



# Elektroniske applikationer på køretøjstestere



## Kort fortalt

Deltageren kan håndtere og anvende testudstyr og diverse elektroniske applikationer i forbindelse med køretøjsdiagnose. Deltageren kan endvidere udføre opsætning af computer-software herunder opdatering af diagnose- og computerinterface samt fejlsøgning på køretøjets diagnoseopkobling.

## Fag: Elektroniske applikationer på køretøjstestere

<b>Fagnummer:</b> 46938	<b>Varighed:</b> 2 dage
<b>Pris, AMU-målgruppe:</b> DKK 416,00	<b>Pris, uden for AMU-målgruppe:</b> DKK 1.691,50

**Målgruppe:** Uddannelsesmålet retter sig primært mod mekanikere, der arbejder eller har arbejdet med service og reparation af personbiler eller lastvogne.

**Beskrivelse:** Deltageren kan - ud fra testerproducentens forskrifter og på en sikkerhedsmæssigt korrekt måde i forhold til køretøjsfabrikanternes forskrifter - håndtere og anvende elektronisk testudstyr (diagnosetestere) samt tilhørende software-applikationer ved fx nulstilling af serviceintervaller, fribrænding af partikelfiltre og kodning af anhængertræk. Deltageren kan udføre opsætning af computer-software herunder opdatering af diagnose- og computerinterface samt fejlsøgning på køretøjets diagnoseopkobling.

## Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,  
kursusafdelingen  
46 300 400

## Kursuspris

### AMU-målgruppe:

DKK 416,00

### Uden for AMU-målgruppe:

DKK 1.691,50

## Tilmelding

