

Oplysningseskema

Knallert mekaniker uddannelsen Udd Nr: 202220

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)
Knallert mekaniker	

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
Motorcykelmekaniker, trin 1 (Knallertmekaniker)			
1. Eftersyn og klargøring af transmissionssystemer og elektriske systemer samt bremses og styretøj på knallerter efter gældende forskrifter og sikkerheds- og miljøregler			
2. Fejlfinding på transmissionen på en knallert/scooter eller motorcykel, herunder kontrol og reparation af kobling, gearkasse og kraftoverførelse samt variogear			
3. Fejlfinding på de elektriske systemer samt lygter på en knallert/scooter eller motorcykel, herunder reparation af ledningsnettet og udskiftning af defekte komponenter			
4. Kontrol, reparation og justering af de forskellige mekaniske og hydrauliske aktiveringssystemer på knallert/scooter eller motorcykel			
5. Adskillelse, kontrol og reparation af kaliber og hovedcylinder			
6. Kontrol, reparation og justering af styretøj, stel og affjedringskomponenter på en knallert/scooter eller en motorcykel			
7. Fejlfinding på encylindrede 2- eller 4-takt benzinmotorer på knallert/scooter eller motorcykel, herunder kontrol af motorstyringsanlæg og udskiftning af defekte styreenheder, sensorer og aktorer, samt reparere tilhørende ledningsnet			