

# Avanceret benzinmotorstyring & emissionssystemer



## Kort fortalt

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

## Fag: Avanceret benzinmotorstyring & emissionssystemer

<b>Fagnummer:</b> 49496	<b>Varighed:</b> 3 dage
<b>Pris, AMU-målgruppe:</b> DKK 624,00	<b>Pris, uden for AMU-målgruppe:</b> 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

