

**UNIQUE**  
par alternance  
en Nouvelle  
Aquitaine

# BACCALAUREAT TECHNOLOGIQUE

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

**Option Aménagement - Environnement**

*Formation par Alternance sur 2 ans sous statut scolaire*  
**44 semaines à la MFR et 30 semaines de stage  
en milieu professionnel**

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Construire son projet personnel et professionnel
- Comprendre et être acteur de son territoire
- Acquérir une culture humaniste et citoyenne
- Se diriger vers des formations supérieures

#### Les métiers de la nature

- animateur nature
- accompagnateur - guide
- conseiller gestion
- technicien
- garde
- soigneur animalier
- Structures partenaires**
- associations nature
- service environnement des collectivités
- parcs animaliers
- élevages atypiques
- domaine touristique

#### Les métiers du paysage

- - paysagiste
- pépiniériste
- horticulteur
- élagueur
- pisciniste
- Structures partenaires**
- entreprises de création et d'entretien
- entreprises de génie écologique et végétal
- parcs et jardins
- services espaces verts de collectivités

#### Les métiers de l'eau

- technicien rivière
- conseiller en gestion de l'eau
- technicien en bureau d'étude
- technicien assainissement
- chargé de mission en hydrologie
- Structures partenaires**
- syndicats des eaux
- service environnement des collectivités
- entreprises de gestion de l'eau

#### Les métiers de la forêt

- technicien forestier
- agent forestier
- entrepreneur paysager
- expert forestier
- gestionnaire d'un domaine boisé
- Structures partenaires**
- forêts privés ou domaniales
- entreprises de bûcheronnage
- parcs de chasse

### LES POINTS FORTS

- Stages individuels et collectifs
- Rencontres d'acteurs de terrain
- Visites de structures professionnelles
- Apports théoriques

### FORMATION COMPLÉMENTAIRE

#### Cadets de la Sécurité Civile

en partenariat avec le SDIS 79 (Service Départemental d'Incendie et de Secours)  
(30 heures dispensées sur les 2 années)

**Partenariat avec le Club de Handball de Bressuire  
(Horaires aménagés dans la semaine)**



Antenne  
**CFA**

22, rue de la Baritauderie  
BP 75 - 79302 BRESSUIRE Cedex  
Tél 05.49.74.06.44  
Fax 05.49.65.86.78  
E-mail : mfr.sevreur@mfr.asso.fr  
[www.sevreur.eu](http://www.sevreur.eu)



# BAC TECHNOLOGIQUE STAV

## Aménagement - Environnement

### CONTENU GENERAL ET TECHNOLOGIQUE DE LA FORMATION

- Français
- LVA anglais
- LVB (espagnol ou allemand)
- EPS
- mathématiques
- Informatique et multimédia
- Histoire - géographie
- Philosophie
- Education socioculturelle
- Education morale et civique
- Biologie, écologie
- Sciences et techniques de l'agronomie
- Physique, chimie
- Sciences économiques, sociales et de gestion
- Sciences et techniques du domaine technologique
- Pluridisciplinarité

ENSEIGNEMENT OPTIONNEL : Pratiques physiques et sportives

### STAGES COLLECTIFS (1 SEMAINE / STAGE)

- Territoire, développement, ressources et produits
- Education à la santé et au développement durable
- Echange linguistique avec séjour à l'étranger

### OBTENTION DU DIPLOME

- L'examen comporte :
- des épreuves terminales (60 %)
  - des Contrôles en Cours de Formation (30%)
  - contrôle continu bulletins (10 %)

**Diplôme homologué de niveau IV délivré par le Ministère de l'Agriculture**

### POURSUITE D'ÉTUDES

- BTS ACSE (Analyse, Conduite et Stratégie de l'Entreprise Agricole)
- BTS Gestion et Protection de la Nature
- BTS Aménagements Paysagers
- BTS Gestion Forestière
- BTS Gestion et Maîtrise de l'Eau
- BTS Technico-Commercial
- Autres BTS ou DUT dans les secteurs des services, de l'agroéquipement, de la production
- Certificats de spécialisation

### CONDITIONS D'ADMISSION

- Avoir suivi une seconde générale et technologique ou validé un CAP
- Bénéficier d'un avis d'orientation favorable
- Satisfaire à un entretien d'entrée

22, rue de la Baritauderie  
BP 75 - 79302 BRESSUIRE Cedex  
**Tél 05.49.74.06.44**  
Fax 05.49.65.86.78  
E-mail : [mfr.sevreurpe@mfr.asso.fr](mailto:mfr.sevreurpe@mfr.asso.fr)  
**[www.sevreurpe.eu](http://www.sevreurpe.eu)**

