

Måleteknisk fejlfinding på elektroniske systemer

Kort fortalt

Deltageren kan anvende måleteknik ved avancerede fejlfindingsforløb.

Fag: Måleteknisk fejlfinding på elektroniske systemer

> Fagnummer:

40665

> Varighed:

3 dage

> Pris, AMU-målgruppe:

DKK 384,00

> Pris, uden for AMU-målgruppe:

DKK 2.193,05

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 et rationelt fejlfindingsforløb på fx elektroniske styrede systemer og/eller enkeltkomponenter. Herunder kontrollere funktionalitet og signaler på diverse ind og uddata komponenter. Deltageren kan afprøve samt fejlfinde på CANbus systemer og simple komfortsystemer fx centrallås, el-rudehejs, spejl- og sædestyring ved at anvende multimeter, digitalt oscilloscope, diagnosetester og informationssystemer herunder ledningsdiagrammer v/ kontrol og fejlfinding.

> Kontakt

Roskilde Tekniske Skole

> Kursuspris

AMU-målgruppe:

DKK 384,00

Uden for AMU-

målgruppe:

DKK 2.193,05

> Tilmelding

