

<b>Profielvak: Mobiliteit en transport</b>	<b>BB</b>	<b>KB</b>	<b>GL</b>
<b>Module 1: motorconditie testen</b>			
Taak: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ motormechanische delen meten</li> <li>○ werkzaamheden aan een smeersysteem uitvoeren</li> <li>○ werkzaamheden aan een koelsysteem uitvoeren</li> </ul>			
<b>P/MET/1.1</b>			
Deeltaak: motormechanische delen meten.  De kandidaat kan:			
1. motormechanische delen meten en meetgegevens beoordelen	x	x	x
2. compressie meten van een aandrijfmotor	x	x	x
<b>P/MET/1.2</b>			
Deeltaak: werkzaamheden aan een smeersysteem uitvoeren.  De kandidaat kan:			
1. opbouw en werking van een smeersysteem omschrijven	x	x	x
2. relevante metingen en tests uitvoeren aan een smeersysteem	x	x	x
3. een smeersysteem controleren, de vloeistof op niveau brengen en verversen	x	x	x
4. onderdelen van een smeersysteem controleren, testen en vervangen	x	x	x
<b>P/MET/1.3</b>			
Deeltaak: werkzaamheden aan een koelsysteem uitvoeren.  De kandidaat kan:			
1. opbouw en werking van een koelsysteem omschrijven	x	x	x
2. relevante metingen en tests uitvoeren aan een koelsysteem	x	x	x
3. een koelsysteem controleren, de vloeistof op niveau brengen en verversen	x	x	x
4. onderdelen van een koelsysteem testen en vervangen	x	x	x
Voor het uitvoeren van de taak beheerst de kandidaat de voorwaardelijke kennis, vaardigheden en houding.	x	x	x