomstilling.

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 642,00

Ikke AMU-målgruppe, fremmøde:
DKK 2.363,30

Tilmelding

