







- Définir les modalités d'intervention technique à partir de l'interprétation de données issues d'OAD et d'observations de l'agroécosystème.
- Exploiter l'ensemble des fonctionnalités des machines et des équipements dans une visée de transition agroécologique.
- Atteindre les objectifs de la commande en tennat compte des impacts agroécologiques des travaux.

DURÉE: 1 an | NIVEAU 4 | Formation en présentiel

Certificat de Spécialisation Pilotage de machines agricoles et travaux à haute technicité

Pour qui est cette formation?

Formation ouverte aux titulaires d'un diplôme agricole suivant : BAC Pro agroéquipement ou CGEA, BP REA ou BP Conducteur de machines agricoles, BTS GDEA.

Si vous n'êtes pas titulaire d'un diplôme agricole, justifier d'1 an d'expérience (salariée, non salariée, bénévole ou de volontariat) en rapport avec un des diplômes précédemment cités.

Être âgé de 29 ans maximum pour signer un contrat d'apprentissage, ou sinon signer un contrat de professionnalisation.



Objectifs

Cette formation cible le pilotage optimisé de ces machines., en exploitant leurs potentialités et fonctionnalités à partir de réglages fins. Il permet la réalisation de travaux agricoles mécanisé critiques dans des ITK qui requièrent une forte technicité agronomique et technologique.

- UC1. Préparer les conditions d'intervention technique sur une parcelle
 - Interprétation de données numériques issues d'OAD
 - o Diagnostic agroécologique d'une parcelle
- UC.2. Optimiser les paramétrages et les réglages des machines et des équipements
 - Réglage des machines et des équipements
 - Paramétrage du guidage GPS et des séquences automatisées
- UC3. Réaliser des travaux agricoles mécanisés de haute technicité agronomique et technologique
 - Travaux mécaniques d'entretien des cultures
 - Travaux de récolte



Principaux enseignements:

- Sciences et techniques des agroéquipements
- · Sciences et techniques agronomiques
- Biologie et écologie
- Sciences et technologies de l'informatiques et multimédia
- Mathématiques
- Gestion Pilotage de l'entreprise



Modalités pédagogiques et d'alternance :

- 455h de formation en centre sur 12 mois
- Alternance de 1 semaine en centre de formation / 3 semaines en entreprise



Tarif et financement :

Rémunération par l'entreprise suivant le contrat (apprentissage ou professionnalisation), âge et année de formation.

POUR S'INSCRIRE:

05.49.43.95.33 / 06 26 82 87 36 / celine.peronneau@educagri.fr

CFPPA de Venours et CDFAA de la Vienne - VENOURS - 86480 ROUILLÉ www.venours.fr





Evaluation et validation du diplôme :

Diplôme de niveau 4 RNCP38073

Le certificat de spécialisation "Pilotage de machines agricoles et travaux à haute technicité, est une formation organisée en unité capitalisable (UC) au nombre de 3. La validation des UC sont indépendantes les unes des autres. L'évaluation est réalisée en situation professionnelle conformément aux exigences spécifiques des UCs.



Modalités d'entrée en formation :

Candidature, entretien de motivation et tests de positionnement.



Et après?

MÉTIERS VISÉS

Conducteur de machines agricoles

- Ouvrier agricole
- Salarié CUMA
- Salarié ETA



<u>Informations pratiques:</u>

Hébergement et restauration possible sur le site selon les places disponibles. Formation et locaux accessibles aux personnes en situation de handicap. Gare ferroviaire à proximité et ligne de bus 36 du réseau vitalis.



Ouverture de la session de formation sous réserve d'un nombre suffisant de participants inscrits