

Måleteknik og avanceret fejlfinding



Kort fortalt

Deltageren kan tilrettelægge og gennemføre fejlfinding og reparation på et tændingsanlæg.

Fag: Måleteknik og avanceret fejlfinding

Fagnummer: 40667	Varighed: 3 dage
Pris, AMU-målgruppe: DKK 624,00	Pris, uden for AMU-målgruppe: DKK 2.412,25

Målgruppe: Uddannelsesmålet retter sig primært mod personer, der arbejder med service og reparation af person- lastvogne og landbrugsmateriel.

Beskrivelse: Deltageren kan anvende måleteknik ved avancerede fejlfindingsforløb. På baggrund af fabrikantens forskrifter kan deltageren tilrettelægge og foretage rationel fejlfinding på fx elektroniske styresystemer og/eller enkeltkomponente, herunder kontrollere funktionalitet og signaler på diverse ind- og uddatakomponenter. Deltageren kan afprøve og fejlfinde på elektronisk styrede lade-/startersystemer og simple sikkerhedssystemer. Deltageren kan anvende multimeter, digitalt oscilloscope, diagnosetester og informationssystemer herunder ledningsdiagrammer v/ kontrol og fejlfinding.

Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,
kursusafdelingen
46 300 400

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 624,00

**Uden for AMU-
målgruppe:**
DKK 2.412,25

Tilmelding

