



**Cette classe de 3<sup>ème</sup> implantée en lycée Professionnel a pour but d'accueillir des élèves de collège manifestant un intérêt particulier pour la voie professionnelle et souhaitant préparer un CAP ou un Bac Professionnel en 3 ans...**

**A l'issue de cette classe, l'élève peut affirmer son orientation au plus près de ses aspirations.**



## LES OBJECTIFS :

- **ACCOMPAGNER** l'élève dans la construction de son projet personnel d'orientation, par un travail tout au long de l'année conjuguant différentes modalités d'information, de découverte et de suivi par une personne appelée « référent ».
- **SENSIBILISER** l'élève aux filières professionnelles en lui faisant découvrir plusieurs métiers par une approche pratique.
- **APPORTER** une réponse adaptée aux attentes, aux possibilités et aux besoins de l'élève.
- **PERMETTRE** à l'élève de faire un véritable choix d'orientation en fin de 3<sup>ème</sup>.
- **PREPARER** le diplôme national du Brevet série professionnelle.
- **REDONNER** confiance, en associant cours d'enseignement général et pratiques professionnelles.



## DIPLOME ET ATTESTATION :

- C'est le **diplôme national du brevet série professionnelle** qui est préparé au cours de l'année de formation (évalué en partie sur l'année et en partie lors d'épreuves ponctuelles au mois de juin)
- **L'attestation scolaire de sécurité routière (ASSR) de second niveau** est également préparée au cours de cette année. Elle sanctionne un enseignement aux règles de sécurité routière. Elle est obligatoire et exigée pour s'inscrire au permis de conduire.
- Les élèves sont également formés à l'utilisation de l'outil informatique, et **le Brevet Informatique et Internet (B2I) de niveau collège** est évalué lors de cette année de troisième.

## LES MATIERES ET LES HORAIRES

Français	4h
Histoire Géographie	2h
Mathématiques	3h
Langue vivante 1	2h
Sciences Physiques	2h
Education Physique et Sportive	3h
Vie Sociale et Professionnelle	1h

## DECOUVERTE PROFESSIONNELLE

Elaboration projet personnel	4h
(dont découverte des filières 3h)	
Projets technologiques	2h

**TOTAL - 25h**

*A ces heures s'ajoutent, 1h de devoir surveillé, une heure de réflexion humaine et chrétienne*

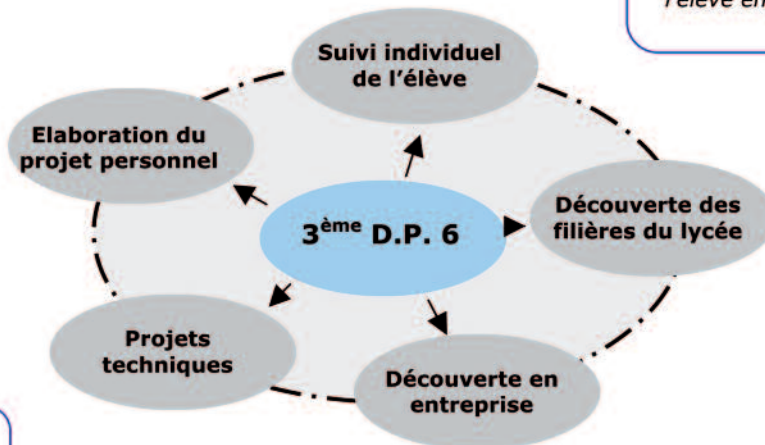
## Elaboration du projet personnel :

**Objectif :** Accompagner l'élève dans la construction de son projet personnel, afin de l'aider dans son choix d'orientation post 3<sup>ème</sup>

**Contenu :**

- Découverte, recherche sur les métiers
- Découverte, recherche sur les lieux de formation
- Rencontre avec des professionnels
- Rencontre avec des élèves en fin de formation...

**Intervenants ;** Le professeur principal, un professeur référent technique, les documentalistes, des professionnels...



## Suivi individuel de l'élève :

**Objectif :**

Faire accompagner chaque élève individuellement par un professeur « référent » dans l'élaboration de son projet personnel.

**Comment :**

Par la mise en place de rencontres (minimum 4 dans l'année) entre l'élève et son référent. Ces échanges portent sur les envies de l'élève, des bilans sur sa scolarité, ses stages en entreprise... ils permettent également de fixer des objectifs à l'élève en fonction de son projet.



## Projets Techniques :

Les élèves par groupe réalisent deux projets techniques :

- Une maquette de portail automatisé
- Un modèle réduit de voiture électrique

Ces projets ont pour objectif de découvrir des savoir-faire dans le domaine de la fabrication, du montage, de l'électricité ou les automatismes, pour les aider dans leur orientation et à les motiver par la réalisation.

## Découverte en entreprise :

Deux stages de découverte en milieu professionnel sont organisés dans l'année, le premier en décembre et le second en mars.

Les objectifs de ces stages sont :

- La découverte du monde professionnel, de l'entreprise avec ses contraintes et ses exigences
- La découverte des métiers pour aider l'élève dans la construction de son projet.



## Découverte des filières du lycée :

Rotation tout au long de l'année dans les 8 filières d'enseignement professionnel du lycée :

- Carrosserie- Peinture
- Automobile
- Structure Métallique - Cobavms
- Productique
- Maintenance
- Electricité

Objectif : découvrir pour chaque filière le domaine d'activités, le cursus de formation, l'atelier... et faire une réalisation liée à la filière.