



## Devenez spécialiste de l'utilisation des **NOUVELLES TECHNOLOGIES** sur le **MATÉRIEL AGRICOLE**

« VOUS SOUHAITEZ MAÎTRISER L'ENSEMBLE DU  
PARC MATÉRIEL DE L'EXPLOITATION AGRICOLE.  
VOUS SOUHAITEZ ACQUÉRIR DES COMPÉTENCES  
DANS LE SECTEUR DE LA CONDUITE, DES  
RÉGLAGES ET DE LA MAINTENANCE DES  
MATÉRIELS AGRICOLES »

### DIPLÔMES DONNANT ACCÈS À LA FORMATION

- BTSA
- Bac Pro agricole
- BP CMA
- BP REA

Admission sur étude de dossier, test pratique et entretien de motivation

### COMPÉTENCES ACQUISES

- Utilisation du matériel agricole (conduite, réglages) et des nouvelles technologies
- Réalisation des travaux agricoles mécanisés
- Entretien et maintenance du matériel
- Organisation de chantiers agricoles

### POURSUITE D'ÉTUDES

- Insertion professionnelle
- Titre professionnel «Technicien de maintenance»

Toute poursuite d'études permises par le diplôme déjà detenu par le candidat

### DÉBOUCHÉS DANS L'EMPLOI

- Agriculteur(trice)
- Salarié(e) agricole qualifié(e)
- Chef(fe) de culture

Types d'organismes : exploitations agricoles, CUMA, ETA

## CONTENU DE LA FORMATION

### Préparation des travaux agricoles mécanisés à haute technicité : 60 h

- Tour de parcelle en amont d'une intervention
- Proposition d'une modalité d'intervention au responsable (suite observation et utilisation OAD)
- Discussion d'une carte de préconisation

### Paramétrages et réglages des machines et des équipements : 200 h

- Paramétrage d'un autoguide sur une nouvelle parcelle de forme géométrique complexe
- Création d'une parcelle dans une barre de guidage
- Paramétrage d'un séquençage de bout de champ
- Réglage complet d'une machine ou d'un équipement en début de parcelle

### Réalisation des travaux agricoles mécanisés de haute technicité agronomique et technologique : 140 h

- Utilisation des outils de désherbage mécanique avec précision en s'adaptant par rapport aux conditions
- Utilisation des machines de récolte agroalimentaire et/ou à l'alimentation animale (précision, adapter aux conditions et aux cahiers des charges)

### Entretien et maintenance : 55 h

- Entretien niveau I et II (vidanges,...)
- Soudure (différentes techniques de soudure)

## CONTRAT D'APPRENTISSAGE

### 455 HEURES SUR 1 AN EN ALTERNANCE

Obligation de signer un contrat d'apprentissage de 1 an dans un des secteurs suivants :

- Exploitation agricole
- ETA
- CUMA

## MÉTHODES D'ÉVALUATION

- Evaluation à 100% par contrôle continu en cours de formation (CCF) via des mises en situation professionnelle et des entretiens d'explicitation
- Dispositif UC du Ministère de l'Agriculture
- Possibilité de parcours par bloc de compétences

## COMMENT S'INSCRIRE ?

Compléter un dossier d'inscription au CFPPA en parallèle puis effectuer un test pratique et un entretien de motivation.

