

Avanceret benzinmotorstyring & emissionssystemer



Kort fortalt

Deltageren opnår viden om avancerede motorstyringssystemer, f.eks. direkte brændstofindsprøjtning.

Hold

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

Fag: Avanceret benzinmotorstyring & emissionssystemer

Fagnummer: 49496	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 opnår viden om avancerede motorstyringssystemer, f.eks. direkte brændstofindsprøjtning. Deltageren får endvidere kendskab til andre styringsprincipper så som Millers og Atkinson cycle. Derudover opnår deltageren viden om emissionssystemer herunder benzinmotorens nye udfordringer med NOx og partikelemission. Endvidere kan deltageren tilrettelægge og foretage et rationelt fejlfindingsforløb på avancerede benzinmotorstyringssystemer, og dens emissionssystemer. Deltageren kan anvende diagnosetesterfunktioner, f.eks. EOBD-tester i fejlfindingsforløbet.

Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,
kursusafdelingen
46 300 400

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 624,00

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

Tilmelding

