



BTSA GENIE DES EQUIPEMENTS AGRICOLES

par apprentissage

Une formation professionnelle de niveau III qui permet au technicien supérieur d'acquérir la capacité de relier conception, fabrication, choix et mise en œuvre des matériels ou équipements agricoles.

CONDITIONS D'ADMISSION

Niveau - Âge :

Cette formation exige un bon niveau dans les matières scientifiques. Les bacheliers en S, STAV, STI, STPA présentent le meilleur profil pour ce cursus. L'accès à ce BTSA est désormais possible également pour les candidats ayant terminé une scolarité préparant à un diplôme ou titre de niveau IV après avis du CFA sous réserve de posséder un très bon dossier et une solide motivation. Vous devez avoir entre 16 et 26 ans pour signer un contrat d'apprentissage. **Cette formation est également ouverte au public de la formation continue adulte sous conditions. Nous contacter !**

Maître d'apprentissage / Rémunération :

Vous devez trouver un maître d'apprentissage, qui pourra être un constructeur de machines agricoles, un concessionnaire, une ETARF, une CUMA, une FD CUMA. En tant qu'apprenti vous serez rémunéré par votre entreprise Maître d'Apprentissage selon votre âge et votre année de formation.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Ce BTSA prépare l'apprenti à relier la conception, la fabrication, le choix et l'utilisation des équipements agricoles, d'où une formation complète et polyvalente. Les compétences technologiques, commerciales acquises durant cette formation permettent au Technicien Supérieur d'intervenir dans des secteurs d'activité différents, à des postes variés : la construction de machines agricoles comme concepteur dans un bureau d'études, chef de fabrication, inspecteur commercial, l'exportation et l'importation de matériel agricole, la distribution comme chef d'atelier, commercial, la recherche, le développement et le conseil dans des organismes tels que le CEMAGREF, les Chambres d'Agriculture, l'animation dans les Fédérations Départementales de CUMA, la gestion et la production agricole dans les Entreprises de Travaux Agricoles et Forestiers (ETARF).

La formation suivie, votre expérience en entreprise, votre adaptabilité vous permettront d'entrer rapidement dans la vie active, chez un concessionnaire comme technico commercial ou chef d'atelier, chez un constructeur au bureau d'études, dans une FD CUMA comme animateur ou formateur. Il est à noter que les titulaires du BTSA GDEA sont très recherchés sur le marché de l'emploi et que le taux d'insertion professionnelle des anciens apprentis est excellent.

OBTENTION DU DIPLOME

Les modules sont évalués au cours des deux années de formation sous la forme d'un contrôle continu (CCF) qui est pris en compte dans la moitié de la note finale du BTS. L'autre moitié est constituée par trois épreuves terminales : une épreuve écrite d'expression française et de culture socio-économique, une épreuve écrite professionnelle et la présentation du rapport de stage.

ORGANISATION DE LA FORMATION

La formation se déroule sur deux ans en alternance. Elle se situe à **Mugron** (Landes) sur le site du Lycée Professionnel Agricole de Chalosse, établissement spécialisé en agro équipements. Lors de votre apprentissage vous passerez 2 à 5 semaines au CFA suivies de 2 à 6 semaines en entreprise. Au total pendant les deux années vous aurez passé 43 semaines au CFA, 51 semaines en entreprise et 10 semaines en congés payés. En fonction de votre parcours antérieur vous pourrez être dispensé de certains enseignements et préparer le BTS en 1 an. Les cours se déroulent du lundi au vendredi midi à raison de 35 h par semaine.

POURSUITE D'ETUDES

- Licence professionnelle maintenance des systèmes pluritechniques des agroéquipements
- Certificat de Spécialisation ou CQP technico-commercial
- BTS double compétence
- Post BTSA : Classe préparatoire aux écoles d'ingénieurs

DEBOUCHES

Secteurs d'activités :

- Constructeurs de matériels et équipements agricoles
- Concessionnaires de matériels agricoles
- CUMA (Coopérative d'Utilisation de Matériel Agricole)
- Bureaux d'études, organismes agricoles
- Exploitations agricoles, groupement de producteurs, ETARF

Métiers :

- Technico-commercial, exportateur-importateur de matériel
- Conseiller en agroéquipement
- Animateur CUMA
- Inspecteur technique
- Chef d'exploitation agricole ou forestière
- Technicien de recherche et en machinisme agricole

CONTENU DE LA FORMATION

Enseignement général	Enseignement professionnel
Techniques d'expression, de communication, de documentation.....150	Agronomie, zootechnie80
Langue vivante.....150	Economie du secteur50
Mathématiques appliquées.....70	Gestion.....60
Informatique.....30	Techniques commerciales50
Economie générale.....80	Dessin technique.....100
EPS.....80	Physique appliquée.....190
	Machinisme.....190
	Module d'Initiative Locale.....60
	Activités pluridisciplinaires - Révisions.....160

Total sur 2 ans 1500

Enseignement agricole
Formations grandeur nature

