

Conditions d'accès

- Après une 5^{ème} ou une 4^{ème}.
- Sur dossier après entretien d'inscription avec le chef d'établissement ou son représentant.

Formation sur 1 ou 2 ans

Stages

8 semaines en entreprise

4 semaines en 4^{ème} (minimum 14 ans)
4 semaines en 3^{ème}

Activités EPI (selon le site)

- Végétal
- Animal
- Espace : aménagement paysager, protection de la nature
- Énergie
- Cadre de vie
- Activités de loisirs

Poursuite d'études

- CAP.
- Bac Pro 3 ans.
- En formation initiale ou en apprentissage.

Objectifs de cette formation

Donner sens et motivation pour élaborer un projet professionnel :

- Permettre de s'épanouir.
- Acquérir plus d'autonomie.
- Faire naître des passions et trouver un projet professionnel.
- Acquérir de la confiance en soi.

Contenu de cette formation

Grâce à un enseignement adapté, ces deux années d'études offrent la possibilité à des élèves demandeurs de pratiquer sur le terrain, de réussir et de choisir une orientation professionnelle.

Ils peuvent ainsi poursuivre leur formation en accédant au CAP ou au Bac Professionnel.

| Modules Généraux | | Modules Techniques et Scientifiques | |
|------------------|------|---|----------|
| ○ Français | 3h30 | ○ Éducation socioculturelle | 2h |
| ○ Mathématiques | 3h | ○ Informatique | 1h |
| ○ Histoire-Géo | 2h30 | ○ Physique Chimie | 1h30 |
| ○ Anglais | 2h | ○ Biologie Écologie | 1h30 |
| ○ EPS | 3h | ○ Enseignements Pratiques Interdisciplinaires (EPI) | 5h à 7 h |

Les plus de cette formation

Des accompagnements éducatifs performants :

- Suivi individualisé de chaque jeune par un enseignant tuteur.
- Accompagnement personnalisé (2h/semaine).
- Pédagogie différenciée.
- Séquences de pluridisciplinarité.
- Accompagnement aux "devoirs faits".
- Des stages.