

# 4<sup>e</sup> JAAR

## BASISMECHANICA

De richting Basismechanica is een zeer praktische beroepsopleiding.

Basistechnieken als boren, zagen, draaien en slijpen worden ingeoeffend.

Deze richting is een opstap naar de richting Auto in de 3 de graad.

Hier krijg je inzicht in de werking en het onderhoud van auto's en leer je fouten opsporen op mechanisch en elektrisch vlak zodat je de juiste diagnose kan stellen bij een defect. Via proeven en metingen leer je de werking van verschillende onderdelen van een auto kennen.

### ALGEMENE VAKKEN

- 6 PAV
- 2 Engels
- 2 Mechanica
- 6 Praktijk mechanica
- 2 Praktijk Autotechnieken
- 2 Praktijk Elektriciteit
- 4 Autotechnieken
- 4 Carrosserie
- 2 Lassen
- 2 LBV
- 2 LO



# 5<sup>e</sup> en 6<sup>e</sup> JAAR AUTOTECHNIEKEN

# 7<sup>e</sup> JAAR DIESEL-en LPGMOTOREN

## 5<sup>e</sup> en 6<sup>e</sup> JAAR

**DUAAL** (Meer info? Zie folder)

**ONDERHOUDSMECHANICA AUTO**

## 7<sup>e</sup> JAAR

**DUAAL POLYVALENT MECANICIEN PERSONENWAGENS  
EN LICHTE BEDRIJFSVOERTUIGEN**

	5e	6e	7e
<b>VAKKEN</b>			
Autotechnieken	20	16	12
Stage	4	8	8
PAV	4	4	6
Engels	2	2	2
LBV	2	2	2
LO	2	2	2

