

# Oplysningseskema

## Lastvogns mekaniker uddannelsen. Udd nr: 202213

Virksomhedens navn			
Indehaver/direktør			
Adresse			
Post nr.		By	
Tlf. nr.		CVR. nr.	

Kontaktperson		Direkte tlf. nr.	
e-mail adr.			

Beskæftigede:	Antal
Ansatte i alt (inkl. indehaver/direktør)	
Medarbejdere med svendebrev inden for fagområdet eller med tilsvarende kvalifikationer	
Vil virksomheden kunne tilbyde lærlinge tilfredsstillende uddannelses- og oplæringsforhold (herunder miljøforhold)?	Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>

Lærlinge	Ønsker godkendelse til (antal)
Lastvogns mekaniker	

Dato og underskrift
For virksomheden:
_____

### Oplysninger om uddannelsen

Udfyld venligst skemaet herunder, med en angivelse af hvor ofte virksomheden beskæftiger sig med de enkelte delopgaver.

Begrebet "Ofte" anvendes om arbejdsopgaver der er rutine i virksomheden.

Begrebet "Sjældent" anvendes for arbejdsopgaver der udføres af / i virksomheden men som ikke er en rutineopgave.

OBS tidligere ansøgning fra samme firma, er det ikke nødvendigt at udfylde spørgeskemaet

	Ofte	Sjældent	Aldrig
<b>Lastvognsmekaniker trin 1, Lastvognsmontør</b>			
1. Service og reparation ud fra anvendelse af manualer og værkstedshåndbøger			
2. Eftersyn, fejlfinding, reparation og vedligeholdelse af bremsesystemer på lastvogne og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer			
3. Eftersyn, fejlfinding, reparation og vedligeholdelse af styretøj og undervogn på lastvogne og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer, herunder affjedringskomponenter, chassis, fælge og dæk			
4. Fejlfinding, reparation og vedligeholdelse af transmissionssystemer på lastvogne og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer, herunder reparation af kobling og kraftoverføringsaksler			
5. Ukomplicerede fejlfindings- og reparationsopgaver på dieselmotorer på lastvogne og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer, herunder kontrol og reparation af køle- og smøresystemer			
6. Service på køle- og airconditionanlæg på lastvogne og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer			
7. Reparation af airbaganlæg på lastvogne og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer			
8. Eftersyn og reparation af lygter, tegngivningsapparater og visker/vaskeranlæg på lastvogne og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer			
9. Ukompliceret fejlfinding på elektriske systemer på lastvogne og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer på baggrund af en grundlæggende viden om måleteknik, elektronik samt elektriske og elektroniske systemer			
10. Klargøring af lastvogn og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer			
<b>Lastvognsmekaniker, trin 2</b>			
11. Komplekse fejlfindings- og reparationsopgaver samt vedligeholdelse af dieselmotorer i lastvogn og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer, herunder udskiftning og reparation af motorkomponenter, fejlfinding og reparation på dieselindsprøjtningssystemer samt fejlfinding og reparation af indsugnings- og udstødningssystemer			
12. Fejlfinding, reparation og vedligeholdelse af bremsesystemer på lastvogn og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer, herunder ABS-bremser med TCS (Traction Control Systems) og ESP (Electronic Stability Program)			
13. Montage, fejlfinding, reparation og vedligeholdelse af komfort- og sikkerhedsudstyr på lastvogn og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer, for eksempel afstandsreguleret cruise control system (ACC), fartskrivere og hastighedsbegrænsere, elektronisk pneumatisk styrede sæder, aircondition/klima-anlæg samt motor- og kabinevarmere			
14. Fejlfinding, reparation og vedligeholdelse af elektriske forsyningsanlæg på lastvogn og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer herunder generatorer, ladesystemer og starteranlæg			
15. Fejlfinding og reparation af elektroniske hovedafbrydere og elektriske installationer på lastvogn og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer ud fra lovkrav bl.a. i forbindelse med transport af farligt gods			
16. Fejlfinding, reparation og vedligeholdelse på styretøj, undervogn og tilkoblingsanordninger på lastvogn og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer herunder udmåling og justering af styremaskiner. Desuden udmåling, justering og reparation af alle styrende hjul og aksler samt fejlfinding, reparation, justering og programmering af elektronisk styret luftaffjedring			
17. Udmåling, justering og reparation af alle styrende hjul og aksler på lastvogn og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer samt fejlfinding, reparation, justering og programmering af elektronisk styret luftaffjedring			
18. Fejlfinding, reparation, justering og programmering af elektronisk styret luftaffjedring på lastvogn og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer			
19. Fejlfinding, reparation og vedligeholdelse af transmissionssystemer på lastvogn og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer, herunder reparation af gearkasser inkl. automatisk skift, differentiale og navreduktion samt kontrol af og fejlfinding på fartskrivere			
20. Fejlfinding og reparation af de elektroniske systemer i lastvogn og/eller busser (køretøjer over 3500 kg totalvægt) inklusive påhængskøretøjer byggende på viden om digital og analogteknik samt måleteknik (fx kendskab til transducere, analog til digital konvertering, hardwarearkitektur med bus, CPU, hukommelser og I/O-enheder og de særlige standarder og protokoller for datakommunikation, der knytter sig til CAN bus			

Bemærkninger: