

**2<sup>NDE</sup>**  
**GÉNÉRALE &**  
**TECHNOLOGIQUE**

**Écologie - Agronomie -  
Territoire & développement durable -  
Sciences économiques & sociales**

## **LES MÉTIERS DE L'ENVIRONNEMENT VOUS INTÉRESSENT ?**



**VOUS SOUHAITEZ VOUS ORIENTER VERS  
DES FORMATIONS SCIENTIFIQUES ?**

**INTÉGREZ LA 2<sup>NDE</sup> GÉNÉRALE & TECHNOLOGIQUE,  
UNE CLASSE DE DÉCOUVERTE !**

Si vous êtes issu d'une classe de 3<sup>ème</sup> et que vous souhaitez vous orienter vers une formation et des métiers liés à l'environnement, à son aménagement et à sa gestion, intégrez la 2<sup>nd</sup>e Générale et Technologique. Réelle classe de détermination, la 2<sup>nd</sup>e GT est basée sur les programmes de l'Education Nationale.

Cette classe permet aux élèves de poursuivre leur scolarité vers les métiers de l'environnement à travers deux enseignements d'exploration : Ecologie/Agronomie/Territoire & Développement Durable/Sciences Economiques et Sociales.

# PROGRAMME

## ENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

- ▶ Français
- ▶ 2 Langues vivantes obligatoires
- ▶ Histoire-géographie
- ▶ Éducation civique, juridique et sociale
- ▶ Sciences économiques et sociales
- ▶ Mathématiques
- ▶ Biologie-écologie
- ▶ Physique-chimie
- ▶ EPS

## ENSEIGNEMENTS OPTIONNELS

- ▶ Écologie, Agronomie, Territoire & développement durable
- ▶ Sciences économiques & sociales
- ▶ ESC (Arts-plastiques, photographie,...)
- ▶ EPS

1 STAGE COLLECTIF  
&  
1 ACCOMPAGNEMENT  
PERSONNALISÉ

## LES OBJECTIFS

- ▶ Confirmer son choix d'orientation
- ▶ Acquérir des connaissances dans le domaine de la biodiversité, des paysages et de l'agro-écologie
- ▶ Découvrir les acteurs du monde professionnel de l'environnement
- ▶ Être capable d'étudier les différents milieux naturels (forêt, landes, tourbières, lacs, rivières...) et territoires
- ▶ Développer son autonomie et sa responsabilité

## LES + DE LA FORMATION

- ▶ Un Accompagnement personnalisé innovant centré sur la coopération et la conduite de projet
- ▶ Des Pratiques pédagogiques diversifiées et de terrain
- ▶ Un Stage collectif en fin d'année pour remobiliser les apprentissages en matière de développement durable sur un autre territoire

## LA POURSUITE D'ÉTUDES

### Baccalauréats Généraux

### Baccalauréats Technologiques :

- ▶ Sciences et Technologies de l'Agronomie et du Vivant

[WWW.EPL-HAUTE-CORREZE.FR](http://WWW.EPL-HAUTE-CORREZE.FR)

Lycée Henri-Queuille - Rue de l'Agriculture - 19160 Neuvic  
05 55 95 80 02 - [legta.neuvic@educagri.fr](mailto:legta.neuvic@educagri.fr)