

Naam:

Klas: **VMBO: BL KL GL** (omcirkel)

School:



LES 8 - PROFIEL MOBILITEIT EN TRANSPORT

Het profiel Mobiliteit en transport gaat over het repareren en herstellen van voertuigen en tweewielers. Je leert ook over alles wat te maken heeft met het vervoeren en het laden en lossen van goederen.

De beroepsgerichte modules die je bij Mobiliteit en transport krijgt zijn:

- Motorconditie testen
- Wielophanging en carrosserie
- Verlichting en comfortsystemen
- Transport

Je volgt ook 4 keuzevakken. Welke vakken je kunt kiezen, is per school verschillend. Meestal kun je uit meer dan 4 keuzevakken kiezen.

Voorbeelden van keuzevakken zijn:

- Motorsystemen
- Aandrijf- en remsystemen
- Elektronica
- Gemotoriseerde tweewielers



SANTOS
" JE WERKT NIET ALLEEN MET JE HANDEN MAAR OOK MET DE COMPUTER. "



WESLEY
" MIJ IS OPGEVALLEN DAT JE VEEL MOET SAMENWERKEN. "

VRAGEN EN OPDRACHTEN

Eerst bekijk je het filmpje over het profiel Mobiliteit en transport. Het is gemaakt op het Corbulo College in Voorburg. Daarna ga je met de vragen en opdrachten aan de slag. Misschien is dit wel het profiel dat bij jou past!

- Spullen die je nodig hebt: computer, pen, papier, kleurpotloden
- Deze les duurt: 50 minuten

1. WAT HEB JE GEZIEN?

Je hebt het filmpje over het profiel Mobiliteit en transport bekeken. Santos en Wesley mochten meehelpen. Wat hebben ze gedaan? Schrijf minimaal twee dingen op.

2. WAT MOET JE GOED KUNNEN?

Santos vraagt aan de docent wat je goed moet kunnen voor dit profiel. De docent noemt twee vaardigheden. Schrijf die op en bedenkt er zelf ook nog twee.

1.

2.

3.

4.

3. WAT HOORT BIJ DIT PROFIEL?

Welke werkzaamheden horen bij het profiel Mobiliteit en transport?

→ Je kunt deze opdracht ook samen doen.

- Auto's uitdeuken
- Remblokken van racefietsen vervangen
- Reclamefolder ontwerpen voor Mercedes Benz
- Koplampen van een voertuig afstellen
- Koelvloeistof controleren
- Plaatwerk lassen
- Autobanden repareren
- Eerste hulp verlenen bij auto-ongelukken
- Routes plannen voor een groot transportbedrijf
- Elektriciteit aanleggen in een autowerkplaats

4. OPDRACHT: VOERTUIGEN VERZAMELEN

Verzamel zoveel mogelijk plaatjes van fietsen, auto's en andere voertuigen. Plak ze allemaal op een vel papier. Zet een pijl bij het voertuig dat jouw favoriet is.

5. KLOPT HET?

Deze uitspraken gaan allemaal over het profiel Mobiliteit en transport. Kloppen ze wel of niet? Omcirkel ja of nee.

→ Je kunt deze opdracht ook samen doen.

Ja / Nee Dit profiel is een goede voorbereiding op een carrière in de scheepvaart.

Ja / Nee Je moet wel technisch inzicht hebben.

Ja / Nee Mobiliteit betekent: alles wat beweegt.

Ja / Nee Het is belangrijk dat je klantgericht bent en goed kunt communiceren.

Ja / Nee Je werkt altijd buiten.

6. BEROEPEN

Ga naar bekijkjetoekomstnu.nl en klik op Beroepen. Kijk onder Techniek bij Mobiliteit en voertuigen en onder Economie bij Transport, scheepvaart en logistiek. Schrijf 5 beroepen op die volgens jou bij dit profiel passen.

1.
2.
3.
4.
5.

7. EINDOPDRACHT: BEN JIJ GESCHIKT VOOR DIT PROFIEL?

Bekijk nog een keer het filmpje en schrijf op waarom je wel en niet geschikt bent voor het profiel Mobiliteit en transport.

Ik ben wel geschikt voor dit profiel want:

Ik ben niet geschikt voor dit profiel want:
