

Basismechanica

Tweede graad BSO 1^{ste} + 2^{de} leerjaar

Ook deze beroepsrichting is erg praktisch en gericht op uitvoerend werk.

Je leert er het bewerken van metaal, gebruiken van gereedschappen en werktuigmachines zoals slijpschijven, boormachines, draaibanken, plaatscharen e.d. Verder word je opgeleid in het monteren en demonteren van mechanische constructies en in de basistechnieken van autogeen en elektrisch lassen. Ook een beperkte kennismaking met elektriciteit en informatica komt aan bod.

Daarnaast krijg je het gebruikelijke pakket algemene vakken.

Je hebt 34 uren les.

Na het 3^{de} en 4^{de} jaar kan je kiezen uit:

- *Automechanica*, waarin je alles leert over het onderhoud en het herstellen van wagens,
- *Lassen-Constructie*, waar je alle soorten metalen en non-ferrometalen leert bewerken, zodat je bouwsels als dakspanten, hekwerken e.d. kan maken.

Je kan een 7^{de} specialisatiejaar Carrosserie- en spuitwerk volgen, waarna je ook het diploma Hoger Secundair Onderwijs kan behalen. Je kan natuurlijk ook onmiddellijk na de 3^{de} graad aan de slag in heel wat bedrijven.



	1 ^{ste}	2 ^{de}
Godsdienst	2	2
Lichamelijke opvoeding	2	2
Project algemene vakken	6	6
Informatica	1	1
Realisaties mech. constr. praktijk	13	13
Realisaties mech. constr. techn. vakken	6	6
Realisaties montage, demontage	2	2
Realisaties verspanend, niet verspanend	2	2
	<hr/>	<hr/>
	34	34