

LYCÉE AGRICOLE

D'AUXERRE LA BROSSE

AGRICULTURE
& AGRONOMIE



SCIENCES
& LABORATOIRE



AMÉNAGEMENT
PAYSAGER



FILIÈRE
GÉNÉRALE



3^E ENSEIGNEMENT
AGRICOLE



BTSA ANABIOTEC

Analyses Biologiques, Biotechnologiques,
Agricoles & Environnementales



03 86 94 60 00



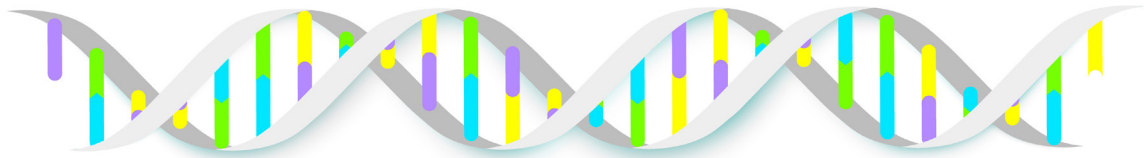
www.terresdelyonne.com



legta.auxerre@educagri.fr



La Brosse - 89290 Venoy



CONDITIONS D'ENTRÉE

- Être titulaire ou préparer un :
 - Bac Général spécialités Scientifiques,
 - Bac Techno (STL, ST2S, STAV),
 - Bac Pro,
- Admission via Parcoursup après un baccalauréat ou après une année d'études supérieures.

LES OBJECTIFS DE LA FORMATION

Acquérir des compétences pratiques et de solides connaissances en microbiologie, chimie, physique instrumentale, techniques séparatives et de biologie moléculaire (PCR...).

VALIDATION DU DIPLÔME

Contrôles en cours de formation sur les deux années



Épreuves terminales

120 ECTS (European Credits Transfer System ou système européen de transfert et d'accumulation de crédits)

ORGANISATION DE LA FORMATION

Le BTS ANABIOTEC se déroule sur deux années scolaires dont :

- 2 jours par semaine de travaux pratiques.
- Visites de laboratoire.
- Mise en situations concrètes avec le secteur professionnel.
- **Pédagogie innovante** faisant appel à la conduite de projet en équipe :
 - Projet de communication,
 - Projet expérimental,
- **8 à 12 semaines** de stage en laboratoire.

LES POURSUITES D'ÉTUDES

- **Licences professionnelles** :
 - Nombreuses spécialités dont la licence Qualité Hygiène Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE) disponible sur le site universitaire d'Auxerre,
- **Préparation à un diplôme d'ingénieur** :
 - Classes préparatoires ATS Bio (ENV, Agrosup, ENSA),
 - Accès direct sur dossier et entretien,
- **Autres poursuites d'études universitaires** (L2, L3...)

UN LARGE ÉVENTAIL DE DÉBOUCHÉS

- Laboratoire de recherche (INRA, CNRS, CEA, INSERM, ANSES)
- Laboratoire de biologie médicale
- Industrie pharmaceutique / cosmétique
- Industrie alimentaire
- Environnement
- Industrie chimique
- Laboratoire de la répression des fraudes, douanes, police scientifique...

LES POINTS FORTS DE NOTRE FORMATION

- Une équipe pédagogique expérimentée.
- Un suivi personnalisé,
- De nombreux équipements de qualité répartis dans différents laboratoires,
- Un séjour à l'étranger, de l'évaluation sensorielle,
- Préparation au CCEPS : Certificat de Capacité à Effectuer des Prélèvements Sanguins,
- Un réseau de professionnels et de lauréats.

