



BTSA

Agronomie Productions Végétales

Niveau III par apprentissage

Objectifs - Métiers

Acquérir les compétences et un diplôme de niveau III en agriculture afin d'accéder à un poste à responsabilités.

Le technicien supérieur en Agronomie Productions végétales est :

- soit employé par des structures de taille et d'activités diverses en tant que technicien conseil, technicien d'expérimentation, de contrôle, chef de silo, responsable approvisionnement
- soit exploitant agricole /chef de cultures.

Dans tous les cas, il fait appel à des compétences spécifiques à la production végétale (hors horticulture et viticulture). L'élément fédérateur des métiers décrits ci-dessous est la poursuite de deux objectifs : l'amélioration de la production végétale (qualité, rendement, rentabilité) et la limitation des effets sur l'environnement.

- Poursuite éventuelle des études en spécialisation post BTS et en licence professionnelle

Conditions et procédure d'admission

- Etre titulaire d'un baccalauréat général, technologique ou professionnel.
- S'engager à signer un contrat d'apprentissage de 2 ans avec une entreprise correspondant à la formation du BTSA.
- Satisfaire à l'entretien de motivation.

Renseignements pratiques

- Restauration collective
- Possibilité d'hébergement au CFA
- Bus, gare SNCF

Organisation de la formation

Elle se déroule pendant 2 ans à raison de 1450 heures de formation au total.

La formation se déroule en alternance de septembre à juin.

Moyens pédagogiques

- Centre de ressources (CDR) - Centre de documentation et d'information (CDI)
- Salle informatique - Outils multimédia - Internet
- Exploitation, serres pédagogiques, atelier, arboretum

Statut des apprenants – Rémunération

- Statut : Apprenti
- L'apprenti est rémunéré à un pourcentage du SMIC en vigueur selon son âge.

Contenu de la formation

Enseignement général

- M11 Accompagnement au projet personnel et professionnel
- M21 Organisation économique, sociale, judiciaire
- M22 Techniques d'expression, de communication et de documentation
 - M23 Langue vivante
- M31 Education physique et sportive
- M41 Traitement de données
- M42 Technologies de l'information et du multimédia

Enseignement Professionnel

- M51 Marché, filière et régulation
- M52 Fonctionnement des organisations du secteur des productions végétales
 - M53 Climat, sol
 - M54 Biologie et physiologie du végétal
- M55 Régulations bioécologiques au sein de l'agroécosystème
 - M56 Agroéquipements
- M57 Statistiques et démarches expérimentales
- M58 Itinéraires techniques
- M59 Systèmes de culture
- M71 MIL