

# 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.

## Hold

- > **09-06-2022**  
Elektroniske applikationer på køretøjstestere  
H. C. Andersens Vej 9 8800 Viborg 2 dage Daghold
- > **09-06-2022**  
Elektroniske applikationer på køretøjstestere  
H. C. Andersens Vej 9 8800 Viborg 2 dage Daghold
- > **19-09-2022**  
Elektroniske applikationer på køretøjstestere  
H. C. Andersens Vej 9 8800 Viborg 2 dage Daghold
- > **Yderligere 7 hold**

## Fag: Elektroniske applikationer på køretøjstestere

- > **Fagnummer:**  
46938
- > **Varighed**  
2 dage
- > **AMU-pris:**  
DKK 256,00
- > **Uden for målgruppe:**  
DKK 1.538,70

**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**  
Mette Plougmand (megp)  
8950 3613  
megp@mercantec.dk

> **Kursuspris**  
**AMU:**  
DKK 256,00  
**Uden for målgruppe:**  
DKK 1.538,70

> **Tilmelding**

