



Airion - Beauvais



AGRICOLE PUBLIC
DES HAUTS-DE-FRANCE

BPA AE CMM

Niv 4

100%
de réussite
aux examens

Agroéquipement

Conduite et maintenance des matériels

A Formation en apprentissage de 1 200 heures réparties sur 2 ans

FC Formation continue de 1 120 heures réparties sur 10 mois

CONTENU DE LA FORMATION

UC G1 : Utiliser en situation professionnelle les connaissances et les techniques liées au traitement de l'information

UC G2 : Situer les enjeux sociétaux et environnementaux associés à l'utilisation d'agroéquipements

UC P1 : Elaborer un projet professionnel dans le secteur de l'agroéquipement

UC P2 : Présenter le fonctionnement d'une entreprise du secteur de l'agroéquipement

UC P3 : Communiquer dans une situation professionnelle

UC P4 : Situer une intervention culturale dans son contexte agronomique et socioprofessionnel

UC P5 : Elaborer un diagnostic de fonctionnement des matériels couramment utilisés dans l'entreprise

UC P6 : Effectuer le suivi technico-économique d'un chantier et d'un atelier

UC T1 : Réaliser en sécurité et dans une perspective de durabilité des travaux mécanisés

UC T2 : Réaliser les opérations de logistique et de maintenance d'un parc d'agroéquipements

UCARE : Anglais technique

UCARE : Agriculture de précision (guidage par GPS)

OBJECTIFS

- Acquérir les capacités nécessaires pour une utilisation optimale, en sécurité, des tracteurs et matériels agricoles.

- Assurer l'entretien et la maintenance, et d'une façon générale, à gérer un parc de matériels.

LES DÉBOUCHÉS

Le titulaire de l'emploi travaille en tant que conducteur/Conductrice d'engins d'exploitation - Mécanicien/Mécanicienne agricole - Gestionnaire d'équipement - Responsable d'atelier de maintenance, le plus souvent dans :

- des exploitations agricoles et horticoles,
- des coopératives d'utilisation du matériel agricole (CUMA),
- des entreprises de travaux agricoles (ETA)

PRÉREQUIS

Âge : **A** de 15 à 29 ans révolus. Il n'y a pas de limite d'âge si l'apprenti est reconnu travailleur handicapé - **FC** 18 ans

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

- **A FC** Etre titulaire d'un diplôme de niveau 3 minimum ou expérience professionnelle 1 an en lien avec le métier ou 3 ans
- **A FC** Motivation à exercer le métier visé et pour la formation en alternance

DATES DE LA FORMATION

A 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)

FC Nous contacter

RYTHME DE L'ALTERNANCE

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

FC Calendrier d'alternance avec périodes de stage

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

A Avoir un maître d'apprentissage

A FC 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 conducteur d'engins agricoles assure la conduite des machines agricoles et de leurs équipements afin de réaliser les travaux programmés. Il est également appelé à participer au choix du matériel et à en assurer la préparation et les réglages. Il réalise l'entretien et la maintenance périodique, voire corrective du matériel. Il réalise le diagnostic des pannes pour décider de son intervention ou de faire appel à des spécialistes.

Le responsable d'atelier de maintenance assure l'organisation matérielle de l'atelier et peut animer une petite équipe de mécaniciens – utilisateurs de matériels. Il planifie les tâches, assiste ses collaborateurs dans la résolution de problèmes et gère les équipements. Il estime le coût des activités de maintenance et des réparations, passe les commandes et réceptionne les livraisons.

LES CONDITIONS D'ENVIRONNEMENT DU MÉTIER

Il s'agit d'un travail assez dur physiquement. Les horaires de travail peuvent connaître de fortes variations, particulièrement au moment des récoltes.

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Formation diplômante niveau 4

Formation dispensée en face à face pédagogique

Pédagogie de l'alternance et active

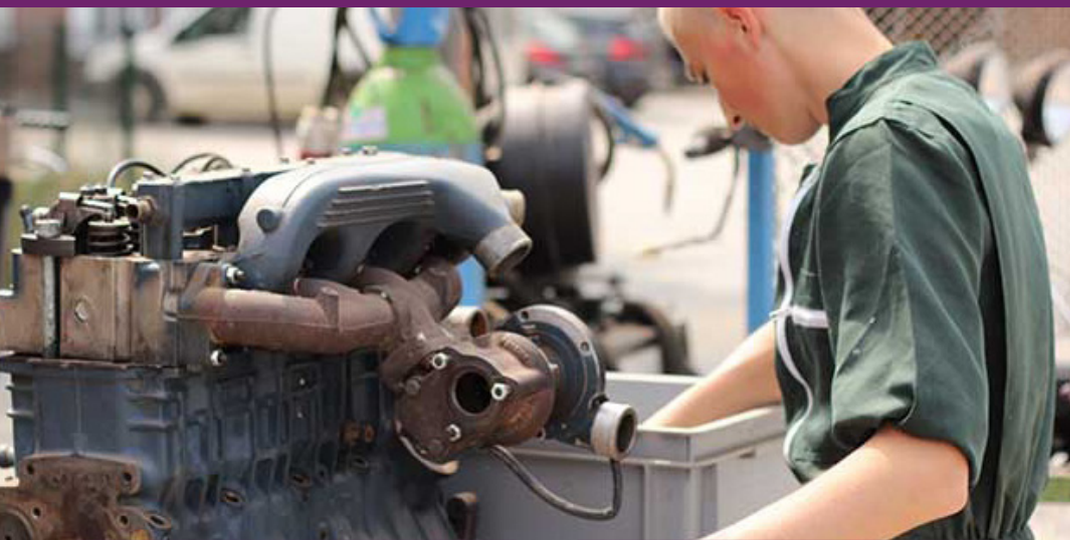
DISPOSITIF D'ÉVALUATION

Formation en 12 Unités capitalisables, obligation de validation de l'ensemble des UC. Le BP AE CMM est constitué de 10 blocs de compétences dont 8 nationaux et 2 à l'initiative du centre de formation.

Chaque bloc de compétences est validé par des épreuves principalement orales.

POSSIBILITÉ DE VALIDER UN OU PLUSIEURS BLOCS DE COMPÉTENCES

- Effectuer le suivi technico-économique d'un chantier et d'un atelier
- Réaliser en sécurité et dans une perspective de durabilité des travaux mécanisés
- Réaliser les opérations de logistique et de maintenance d'un parc d'agroéquipements



POURSUITE DE FORMATION POSSIBLE

- CS Tracteurs et machines agricoles : utilisation et maintenance
- BTSa Génie des équipements agricoles

ACCÈS PAR TRANSPORT

Transports scolaires
Parking gratuit sur place

Restauration possible sur place

A **FC** Internat possible dans la limite des places disponibles

TARIFS

Coût moyen France Compétence ou CNFPT. Nous consulter.

FINANCEMENT

Conseil Régional, PTP (Projet de Transition Professionnelle), OPCO, Contrat de professionnalisation, CPF (Compte Personnel de Formation), Personnel

RÉMUNÉRATION **A**

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

100%
de satisfaction