



**Fiche produit - PROGRAMME DE FORMATION**  
**CQP OHQ CEA - Ouvrier Hautement Qualifié Conducteur d'Engins Agricoles**  
**(En contrat de professionnalisation)**

### Objectifs de la formation

L'objectif de cette formation est de former un ouvrier hautement qualifié conducteur d'engins agricoles qui interviendra pour le compte d'entreprise de travaux agricoles, de CUMA ou d'exploitation en pilotant des engins agricoles et/ou de chantier extrêmement spécialisés.

Pour cela le salarié devra acquérir une bonne formation générale et technique pour:

- **Réaliser** les travaux sur son lieu de travail (ETA, CUMA, exploitation)
- **Assurer** l'entretien et la maintenance du matériel
- **Participer** à la gestion de l'atelier
- **Acquérir** de l'autonomie dans la conduite et l'entretien des agroéquipements
- **Rendre** compte, conseiller, et orienter un client
- **Intégrer** les nouvelles technologies dans ses pratiques

### Pré-requis de la formation

Etre âgé de plus de 18 ans, être titulaire d'un BAC Professionnel : agro-équipement ou CGEA, ou Maintenance des matériels option Matériels Agricoles..., et titulaire d'un contrat de travail en contrat de professionnalisation.

### Programme

#### 2-1 Contenu de formation

##### Domaine Général

L'apprenant conserve le bénéfice de ces acquis

Deux thématiques générales sont abordées de manière transversale dans les 5 blocs de formation :

- L'agro-écologie
- La sécurité des biens et des personnes

##### Domaine professionnel

#### BLOC 1 Travail du sol (64h)

**Réaliser** des différentes opérations de travail du sol en organisant son chantier sur consignes et dans le respect des règles de sécurité et de protection de l'environnement.

#### BLOC 2 Maitrise des techniques de récolte (106h)

**Conduire** de différentes opérations de récolte de cultures avec divers matériels.

#### BLOC 3 Conduite et entretien courant du matériel (135h)

**Préparer** de matériel, conduite de matériel en toute sécurité et réalisation d'entretien courant 135h.

#### BLOC 4 Maintenance des agroéquipements (96h)

**Gérer** la maintenance d'un parc matériel ou d'une installation, réalisation d'opérations de maintenance de niveaux 1, 2 et 3, et suivi de commandes ou prestations.

#### BLOC 5 Préparation et application des produits (54h)

**Préparer, appliquer** des produits et **nettoyer** le matériel dans le respect des consignes, des règles de



sécurité et de protection de l'environnement.

### Passage du CQP (14h)

La formation s'articule entre des apports théoriques et pratiques, visite d'entreprise, intervention de professionnels.

#### 2-2 Moyens pédagogiques

Le centre dispose de matériels, d'ateliers pédagogiques, d'un atelier de maintenance et réparation d'engins et d'un partenariat les professionnels pour la mise en place de cultures.

La méthode d'animation est basée sur l'alternance pratique (mise en pratique, réalisation de chantiers, étude de cas) et de théorie (intervention de professionnels, support vidéos, numériques...)

#### 2-3 Durée et période

**La formation se déroule sur 14 semaines : 469 heures en formation** du 30 Août 2021 au 22 juin 2022.

(annexe 1) planning de formation

---

### Modalités d'organisation, d'évaluation et de sanction :

---

#### 3.1 Moyens de déroulement

La formation alterne de périodes en formation et en entreprise

#### 3.2 Moyens de suivi

- Test de positionnement
- feuille d'émargement
- Evaluations de chaque bloc de compétences, suivant le planning de formation, et consignées un livret de suivi.
- un carnet de liaison
- visite d'entreprise
- 

#### 3.3 Evaluation de satisfaction

- Bilan de formation réalisé à mi période et en fin de formation.
- Questionnaire de satisfaction sur la totalité de la formation.

#### 3.4 Moyens de sanctions

- Attestation de fin de formation
- Certificat de fin de formation
- Passage du CQP-OHCEA



	2020-2021	2021-2022	2022-2023	2023-2024
<b>Inscrits pédagogiques</b>	6	6		
<b>Taux de réussite en %</b>	100	NE		

### SATISFACTION BENEFICIAIRES PROMOTION 2020/2021

Nombre de Bénéficiaires	Taux de satisfaction à chaud en %	Taux de rupture en %	Taux de retour questionnaire à chaud en %	Taux de satisfaction à froid +4mois en %	Taux de retour questionnaire à froid +4mois en %
6	87,5	0	100	90	33,3

Version du 12/11/2021 ; Non Evalué à ce jour

### INSERTION BENEFICIAIRES sur la base des réponses obtenues

	Année 2020-2021	Année 2021-2022	Année 2022-2023	Année 2023-2024
	Au 12/11/21			
<b>Nb de réponses obtenues</b>	2			
<b>Pourcentage de diplômés en emploi</b>	100%			
<b>Pourcentage de diplômés en poursuite d'études</b>	NE			
<b>Pourcentage de diplômés en recherche d'emploi</b>	NE			
<b>Pourcentage de diplômés dans une autre situation</b>	NE			

Version du 12/11/2021 ; Non Evalué à ce jour