

Højvolt-batteriteknologi i El-Hybride køretøjer

Fag: Sikkerhedshåndtering af eldrevne/hybrid køretøjer

Fagnummer: 42870	Varighed 1 dag
AMU-pris: DKK 208,00	Uden for målgruppe: DKK 970,75

Målgruppe: Uddannelsesmålet retter sig primært mod personer, der arbejder med service og reparation af køretøjer.

Beskrivelse: På baggrund af fabrikantens forskrifter kan deltageren tilrettelægge og udføre sikkerhedsmæssigt korrekt arbejde på eldrevne/ hybride køretøjer.

Deltagerne kan selvstændigt udføre arbejdsopgaver på eller i nærheden af spændingsløse/spændingsførende elektriske systemer.

Deltagerne kan vurdere de sikkerhedsmæssige aspekter samt anvende, kontrollere og vedligeholde sikkerhedsværktøjer samt personlige værnemidler korrekt (under gældende standarder EN60900).

Deltagerne opnår et grundlæggende kendskab til relevant førstehjælp i relation til forekommende skader under arbejde på eldrevne/ hybride køretøjer.

Deltageren opnår grundlæggende indsigt i principiel opbygning af eldrevne/ hybride køretøjer.

Fag: Grundlæggende testerkursus, autoområdet

Fagnummer: 48106	Varighed 1 dag
AMU-pris: DKK 208,00	Uden for målgruppe: DKK 970,75

Målgruppe: Uddannelsesmålet retter sig primært mod personer, der arbejder eller ønsker arbejde inden for service og reparation af personvogne.

Beskrivelse: Deltageren får indsigt i at følge testerproducentens forskrifter samt håndtere og anvende elektronisk testudstyr (diagnosetestere) på en sikkerhedsmæssigt korrekt måde i forhold til køretøjsfabrikanternes forskrifter. Deltageren får endvidere indsigt i tilhørende software-applikationer, herunder udlæsning af måleværdier og udlæsning samt sletning af fejlkoder.

Kontakt

Find kontakt via hjemmesiden

Kursuspris

AMU:

DKK 416,00

Uden for målgruppe:

DKK 1.941,50

Tilmelding

