

# BAC Technologique

## Sciences et Technologies de l'Agronomie et du vivant

Domaine technologique : aménagements



Formation  
en 2 ans



Diplôme de  
niveau 4

### ● Objectifs de la formation

Une formation qui est basée sur **des enseignements généraux et technologiques** fournissant une culture commune : humaniste, scientifique et technologique.

#### Ayant pour objectifs :

- D'acquérir et maîtriser des bases scientifiques, technologiques, culturelles, économiques et sociales.
- De maîtriser les techniques d'expression
- De savoir organiser son travail et gérer son temps

#### Ces compétences contribuent à :

- Raisonner son choix d'orientation
- Comprendre une société en mouvement et s'y intégrer en citoyen responsable
- S'adapter aux changements technologiques, économiques, sociaux et environnementaux
- Préparer à l'animation du territoire

### ● Prérequis

- Après une **seconde générale et technologique** ou après une seconde professionnelle
- Après une **1ère en réorientation**

### ● Option

Option hippologie et équitation en partenariat avec le centre équestre du Bono



### ● Stages

#### 3 semaines de stage collectif pluridisciplinaire :

- 1 semaine Territoire et Développement Durable
- 1 semaine Etude des activités dans son territoire
- 1 semaine Santé et Développement durable

#### 5 semaines de stage individuel en milieu professionnel :

- 3 semaines de stage sur le temps scolaire
- 2 semaines sur les vacances scolaires

### ● Evaluations

- **Contrôle continu** (40 %)
- **Epreuves terminales** (60%)

**1 épreuve anticipée de français** (orale et écrite) en fin de première

**4 épreuves terminales** : Philosophie, Epreuve orale terminale, Spécialité biologie, écologie et agronomie et Spécialité technologie et territoire

### ● Poursuites d'études possibles

- BTSa dans le domaine des aménagements (Gestion Protection de la Nature, Gestion Forestière, Aménagements Paysagers...)
- Autre BTS
- BUT
- Classes préparatoires



# Contenu de la formation

	Première	Terminale
<b>C1 : Langue française, littérature et arts</b>		
Français	3,5h	/
<b>C2 : Langues et cultures étrangères</b>		
Anglais	2h	2h
Espagnol ou Allemand	1,5h	1,5h
<b>C3 : Pratiques physiques et sportives</b>		
Education Physique et Sportive	2h	2h
<b>C4 : Mathématiques, numériques</b>		
Mathématiques	3h	3h
Informatique	1h	/
<b>C5 : Humaniste et citoyenneté</b>		
Philosophie	/	2h
Histoire-Géographie	1h	2h
Education socio-culturelle	/	2h
Education morale et civique	1h	/
<b>S1 : Gestion des ressources et alimentation</b>		
Biologie-Ecologie	2h	3h
Agronomie	1,5h	2h
Physique-Chimie	2h	2,5h
Sciences et Techniques des Equipements	0,5h	/
<b>S2 : Territoires et sociétés</b>		
Sciences Economiques, Sociales et de Gestion	1,5h	/
Education socio-culturelle	1h	/
<b>S3 : Technologie</b>		
Sciences et Techniques de l'Aménagement	2h	/
Sciences Economiques, Sociales et de Gestion	0,5h	/
Sciences et Techniques des Equipements	0,5h	/
Sciences et Techniques professionnelles	0,5h	/
<b>S4 : Territoires et technologies</b>		
Sciences et Techniques de l'Aménagement	/	2h
Sciences Economiques, Sociales et de Gestion	/	2h
Sciences et Techniques des Equipements	/	0,5h
Sciences et Techniques professionnelles	/	0,5h
<b>Accompagnement personnalisé</b>	2h	2h
<b>Pluridisciplinarité</b>	2h	2h
<b>Option Hippologie et Equitation</b>	3h	3h
<b>Total hebdomadaire sans option</b>	<b>31h</b>	<b>31h</b>
<b>Total hebdomadaire avec option</b>	<b>34h</b>	<b>34h</b>