

Installation af mindre biomassekedler og ovne



Kort fortalt

Den grønne omstilling betyder øget efterspørgsel på vedvarende energikilder. På kurset lærer du at installere mindre biobrændselsanlæg og beregne husstandens energibehov til opvarmning og varmt brugsvand. Der undervises i installation og tilslutningen til skorsten/aftræk, akkumuleringstank og sikkerhedsudstyr. Søgeord: grøn omstilling, biobrændselsanlæg, biobrændsel, energioptimering, varmekilde, energistyring, varmestyring

Fag: Installation af mindre biomassekedler og ovne

Fagnummer: 47547	Varighed: 3 dage
Pris, AMU-målgruppe: DKK 654,00	Pris, uden for AMU-målgruppe: DKK 2.699,00

Målgruppe: Uddannelsen er udviklet til faglærte og tilsvarende målgrupper, der i deres job har brug for kompetencer inden for energiområdet.

Beskrivelse: Deltageren kan ud fra en grundlæggende viden om gældende bygge Lovgivning, autorisationslovgivning, planlovgivning og brandlovgivning, samt viden om miljø og sikkerhed, herunder brandbeskyttelse, myndighedskrav og regler om attestere installere mindre biobrændselsanlæg. Deltageren kan endvidere ved simplificeret metode beregne energibehov til opvarmning og varmt brugsvand. Deltageren kan endvidere vurdere om biobrændselsanlæggets tilslutninger til skorsten, bygningens varmfordelende anlæg, akkumuleringstank, brugsvand, styrings- og reguleringssystem og sikkerhedsudstyr er foretaget korrekt. Endeligt kan deltageren ud fra ovenstående kompetencer yde vejledning til kunden.

Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,
kursusadministrationen
46 300 400

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 654,00

**Uden for AMU-
målgruppe:**
DKK 2.699,00

Tilmelding

