

Måleteknik og avanceret fejlfinding



Kort fortalt

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

Hold

Der er pt. ingen hold udbudt til dette kursus. Brug evt. kursusagenten for at blive adviseret om nye hold.;

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

