

Contenu de la formation :

Enseignement général

- Français, anglais, Mathématiques, économie, EPS, informatique

Enseignement de spécialités

- Gestion et organisation
 - Contrôle
 - Analyse
- Méthodes instrumentales appliquées
 - Techniques d'analyse
- Applications analytiques des secteurs d'activités
 - Procédés biotechnologique
- Projet expérimental de recherche

Module d'initiative locale (MIL)

- Faits culturels, socio économiques / analyses, tests & validation / étude d'une matrice complexe / Appareillage / Mise en œuvre des procédés biotechnologiques / adaptation à l'évolution



CFA Provence

BTS Agricole
Analyses agricoles,
biologiques & biotechnologiques

Contact

04.90.58.18.46

miramasformation@fontlongue.org

www.fontlongue.fr

Lycée agricole privé / Enseignement catholique

Sous contrat avec le ministère de l'agriculture, membre du CNEAP
Boulevard Théodore Aubanel - 13140 Miramas



Le BTS Analyses agricoles, biologie et biotechnologies forme des techniciens de laboratoires aux analyses en biologie et biotechnologie. Il permet d'intégrer des laboratoires d'analyse et de recherche mais aussi de développer des compétences dans la mise en place de process de qualité ou de contrôle sanitaire



Objectifs de la formation

Lors cette formation les stagiaires vont acquérir des compétences techniques et scientifiques pour travailler au sein de laboratoires d'analyses, de recherche ou de contrôle

Métiers visés & poursuites d'études

- Technicien en laboratoire d'analyse
- Recherche fondamentale et appliquée
- Responsable démarche qualité
- Responsable santé publique et environnement...

- Autres BTSA
- DEES
- Licence professionnelle / Master
- Écoles d'ingénieurs

Type de contrat

- Apprentissage ou professionnalisation
- Formation rémunérée

Durée et période de formation

- Formation en 2 ans de septembre à juillet
- 30% en centre de formation
- 70% en milieu professionnel

Validation du titre

- Attestation de présence
- Contrôle des connaissances
- Devoirs sur table
- Livret de suivi de stage
- CCF et épreuves finales

Modalités pédagogiques

- Alternance formation et périodes en entreprise
- Cours présentiels et magistraux, travaux pratiques, quizz Interactifs, travaux de groupes...



Modalités d'accès

- Etre titulaire d'un BAC
- Dossier de candidature complet et recevable

Financements possibles

Prise en charge totale du coût de la formation si contrat d'apprentissage ou de professionnalisation / CPF / Pôle Emploi / Financement personnel...

Taux de réussite

scannez le QR code

