

Le bac STAV

SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE L'AGRONOMIE ET DU VIVANT

OBJECTIFS

- Acquérir une culture scientifique, technologique, culturelle et sociale
- Maîtriser des techniques d'expression liées aux technologies d'information et de communication
- Analyser et exercer une réflexion critique
- Organiser son travail et gérer son temps

DES ENSEIGNEMENTS COMMUNS



DES ENSEIGNEMENTS DE SPÉCIALITÉ



STAGES

- **2 semaines de stage collectif** pour découvrir un territoire : voyage d'étude en France ou à l'étranger ; prévention santé et sécurité
- **5 semaines de stage individuel** dans les domaines suivants : animation sportive, sanitaire et social, éducation spécialisée, culture, environnement, tourisme, loisirs, collectivités...

LA FORMATION

- Français en première uniquement
- Philosophie en terminale seulement
- Histoire-géographie, enseignement moral et civique
- Éducation socioculturelle
- Langue Vivante A et Langue Vivante B
- Mathématiques
- EPS
- Technologies de l'informatique et du multimédia

En première :

- Gestion des ressources et de l'Alimentation (Biologie écologie, Agronomie, Physique-chimie)
- Territoires et Sociétés (Sciences Économiques et Éducation Socioculturelle)
- Technologie (Services)

En terminale :

- Gestion des ressources et de l'Alimentation (Biologie écologie, Agronomie, Physique-chimie)
- Technologie et Territoires (Sciences Économiques et de Gestion et Services)

PLURIDISCIPLINARITÉ

POURSUITE D'ÉTUDES

- **BTS** : DATR (Développement et Animation des Territoires Ruraux), TC (Technico-Commercial), MUC (Management des Unités Commerciales), ESF (Économie Sociale et Familiale), SP3S (Services et Prestations des Secteurs Sanitaires et Sociaux)
- **Les classes préparatoires** aux écoles d'ingénieurs
- **L'université** : DUT, licences professionnelles
- **Diplômes d'États** : Soins Infirmiers, Éducateurs, Aide-soignant, Auxiliaire de puériculture

SECTEURS D'ACTIVITÉ

- **Tourisme, culture et environnement**
- **Animation** : sportive, jeunesse...
- **Commerce**
- **Services** : banque, assurances...
- **Social** : éducation spécialisée...

” UNE FILIÈRE SCIENTIFIQUE ET PROFESSIONNELLE



Maëlys et Juliette, élèves en terminale STAV, nous parlent de leur vision de la filière.

Notre filière rassemble des matières scientifiques et des matières professionnelles. Durant nos deux années de Bac nous avons trois périodes de stage qui nous permettent de découvrir le monde professionnel. A la suite de cela, nous devons réaliser un dossier technologique.

Nous avons également l'occasion d'effectuer des actions professionnelles, telles que des activités caritatives. Nous en avons réalisé une l'année dernière. Notre objectif était d'animer la journée avec différentes activités sportives et artistiques regroupant plusieurs écoles primaires. Cette action a permis de récolter des dons pour l'opération du cœur d'une enfant.

La filière STAV est une filière intéressante, dynamique et qui donne accès à de nombreuses poursuites d'études.