

TWEEDE GRAAD

Arbeidsmarktfinaliteit

Mechanica



VOOR WIE?

Wil je koetswerker, lasser, mechanische vormgever, mechanisch onderhoudstechniker,...worden en heb je een passie voor techniek?

In deze richting maak je kennis met mechanica in verschillende contexten: zowel las- als autotechnieken, plaatbewerking, (niet-) verspanende technieken en (de)montagetechnieken ... komen aan bod. Bedoeling in de 2de graad mechanica is: kennismaken met materialen, gereedschappen en toestellen die vaak gebruikt worden in de plaatbewerking en de lastechnieken. Je leert ze gebruiken en onderhouden. Denk bv. aan verspanende machines zoals CNC-freesmachines, -draaibanken, kolomboormachines... Maar evengoed leer je werken aan niet- verspanende machines voor plooien, knippen/snijden, laser-/plasma-snijden, 3D-printen en meetlasapparatuur (TIG, Halfautomaat).

Naar de 3de graad toe behoud je vele keuzemogelijkheden. Daar kan je je meer specialiseren.

Lessentabel Mechanica



	3A-M	4A-M
Godsdienst	2	2
Engels / Frans	2	2
Project Algemene Vorming Plus	7	7
Lichamelijke Opvoeding	2	2
Monteren-Demonteren	3	3
Mechanische Vormgeving	2	2
Realisatie Monteren-Demonteren	10	10
Realisatie Mechanische Vormgeving	4	4
Totaal	32	32

MEER INFO?



info@wetech.be



www.wetech.be