

El/hybride motorcykler diagnose og fejlfinding

Kort fortalt

Deltageren kan tilrettelægge og foretage et rationelt fejlfindingsforløb på el/hybrid motorcykler, samt udmåle det elektriske system med multimeter/scoop og vurdere hver enkelt komponent i systemet.

Fag: El/hybride motorcykler diagnose og fejlfinding

> **Fagnummer:**
48429

> **Varighed**
2 dage

> **AMU-pris:**
DKK 256,00

> **Uden for målgruppe:**
DKK 1.538,70

Målgruppe: Uddannelsen henvender sig til faglærte inden for det cykel-, knallert-, og motorcykeltekniske område og andre inden for AMU målgruppen med tilsvarende kvalifikationer, der skal eller ønsker at arbejde med reparationer af motorcykler.

Beskrivelse: Deltageren får viden om og kan anvende fabrikantens diagnoseværktøj til diagnosticering af fejl i motorcyklens elektriske system.

På baggrund af fabrikantens forskrifter kan deltageren tilrettelægge og foretage et rationelt fejlfindingsforløb på el/hybrid motorcyklers elektriske system.

Deltageren kan udmåle motorcyklens elektriske system med multimeter/scoop og vurdere hver enkelt komponent i systemet.

> **Kontakt**
Skive college

> **Kursuspris**
AMU:
DKK 256,00

Uden for målgruppe:
DKK 1.538,70

> **Tilmelding**

