

Oplysningskema

Karosseri tekniker (Opretter) uddannelsen Udd nr: 202161

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)
Karosseri tekniker	

Dato og underskrift
For virksomheden: _____

Oplysninger om uddannelsen

□

I skemaet er der angivet en række opgaver. Det er de opgaver, som eleven skal lære for at opfylde praktikmål.

Angiv hvor ofte virksomheden beskæftiger sig med de enkelte delopgaver.

"Ofte" anvendes om opgaver, der er rutine på lærestedet.

"Sjældent" anvendes for opgaver, der udføres af / på lærestedet, men som ikke er en rutineopgave.

	Ofte	Sjældent	Aldrig
Karrosseritekniker-opretter			
1. Opretning af bulede karrosseridele således at reparerede områder opfylder autolakerers forventninger i forhold til videre forarbejdning og lakering			
2. Reparation af trafikskadede køretøjer med anvendelse af retتبænk og specialværktøjer			
3. Udfører forskellige arbejdsopgaver med sammenføjning af karrosseridele.			
4. Udfører reparation af skadede kunststofdele, der indgår i køretøjer			
5. Fremstilling af reparationsstykker til køretøjers bærende dele			
6. Udfører skaringsopgaver ved delvis udskiftning af karrosseridele på ikke bærende konstruktioner			
7. Arbejdsopgaver hvor der anvendes produkter indeholdende epoxy og isocyanater			
8. Udmåling og fejlfinding på karrosseri og hjulophæng			
9. Af- og påmontering samt reparation af autoruder			
10. Af- og påmontering af komponenter i forbindelse med reparation eller opbygning af køretøjer			
11. Analyserer og vurderer skaders omfang på skadede køretøjer			
12. Udfører skaringsopgaver på bærende dele i køretøjers konstruktioner samt efterfølgende anvende materialer til korrosionsbeskyttelse og forsegling			

Ansøgers bemærkning: