



## Votre projet

Exercer un métier dynamique dans des entreprises, organismes et services du secteur des agroéquipements et des matériels liés à la production mais aussi à l'aménagement des espaces ruraux et périurbains.

## Votre profil

Vous êtes titulaire d'un baccalauréat professionnel, technologique ou d'enseignement général :

- de l'intérêt pour la technologie et son évolution,
- le goût du travail en équipe,
- le sens du contact,
- le souci du développement agricole et rural.

## Les objectifs de la formation

- Approfondir ou acquérir des connaissances générales,
- Acquérir des connaissances scientifiques et techniques : mécanique, technologie, dessin technique, hydraulique, électricité, électronique, automatisme, en lien avec les agroéquipements,
- Acquérir des connaissances économiques et commerciales,
- Acquérir une méthodologie grâce à des travaux de groupes, des exposés, des analyses de cas concrets,
- Développer l'esprit d'observation et de jugement, d'où des séances pratiques, des visites, des enquêtes, des entretiens avec des professionnels du machinisme et agroéquipement,
- Développer les aptitudes à l'expression et à la communication indispensables aux échanges écrits et oraux avec les partenaires de l'entreprise,
- Développer les aptitudes au traitement des informations.

## Le diplôme

Il est délivré :

- pour 50 % en contrôle continu,
- pour 50 % en contrôle final.

## Les périodes en entreprise (stages ou apprentissage)

En Formation Initiale Scolaire : de 12 à 16 semaines dont 10 prises sur la scolarité.

Les stages d'au moins deux mois, de date à date, réalisés à l'étranger peuvent être co-financés par ERAMUS+.

Formation par Apprentissage :

- 54 semaines de période en entreprise,
- 40 semaines au CFAA
- 10 semaines de congés payés.

## Les débouchés

La formation BTSA GDEA débouche sur une gamme variée d'emplois dans les entreprises et organismes en lien avec l'agroéquipement :

- technicien de bureau d'études (construction),
- technicien dans les organismes agricoles et para-agricoles,
- techniciens de formation et de recherche, inspecteur technique,
- technicien en gestion et organisation d'un parc de matériel de collectivité ou d'entreprise,
- technicien de maintenance et réparation de matériels et d'équipements agricoles,
- chef d'entreprise ou associé notamment d'une exploitation agricole,
- technico-commercial en agroéquipement,
- prestataire de service en agroéquipement et aménagement.

## Les poursuites d'études

A l'issue de leurs études les étudiants peuvent :

- préparer un certificat de spécialisation (ouverture dans un secteur complémentaire)
- préparer en un an le concours d'entrée aux écoles d'ingénieurs (classe préparatoire ATS)
- préparer une licence professionnelle,
- accéder directement, sur dossier scolaire, dans une Ecole Supérieure d'Agriculture,
- préparer un deuxième BTS en un an,

## Le programme

Domaines	Modules
Projet de formation et professionnel	Accompagnement du projet professionnel
<b>Domaine commun</b>	
Ouverture sur le monde : compréhension des faits économiques, sociaux et culturels ; information, expression et communication	Organisation économique, sociale et juridique
	Techniques d'expression, de communication, d'animation et de documentation
	Langue vivante
<b>EPS</b>	Education physique et sportive
<b>Domaine professionnel</b>	
Traitement des données et informatique	Traitement des données
	Technologies de l'information et du multimédia
Connaissances scientifiques, techniques, économiques, réglementaires, sociales et culturelles liées au secteur professionnel	Economie et gestion des agroéquipements
	Techniques commerciales liées aux agroéquipements
	Langue étrangère appliquée au secteur des agroéquipements
	Sciences agronomiques et agroéquipements
	Approche scientifique des systèmes techniques agroéquipements
	Outils graphiques et langage du technicien
	Mise en œuvre et maintenance des agroéquipements
	Connaissance des agroéquipements
<b>Activités pluridisciplinaires du domaine professionnel</b>	
Initiative locale	Module d'initiative locale

## Les établissements

ETABLISSEMENT	REALISATEUR - SITE	DEPT	FIS*	APP*	FC*	TEL	MAIL
EPLEFPA Castelnaudary	UFA de l'Aude - Castelnaudary	11				04 68 94 59 00	<a href="mailto:legta.castelnaudary@educagri.fr">legta.castelnaudary@educagri.fr</a>
EPLEFPA Ondes	Lycée Agricole de Ondes	31				05 61 37 65 70	<a href="mailto:legta.ondes@educagri.fr">legta.ondes@educagri.fr</a>
	CFPPA Ondes	31				05 61 37 65 83	<a href="mailto:cfppa.ondes@educagri.fr">cfppa.ondes@educagri.fr</a>
EPLEFPA Tarn et Garonne	CFAA du Tarn et Garonne –v Ondes	82				05 63 21 23 87	<a href="mailto:cfa.tarn-et-garonne@educagri.fr">cfa.tarn-et-garonne@educagri.fr</a>

\* FIS : formation initiale scolaire (lycée) ; APP : apprentissage (CFA) ; FC : formation continue (CFPPA)

## Les conditions matérielles

- **hébergement** : demi-pension, externat.
- **bourses** : le "Dossier Social Etudiant" (DSE) est à constituer en prévision de la rentrée suivante, sans attendre les résultats du Bac, impérativement entre le 15 janvier et le 15 mai, sur le site du CROUS. <https://www.portail-vie-etudiante.fr>
- **avantages** : les étudiants et apprentis bénéficient des avantages "étudiants".
- **aide de la région Occitanie** : la Carte Jeune (lien : <https://www.laregion.fr/les-aides-de-votre-Carte-Jeune-Region>) pour les formations initiales scolaires et en apprentissage..



**MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE L'ALIMENTATION**

Liberté  
Égalité  
Fraternité



Réseau des Centres Publics de Formation Agricole d'Occitanie