



Document mis à jour le 10/04/24

OBJECTIFS

Ce BTS permet de former des techniciens capables d'assumer des responsabilités dans les métiers de la protection et la gestion des milieux ainsi que l'éducation relative à l'environnement et au développement durable.

DEBOUCHÉS

Métiers :

- Animateur nature et développement durable
- Chargé de mission
- Chargé d'études
- Garde technicien de l'environnement
- Garde nature
- Ecogarde
- Chef d'équipe

Poursuite d'études :

- Certificat de spécialisation
- Licence professionnelle
- Licence (cursus LMD)

Condition d'environnement du métier :

- Travail en équipe, en réseau. Une partie en extérieur

ORGANISATION

Formation diplômante de 1189 heures sur 11 mois (août à juin)

35 semaines en centre

8 semaines de stage dans la même structure

Individualisation du parcours en fonction des acquis

Possibilité de dispense des blocs du tronc commun en fonction des diplômes validés (BAC +2 et plus)

Récupération de vécus

Conseil de classe semestriel/ Bilan intermédiaire de formation

Suivi individuel par un.e tuteur. tutrice

Certification en Contrôle en Cours de Formation (CCF) et Epreuves

Terminales (ET)

Possibilité de valider un ou plusieurs blocs de compétences

Diplôme également accessible en formation ,VAE et à distance

ENSEIGNEMENTS DISPENSÉS

- Expression- Communication-Education socio-culturelle- Documentation- Langue étrangère : anglais
- Economie générale
- EPS
- Mathématiques-Informatique
- Accompagnement et préparation au projet professionnel et personnel
- Ecologie-Biologie-Agronomie
- Expertise naturaliste
- Conduite d'opérations de génie écologique
- Animation nature
- Concertation territoriale
- Démarche de projet/Projet tuteuré

CONDITIONS D'ADMISSION ET D'INSCRIPTION

Public concerné :

- Demandeurs d'emploi
- Salariés en CDI ou en CDD
- Particuliers

Pré-requis :

- Avoir plus de 18 ans
- Etre titulaire d'un diplôme de niveau 4- Bac technologique, Bac général, Bac professionnel ou justifier de 2 années d'expérience professionnelle

Le recrutement se fait à partir de la fiche de candidature. Le

positionnement se fait lors de l'entretien de recrutement

Délai d'accès à la formation : entrées et sorties permanentes.

Formation accessible à tous publics en situation de handicap

CONTACTS

Référente de formation

Laurence Rosain - cfppa.montmorot@educagri.fr

Référente handicap

Corinne Raquin - cfppa.montmorot@educagri.fr

Indicateurs	Stagiaires	Réussite	Abandon	Satisfaction (Taux retour enquêtes 50%)	Recommandation	Insertion (Taux global formations sur répondants)
2023	9	100%	11.1%	85%	4,5/5	69,2%



CAPACITES VISEES PAR LE DIPLÔME

Capacités générales

- C1. S'exprimer, Communiquer et comprendre le monde
- C2. Communiquer dans une langue étrangère en mobilisant ses savoirs langagiers et culturels.
- C3. Optimiser sa motricité, gérer sa santé et se sociabiliser
- C4. Mettre en œuvre un modèle mathématique et une solution informatique adaptés au traitement de données

Capacités professionnelles

- C5. Contribuer à la production des diagnostics et expertises naturalistes
- C6. Participer à des démarches de concertation et de médiation dans un territoire
- C7. Conduire une opération de génie écologique et une action d'animation du public
- C8. Contribuer à la conception de projets de gestion environnementale et d'éducation à l'environnement
- C9. Conduire des projets de gestion, de valorisation et de préservation de la nature
- C10. Mobiliser les acquis attendus du technicien supérieur en gestion et protection de la nature pour faire face à une situation professionnelle

Le référentiel du diplôme est disponible sur le site : <https://chlorofil.fr>

FINANCEMENT – RÉMUNERATION - TARIFS

Financement :

- Autres Conseils régionaux - Demande individuelle
- France Travail
- Compte Personnel de Formation
- OPCO
- Autofinancement

Rémunération :

- Conseil régional
- France Travail
- OPCO

Tarifs :

- Les tarifs sont disponibles sur <https://montmorot.educagri.fr>

ATOUTS DE LA FORMATION

- Plateau technique : site de l'EPLEFPA
- Mises en situations réelles (animation, expertises naturalistes, interventions en espaces naturels, etc.)
- Interventions de professionnels, réseau de partenaires locaux
- Equipe pluridisciplinaire
- Sorties pédagogiques
- Accompagnement personnalisé

Module d'Initiative Locale (MIL):

- Initiation/perfectionnement à la botanique
- Collecte et traitement cartographique de données géoréférencées

PASSERELLES

Possibilité de se réorienter dans une Licence proche du BTS suivi grâce à une équivalence

Possibilité d'intégrer un BUT en 1^{ère} ou 2^e année selon le domaine choisi

