



Document mis à jour le 14 octobre 2021

PRESENTATION

Le (ou la) technicien(ne) supérieur(e) est chargé(e) de la mise en œuvre sur le terrain des programmes ou projets de gestion des espaces et des ressources dans la perspective d'une gestion durable.

Il (ou elle) intervient dans le but d'assurer le maintien de la biodiversité des espèces et leur cohabitation avec les activités humaines, d'assurer l'équilibre de l'ensemble des écosystèmes naturels et la gestion de tous les espaces et de les mettre en valeurs, de mettre en valeur les espaces (valeur écologique, économique, culturelle) et de sensibiliser et éduquer les publics. Ces emplois sont généralement spécialisés, soit dans le domaine de la gestion, soit dans le domaine de la valorisation patrimoniale.

SUITE PROFESSIONNELS

- Technicien/chef de chantier (technicien rivière, cynégétique...)
- Scientifique/naturaliste
- Technicien/surveillance (surveillance entretien, police)
- Animateur/éducateur à l'environnement
- Animateur du patrimoine (tourisme nature, interprétation et promotion)

STAGES

- 12 semaines de stage individuel.
- 1 semaine de voyage d'étude.

POURSUITE D'ÉTUDE

Une poursuite d'étude est vivement conseillée:

- Licence professionnelle
- Licence Biologie Ecologie
- Diplômes d'Etat jeunesse et sports (DEJEPS)
- Certificat de spécialisation
- Classes préparatoires post-BTS

QUALITÉS ET APTITUDES EXIGÉES

- Rigueur, organisation, capacités d'analyse
- Capacité à travailler en groupe
- Bonne condition physique
- Goût pour le travail de terrain
- Implication dans la protection de l'environnement
- Faire preuve d'écoute et de communication



Moyenne réalisée sur
les 3 dernières années:



26

Étudiants/
classes



89%

Réussite



7%

Abandon



LES SPÉCIFICITÉS DU BTS GPN À MONTMOROT

Les Modules d'Initiative Locale :

- **Restauration des milieux dégradés**
- **Prévention des risques naturels**

La **pratique naturaliste** : une évaluation mensuelle permettant de progresser en autonomie.

Un module d'apprentissage spécifique sur la **cartographie** pour la maîtrise des logiciels de SIG.

CONTENU DE LA FORMATION

Modules du tronc commun :

Compréhension des faits économiques, sociaux et culturels (français, documentation, Education Socioculturelle, Sciences Economiques et Sociales, Anglais, EPS)

Modules professionnels :

- Traitement des données et informatique
- Expertises naturalistes
- Gestion de la nature et concertation territoriale
- Opération de génie écologique
- Animation d'un public
- Démarche de projets d'aménagement et de valorisation
- Projets tutorés

Module d'accompagnement du projet personnel et professionnel

PÉDAGOGIE

Des cas d'études diversifiés tout au long de la formation, réalisés en partenariat avec des organismes du territoire : associations de protection de la nature, Communautés de Communes, Conseil Départemental, Fédération de chasse...

CONDITIONS D'ACCÈS

Après un Baccalauréat général, Technologique (STAV) ou Professionnel (GMNF).

Candidatures à déposer via le portail unique www.parcoursup.fr

