

PTA Mobiliteit en transport, keuzevak gemotoriseerde tweewielers

Leerweg: Leerjaar 4 BBL & KBL – Cohort 2018-2020

<i>Periode</i>	<i>Eindtermen: Wat moet je kennen en kunnen?</i>	<i>Inhoud onderwijsprogramma; Wat ga je hiervoor doen?¹</i>	<i>Toetsvorm, -duur (en evt. toetscode)²</i>	<i>Herkansing ja/nee?</i>	<i>Weging</i>
P12 t/m P15	K/MET/6.1 een gemotoriseerde tweewieler controleren, meten en afleveringsklaar maken K/MET/ 6.2 een elektrisch systeem van een gemotoriseerde tweewieler testen en repareren.	<ul style="list-style-type: none"> • de opbouw en de onderdelen van een gemotoriseerde tweewieler noemen • een gemotoriseerde tweewieler controleren aan een hand van een checklist • een gemotoriseerde tweewielerframe controleren • de wielbasis van een gemotoriseerde tweewieler meten • een gemotoriseerde tweewieler afleveringsklaar maken • De opbouw en onderdelen van een elektrisch systeem van een gemotoriseerde tweewieler noemen • een elektrisch systeem van een gemotoriseerde tweewieler, controleren en repareren 	PSE, Theorie en praktijk 60 min	ja ³	25%

¹ Een omschrijving van de onderwijshoud waarmee de leerling zich voorbereidt op de toets.

² PTA code van de school

³ De leerling mag 1 van zijn 4 keuzevakken herkansen

	<p>K/MET/ 6.3 aandrijf- en veersystemen van een gemotoriseerde tweewieler testen, vervangen en afstellen.</p> <p>K/MET/ 6.4 remsystemen van een gemotoriseerde tweewieler testen, vervangen en afstellen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • metingen uitvoeren aan een elektrisch systeem van een gemotoriseerde tweewieler • onderdelen van een elektrisch systeem van een gemotoriseerde tweewieler controleren en vervangen • de opbouw en onderdelen van een aandrijf- en veersysteem van een gemotoriseerde tweewieler noemen • een aandrijfsysteem van een gemotoriseerde tweewieler controleren en testen • een aandrijfriem/ketting van een gemotoriseerde tweewieler vervangen en afstellen • een achterschokbreker van een gemotoriseerde tweewieler controleren en testen • de opbouw en onderdelen van een remsysteem van een gemotoriseerde tweewieler noemen • schijfremconstructies controleren, vervangen en afstellen 			
--	---	---	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none">• bedieningssystemen van remsystemen controleren, vervangen en afstellen• trommelremconstructies van remsystemen controleren, vervangen en afstellen			
--	--	---	--	--	--

Berekening SE Eindcijfer Keuzevak: $(PSE Kv1 \times 25\%) + (PSE Kv2 \times 25\%) + (PSE Kv3 \times 25\%) + (PSE Kv4 \times 25\%)$