



BTSA GESTION ET PROTECTION DE LA NATURE

Le.la technicien.ne supérieur.e de l'environnement



Les objectifs

Un.e technicien.ne supérieur.e en protection de la nature (gestion et valorisation)

- Il.elle participe à des **projets de gestion des espaces** et des ressources de préservation ou de restauration des richesses écologiques, de la biodiversité en lien avec les activités humaines.
- Il.elle intervient pour **mettre en valeur les espaces**, sensibiliser et éduquer les publics (animation nature, éducation à l'environnement,...).



Les conditions

- Être motivé.e et si possible impliqué.e dans les réseaux naturalistes et/ou de l'Éducation à l'Environnement et au Développement Durable.
- Être titulaire d'un Baccalauréat. Sont privilégiés le Baccalauréat Général « spécialités Scientifiques », le Baccalauréat Technologique STAV et le Baccalauréat Professionnel GMNF.

Inscription sur parcoursup.fr en précisant :

le vœu « BTSA GPN au Lycée Nature ».

Période d'inscription : janvier à mars

Plus d'informations sur www.lyceenature.com



Poursuite d'études

Ce BTSA permet des poursuites d'études supérieures: licences professionnelles, écoles agronomiques...

Version : Janvier 2026



Le contenu

- **Des enseignements du tronc commun pour devenir un.e professionnel.le responsable et un.citoyen.ne actif.ve dans un contexte numérique, capable de s'ouvrir aux autres et au monde** : économie et gestion, expression communication, traitement de données, technologies de l'information et du multimédia, langue vivante, EPS.
- **Un module d'accompagnement** du projet personnel et professionnel.
- **Des enseignements professionnels** : expertises naturalistes, conduite d'opérations de gestion de la nature (chantiers de génie écologique, gestion de populations ou aménagement de sites), développement de projets d'éducation relative à l'environnement et de médiation scientifique, conduite de projet de gestion et de valorisation de la nature permettant la planification d'actions et contribution au dialogue territorial (diagnostic territorial, concertation, médiation).
- **Un espace d'initiative locale spécifique au Lycée Nature sur « les inventaires de la biodiversité et la participation du public (sciences participatives) ».**
- **13 semaines de stage individuel** en structure + **3 semaines de stages collectifs** (voyages d'études sur des milieux naturels spécifiques, temps forts...).



Les méthodes

- **Une journée professionnelle par semaine** : séquences pluridisciplinaires, sorties sur le terrain, rencontres de professionnel.les, conduites de projets avec des partenaires.
- **Une pédagogie active par projets** : mise en situation concrète, individuelle ou collective, mise en responsabilisation des étudiant.es, projets de communication, projets tuteurés, réseaux locaux...
- **Suivi individuel** de l'étudiant.e et de son projet personnel professionnel.
- **Examen** : Contrôles en Cours de Formation et épreuves terminales.



CE PROJET EST COFINANCÉ PAR
LE FONDS SOCIAL EUROPÉEN



LYCÉE Nature

Allée des Druides – CS 70022 – 85035 La Roche sur Yon cedex
02 51 09 82 82 - epl.la-roche-sur-yon@educagri.fr

www.lyceenature.com