

Bac Pro AE

Niv 4 - RNCP38384

Taux de satisfaction, de réussite et d'insertion



Agroéquipement

A Formation en apprentissage de 1 350 heures réparties sur 2 ans

CONTENU DE LA FORMATION

Compétences Générales

- C1** : Construire son raisonnement autour des enjeux du monde actuel
- C2** : Débattre à l'ère de la mondialisation
- C3** : Développer son identité culturelle
- C4** : Agir collectivement dans des situations sociales et professionnelles

Compétences professionnelles

- C5** : Choisir un équipement adapté à un contexte en lien avec les transitions
- C6** : Organiser un chantier en mobilisant des agroéquipements
- C7** : Adapter les équipements à la conduite d'un chantier en prenant en compte les transitions et les évolutions technologiques
- C8** : Mettre en oeuvre des équipements en sécurité
- C9** : Réaliser des opérations de maintenance
- C10** : S'adapter à des enjeux professionnels particuliers

OBJECTIFS

- Former à la conduite, à l'utilisation et à la maintenance des agroéquipements.
- Développer les compétences techniques nécessaires aux chantiers agricoles.
- Renforcer l'autonomie, la sécurité et la capacité d'adaptation face aux technologies agricoles actuelles.
- Préparer une insertion professionnelle rapide dans les exploitations, ETA et concessions.

LES DÉBOUCHÉS

- Le titulaire du diplôme peut exercer les métiers de :
- ouvrier qualifié d'exploitation agricole
 - responsable de la gestion d'un parc de matériels agricoles
 - chargé des relations avec les entreprises agricoles
 - démonstrateur, vendeur ou représentant en matériel
 - responsable d'une entreprise agricole

PRÉREQUIS

Âge : de 15 à 29 ans révolus. Il n'y a pas de limite d'âge si l'apprenti est reconnu travailleur handicapé

Les candidats doivent justifier lors de l'entrée en formation :

- Possession d'un diplôme de niveau 3
- Motivation à exercer le métier visé et pour la formation en alternance

DATES DE LA FORMATION

Le début de la formation est fixé en septembre chaque année.
Possibilité d'intégrer la formation tout au long de l'année sous conditions (contacter le CFPPA)

RYTHME DE L'ALTERNANCE

En moyenne 1 semaine en UFA et 1 semaine en entreprise, de septembre à juin.

PUBLIC

- Apprentis

- **Accueil de personnes en situation de handicap** ; nous contacter.

Accompagnement possible par un référent des personnes en situation de handicap et /ou en difficultés

D'autres conditions d'accès existent, contacter le CFPPA

CONDITIONS D'INSCRIPTION

- Avoir un maître d'apprentissage
- Participation à la réunion d'information, banc d'essai et/ou à l'entretien de vérification des prérequis et test de positionnement

INSCRIPTIONS ET RENSEIGNEMENTS

Coordonnateur de pôle
03 44 50 84 56

CFPPA de l'Oise - Site d'Airion
6 rue du Dessus de l'Etang 60600 AIRION

www.lyceeagricoledeloise.fr

LES PRINCIPALES ACTIVITÉS DU MÉTIER VISÉES PAR L'ACTION DE FORMATION

Le Bac Pro Agroéquipement forme des professionnels capables d'assurer la conduite, l'utilisation et l'entretien des matériels agricoles. Les activités principales visées par la formation sont :

- Conduite et utilisation des agroéquipements : conduite de tracteurs, engins de récolte, matériels de travail du sol et de transport dans des conditions optimales de sécurité et d'efficacité.
- Maintenance et entretien : réalisation des opérations courantes d'entretien, de diagnostic et de réparation de premier niveau sur les matériels agricoles.
- Organisation du travail : préparation, planification et suivi des chantiers en fonction des objectifs de production et des contraintes environnementales.
- Gestion technico-économique : suivi de l'utilisation du matériel, calcul des coûts, raisonnement du choix des équipements et contribution à la rentabilité de l'exploitation ou de l'entreprise de travaux agricoles.
- Respect des règles de sécurité et de développement durable : application des normes de sécurité, de prévention des risques et prise en compte de l'impact environnemental des pratiques.

LES CONDITIONS D'ENVIRONNEMENT DU MÉTIER

travail nécessitant de la vigilance, parfois des efforts physiques, ainsi qu'une bonne résistance aux variations climatiques (pluie, froid, chaleur, poussière, bruit)..

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Formation diplômante niveau 5

Formation dispensée en face à face pédagogique

Pédagogie de l'alternance et active

Adaptation du parcours selon les acquis, les dispenses et les équivalences réglementaires

DISPOSITIF D'ÉVALUATION

Formation en CCF (Contrôle en Cours de Formation) et épreuves terminales

Epreuves écrites, pratiques et orales

POSSIBILITÉ DE VALIDER UN OU PLUSIEURS BLOCS DE COMPÉTENCES

- Construire son raisonnement autour des enjeux du monde actuel
 - Débattre à l'ère de la mondialisation
 - Développer son identité culturelle
 - Agir collectivement dans des situations sociales et professionnelles
- C5** : Choisir un équipement adapté à un contexte en lien avec les transitions
C6 : Organiser un chantier en mobilisant des agroéquipements
C7 : Adapter les équipements à la conduite d'un chantier en prenant en compte les transitions et les évolutions technologiques
C8 : Mettre en oeuvre des équipements en sécurité
C9 : Réaliser des opérations de maintenance
C10 : S'adapter à des enjeux professionnels particuliers



POURSUITE DE FORMATION POSSIBLE

- BTS Génie des Equipements Agricoles
- Certificat de spécialisation
- Titre Professionnel

ACCÈS PAR TRANSPORT

Bus, Train à proximité
Transports scolaires
Parking gratuit sur place

Restauration possible sur place

TARIFS

Coût moyen France Compétence ou CNFPT. Nous consulter.

FINANCEMENT

Conseil Régional, PTP (Projet de Transition Professionnelle), OPCO

RÉMUNÉRATION A

L'apprenti(e) est salarié(e) de l'entreprise.
L'apprenti perçoit une rémunération déterminée en pourcentage du SMIC.

Certificateur : Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire (MASA).

Date d'enregistrement : 21/03/2023



Cofinancé par
l'Union européenne

