

# NVH-diagnose og fejlfinding på køretøjer



## Kort fortalt

På dette kursus lærer du at tilrettelægge og foretage en NVH-diagnose af køretøjer. Herunder lærer du at indsamle og analysere testresultater, identificere fejlen samt tilrettelægge et effektivt reparationsforløb efter fabrikantens forskrifter.

## Fag: NVH-diagnose og fejlfinding på køretøjer

<b>Fagnummer:</b> 22491	<b>Varighed:</b> 2 dage
<b>Pris, AMU-målgruppe:</b> DKK 428,00	<b>Pris, uden for AMU-målgruppe:</b> DKK 1.741,60

**Målgruppe:** Kurset henvender sig til faglærte mekanikere samt andre med tilsvarende kvalifikationer, som arbejder med NVH-diagnose og fejlfinding på køretøjer. Det anbefales, at du før deltagelse i kurset har grundlæggende erfaring med styretøj og undervogn.

**Beskrivelse:** Deltageren kan med den opnåede viden og i overensstemmelse med relevant dokumentation og procedurer:

Indgå i dialog med kunden om de opståede NVH-problemer

Redegøre for typiske årsager til uønsket støj og vibrationer (fx ubalance i trækaksler og motor, støj fra vinduer, døre, lejer mv.), herunder anvende begreberne noise, vibration, harshness og frekvens fagligt korrekt

Tilrettelægge og udføre diagnose af NVH kundeklager ved korrekt brug af relevante testværktøjer (fx vibrationsanalyseværktøjer og ultrasonic leak detector)

Analysere de fremkomne testresultater (data, grafer) mhp. at identificere fejlårsagen

Tilrettelægge et effektivt reparationsforløb

## Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,  
kursusafdelingen  
46 300 400

## Kursuspris

**AMU-målgruppe:**  
DKK 428,00

**Uden for AMU-  
målgruppe:**  
DKK 1.741,60

## Tilmelding

