



NIVEAU 5 / BAC+2



BTSA ANABIOTEC

**Analyses Biologiques,
Biotechnologiques, Agricoles et
Environnementales***

formation par alternance
ou en formation continue

+ d'infos pour
cette
formation
sur enilea.fr



Type de formation : alternance ou continue

Durée : 2 ans (sept à aoû)

Campus de formation : Mamirolle

Nb de semaines en entreprise : 62

Obtention du diplôme : 100 % en contrôle en cours de formation

Une formation pour qui ?

Personnes ayant moins de 30 ans, sauf pour celles en situation de handicap et

- Titulaire d'un BAC général dominante scientifique, BAC technologique STAV, STL, ou BAC professionnel laboratoire contrôle qualité ou
- Titulaire d'un diplôme universitaire du domaine de la physique, de la chimie, DAEU ou
- Titulaire d'un diplôme de niveau 4 enregistré dans le répertoire national des certifications professionnelles (RNCP)

Conditions d'admission :

- La sélection se fait sur dossier + mini-CV et écrit de projet motivé
- Signer un contrat d'apprentissage avec un employeur

Comment s'inscrire ?

Demande de dossier de candidature auprès d'ENILEA Mamirolle :
recrutement.mamirolle@educagri.fr



**Nos résultats
promo 2025 scolaire**

82 % de réussite

100 % de satisfaction

Objectifs pédagogiques :

- Organiser le fonctionnement du laboratoire en tenant compte des contraintes normatives, qualitatives, économiques et environnementales.
- Conduire la réalisation d'analyse en autonomie dans le respect de la réglementation et des règles d'hygiène et sécurité.
- Mettre en œuvre des procédés biotechnologiques
- Mettre en œuvre des protocoles de recherche ou d'essai en réponse à la demande d'une entreprise partenaire (projet tutoré)
- Communiquer en situation professionnelle

Métiers et débouchés :

- Technicien(ne) de laboratoire de recherche
- Technicien(ne) en recherche-développement
- Technicien(ne) analyse-contrôle en industrie (pharmaceutique, cosmétique, chimique, alimentaire)
- Technicien(ne) de laboratoire d'analyse des eaux
- Technicien(ne) en biologie médicale, en centre hospitalier
- Technicien(ne) en métrologie

Insertion et poursuite d'étude :

- LICENCES PRO : mention bio-industrie et biotechnologie, mention biochimie, biologie cellulaire et moléculaire ou mention chimie
- LICENCE PRO QSA (qualité et sécurité des aliments)
- Licences générales (biologie, biochimie, chimie)
- Ecole d'ingénieurs
- Ecole vétérinaire

ENILEA vous accompagne :

Le service recrutement d'ENILEA vous accompagne dans la recherche d'une entreprise, grâce aux nombreux contacts professionnels liés par l'école.

Un référent handicap peut également être sollicité pour une étude de faisabilité de votre projet





NIVEAU 5 / BAC+2



BTSA ANABIOTEC

**Analyses Biologiques,
Biotechnologiques, Agricoles et
Environnementales**

Renseignements :

ENILEA Campus de **Mamirolle**
recrutement.mamirolle@educagri.fr
15 Grande rue
25620 Mamirolle
tel : 03 81 55 92 00

Comment s'organise la formation ?

- **42 semaines en centre de formation** sur 2 ans, soit 1350h, avec une large place aux travaux pratiques et dirigés et le reste du temps en entreprise en alternance (62 semaines) encadré par le maître d'apprentissage ou tuteur
- **International** : réalisation possible d'une période d'**apprentissage à l'étranger**
- **Lieu de formation** : ENILEA campus de Mamirolle (25)
- **Modalités pédagogiques** : Cours - mises en situation en laboratoires de biochimie, microbiologie, biotechnologie - Centres de ressources et de documentation - Visites d'entreprises et interventions de professionnels
- **Validation de la formation** : 100% du contrôle certificatif en cours de formation
- Formation encadrée par un **référent pédagogique**

consultez
la fiche
RNCP



Détail de la formation : parcours type sur 2 ans

Enseignements généraux

- M1 Inscription dans le monde d'aujourd'hui
Socio-économie / Les questions et débats de société
- M2 Construction du projet
EPS / Accompagnement au projet professionnel / Conduite de projet
- M3 Communication
Techniques documentaires / Langue étrangère (anglais) / Communication

Enseignements professionnels

- M4 Réalisation des analyses, des essais et des procédés biotechnologiques
Chimie / Biochimie / Microbiologie / Biotechnologies / Mathématiques / informatique
Domaines : Santé / Environnement / Agroalimentaire
 - M5 Démarche qualité et amélioration continue (secteur essais et secteur santé humaine)
 - M6 Maîtrise du bon fonctionnement des équipements Métrologie / Maintenance des appareils
 - M7 Organisation de contrôles et d'analyses Chimie / Biochimie / Microbiologie
Domaines : Santé/ Environnement / Agroalimentaire
 - M8 Valorisation des résultats d'activités
-
- Projet tutoré : Mise en œuvre des protocoles de recherche ou d'essai en réponse à la demande de l'entreprise d'apprentissage
 - Communication en situations professionnelles
Domaines : Pharmaceutique / Cosmétique / Recherche / Recherche et développement

enilea.fr



ENILEA Campus de Mamirolle

15 Grande Rue - 25620 Mamirolle
03 81 55 92 00 - recrutement.mamirolle@educagri.fr



ENILEA Campus de Poligny

16 rue de Versailles - 39800 Poligny
03 84 73 76 76 - recrutement.poligny@educagri.fr

