


Basisopgave	INDUSTRIENS UDDANNELSER 
Serviceeftersyn 7.1 PV	
Opgave	
	Gennemfør stort serviceeftersyn på personbil. Eventuelle fejl skal rettes.
Udstyr	
	Personbil – benzin eller diesel Specialværktøj
Godkendelseskriterium	
	<p>Opgaven bedømmes ud fra hele arbejdsprocessen, herunder:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kundemeddelelsens troværdighed vurderes og årsagen til problemet beskrives. • Opgaven planlægges og hovedpunkterne i arbejdsforløbet dokumenteres. • Eleven indretter arbejdspladsen, så servicelitteratur, specialværktøj og andre hjælpemidler er til rådighed. • De forskellige elementer i arbejdsprocessen skal udføres i logisk rækkefølge. • Ansvarlighed og omhyggelighed i udførelsen af de forskellige elementer i jobbet skal være praktiseret. • Brug af værktøj og andre hjælpemidler er rutineret og i overensstemmelse med krav til personlig sikkerhed. • Brug af værkstedslitteratur og anden informationssøgning, eventuelt på et fremmedsprog, understøtter kvaliteten i udførelsen af jobbet • Der udvises ansvarlighed i forhold til tid og materialeforbrug. • Ved jobbets afslutning afleveres arbejdspladsen og køretøjet klargjort, og kommunikationen med skuemester eller/ læreren skal være udtømmende for, hvad der er foregået. • Opgaven skal være løst inden for 6 klokke timer.
Evalueringsgrundlag	
	<p><i>Teknisk/faglige kompetencer</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Korrekt brug af håndværktøj og specialværktøj • Korrekt anvendelse af måleudstyr • Datasøgning • Overholdelse af beskrevne procedurer i værkstedshåndbogen. • Rationelt udført reparationsforløb. <p><i>Almene og personlige kompetencer</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Evne til at anvende teori i den praktiske udførelse • Overholdelse af gældende regler for sikkerhed og miljø.

- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">• Korrekt kundeoverlevering, i forhold til kvalitet, renlighed, økonomi og dokumentation |
|--|--|

Teoretisk grundlag	
---------------------------	--

- | | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none">• Grundlæggende viden om vedligeholdelse af nyere personbiler• Gældende krav til sikkerhed og miljø• Forståelse af principper ved undervogn og hjulophæng• Forståelse af principper ved dæk og dækslid• Informationssøgning og brug af data |
|--|---|