



Début d'un parcours, en 3 ans, vers un bac professionnel.

Conditions d'accès

Après une 3^{ème} ou CAP :

- Sur dossier après entretien d'inscription avec le chef d'établissement ou son représentant.
- Attestation de stage obligatoire.
- Avis favorable du conseil de classe.

Objectifs de cette formation

- préparer et gérer le bon déroulement d'un chantier de mise en valeur d'un milieu naturel ou du patrimoine rural,
- d'assurer des actions d'animation nature, de vulgarisation, de promotion de produits régionaux, d'activités durables ou d'espèces locales,
- Vous préparer à l'observation de l'état écologique de l'environnement.

Contenu de la formation

Formation modulaire et individualisée. La conduite de l'enseignement permet l'alternance de périodes en entreprises ou collectivités locales, de séquences pratiques sur le parc, les ateliers et les espaces naturels proches de l'établissement. Une formation générale et scientifique sérieuse indispensable pour la poursuite d'étude et l'insertion dans la vie active et la société.

Durée de la formation

1 an

Stages

7 semaines en entreprise
1 semaine stage collectif chantier

Perspectives

après cette formation

- Poursuite d'étude vers un bac professionnel ou un bac technologique pour accéder à un BTS, un Certificat de spécialisation,

Modules Généraux		Modules Professionnels	
- EG1 Français, Histoire-Géo	150h	- EP1 Contexte des chantiers d'aménagement	90h
- EG2 LV1 : Anglais	60h	- EP2 Travail sur le chantier, opérations d'entretien et utilisation des matériels	105h
- EG3 EPS	75h	- EP3 Spécialisation professionnelle : Travaux de la gestion des espaces naturels et ruraux	120h
- EG4 Culture scientifique et technologique (Mathématiques, Physique-Chimie, Informatique)	120h	- Activités pluridisciplinaires	30h
- Projet individualisé, culturel, sportif	90h		
- Mise à niveau des élèves : 30h			
- Formation Sauveteur Secouriste du Travail			
- Accompagnement individualisé, tutorat, soutien, éducation à la santé, à la citoyenneté et au développement durable, méthodologie et orientation : 90h			

Taux de réussite BEPA : 95% (moyenne sur 4 ans)

Évalué en cours de formation de fin de seconde et début de 1^{ère}

