

Commonrail motorstyring emission

Kort fortalt

Deltageren opnår viden om opbygningen samt funktionen af forskellige typer af diesel emissionssystemer, f.eks. høj- / lavtryks EGR, partikelfiltertyper, katalysatorer SCR, NSC, LNT eller oxidations med flere, samt sensorer / aktuatorer og gældende og fremtidige lovkrav på emissionssystemer.

Hold

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

Fag: Commonrail motorstyring emission

> **Fagnummer:**

48536

> **Varighed:**

3 dage

> **Pris, AMU-målgruppe:**

DKK 384,00

> **Pris, uden for AMU-målgruppe:**

DKK 2.193,05

Målgruppe: Uddannelsen henvender sig til faglærte mekanikere, der har eller ønsker at arbejde med service og reparation af person- og lastvogne.

Beskrivelse: Deltageren opnår viden om opbygningen samt funktionen af forskellige typer af diesel emissionssystemer, herunder f.eks. høj- /lavtryks EGR, partikelfilter, katalysatorer, som f.eks. SCR, NSC, LNT eller oxidations mm. Derudover opnår deltageren viden om sensorer og aktuatorer, samt gældende og fremtidige lovkrav på emissionssystemer, samt viden om sikkerhed ved arbejde på emissionssystemer.

På baggrund af den opnåede viden kan deltageren:

tilrettelægge og foretage kontrol, udmåling og fejlfinding på emissionssystemer på baggrund af fabrikantens foreskrifter, samt ud fra relevant måledata fra diagnosetester.

vurdere og udmåle fx høj- og lavtryks EGR, partikelfiltertyper, katalysatorer, som fx SCR, NSC, LNT eller oxidations mm.

udmåle sensorer og aktuatorer, som fx bredbåndssonde, NOx-sensor, udstødningstemperatursensor, differenstryksensor eller spjæld- og ventilstyring.

> **Kontakt**

Roskilde Tekniske Skole

> **Kursuspris**

AMU-målgruppe:

DKK 384,00

Uden for AMU-

målgruppe:

DKK 2.193,05

> **Tilmelding**

