

Mécanique polyvalente

FORMATION COMMUNE	16h
Religion	2h
Français	4h
Mathématique	2h
Néerlandais	2h
Formation historique et géographique	2h
Formation scientifique	2h
Education physique	2h
OPTION DE BASE GROUPEE	18h
Technologie de l'usinage	2h
Dessin technique	2h
Technologie du garage	2h
Travaux pratiques Usinage	4h
Travaux pratiques Soudage	4h
Travaux pratiques Garage	4h
Total des heures :	34h

Bois

FORMATION COMMUNE	16h
Religion	2h
Français	4h
Mathématique	2h
Néerlandais	2h
Formation historique et géographique	2h
Formation scientifique	2h
Education physique	2h
OPTION DE BASE GROUPEE	18h
Bois (cours techniques)	6h
Travaux pratiques bois	12h
Total des heures :	34h



Dans l'enseignement professionnel, l'apprentissage s'effectue avant tout dans les **ateliers**.

Cela nécessite :

- de bonnes aptitudes manuelles
- l'acquisition progressive d'un matériel d'outillage et de protection
- un comportement responsable : le danger présenté par certaines machines requiert une stricte discipline

Et ensuite ...

En 4^e année à l'Institut Saint-Joseph, l'élève qui aura confirmé son choix d'orientation poursuivra sa formation dans les options - **Mécanicien d'entretien automobile**
- **Bois / Ebénisterie**

Au terme de la 6^e année professionnelle l'élève sera qualifié. Il pourra encore compléter sa formation en effectuant une 7^e année professionnelle qui lui donnera accès au CESS.