



# Brevet de Technicien Supérieur Agricole

## Analyses Agricoles, Biologiques et Biotechnologiques (ANABIOTEC)

### EMPLOIS

Ce BTS conduit à des postes de :

- ✓ Technicien de laboratoire,
- ✓ Technicien de recherche & développement,
- ✓ Assistant ingénieur,
- ✓ Responsable de laboratoire...



Les entreprises qui emploient les techniciens de laboratoire sont :

- ✓ les laboratoires prestataires de services (collectivités territoriales, laboratoires d'analyses...)
- ✓ les organismes de recherche et développement,
- ✓ les industries pharmaceutiques, cosmétiques, chimiques et agroalimentaires.



### PUBLIC CONCERNE

La formation s'adresse aux titulaires :

- ✓ d'un bac général S,
- ✓ d'un bac technologique STL,
- ✓ d'un bac technologique STAV,
- ✓ d'un autre bac sur décision de l'autorité académique.

### DUREE

- ➔ Formation par voie scolaire initiale.
- ➔ 2 ans de formation, dont 12 semaines de stage. (Début de la formation : septembre).

### CONTENUS

La formation fait l'objet de contrôles en cours d'année et d'un examen final.

#### ➔ Enseignement général :

- Mathématiques
- Informatique
- Anglais
- Technique d'expression et communication
- Sciences économiques, sociales et juridiques
- Education socioculturelle
- EPS

#### ➔ Enseignement scientifique et technique :

- Microbiologie
- Chimie – Biochimie
- Physique appliquée aux méthodes d'analyse et instrumentation
- Connaissance et utilisation des systèmes vivants
- Techniques d'analyses
- Initiation aux méthodologies de la recherche
- Gestion et organisation du laboratoire

### INSCRIPTION/ADMISSION

Inscription obligatoire sur [www.admissionpostbac.fr](http://www.admissionpostbac.fr) du 20 janvier au 20 mars.

### CONDITIONS D'ACCUEIL

Possibilité d'hébergement et de restauration à l'ENILV.

PROFESSIONNALISE TON AVENIR !

ENILV • 212 rue Anatole France • BP 141 • 74800 LA ROCHE-SUR-FORON • [www.enilv74.com](http://www.enilv74.com)  
Tél : 04 50 03 01 03 • Fax : 04 50 03 10 64