



BP CMA, CONDUITE DES MACHINES AGRICOLES BREVET PROFESSIONNEL PAR ALTERNANCE

Option agroéquipement, conduite et maintenance des matériels



OBJECTIFS

- Devenir responsable de l'organisation et de la mise en œuvre Des chantiers agricoles.
- Acquérir de l'autonomie et assumer des responsabilités entrepreneuriales
- Passer le Certiphyto décideur
- Obtenir la capacité à l'installation et aux aides pour les jeunes agriculteurs.

PRÉREQUIS

- Niveau de fin de scolarité de seconde
- Ou posséder un certificat d'aptitude professionnelle agricole ou non
- Ou avoir suivi un cycle complet conduisant au brevet d'études professionnelles agricoles ou non
- Adaptation possible du parcours selon les prérequis

MÉTIERS ET DÉBOUCHÉS

- Gestionnaire des équipements
- Mécanicien
- Tractoriste
- Second de culture
- Conducteur de machines agricoles
- Technicien SAV

INSCRIPTION

Inscription auprès de l'UFA d'Avignon :
ufa.avignon@educagri.fr

- Réception des dossiers de candidature à partir de mars
- Entretien de sélection à partir d'avril
- Recherche d'entreprises d'avril à octobre pour les admissibles
- Rentrée en formation en octobre

EN BREF !

MODALITÉS

Formation en contrat d'apprentissage ou de professionnalisation

**DIPLOME DU MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE LA SOUVERAINETÉ AGRICOLE**
Niveau 4, RNCP 14853

MODALITÉS D'EXAMEN

Le diplôme est obtenu lorsque les 12 unités sont acquises et validées par le jury souverain. (10 Unités capitalisables et 2 UCARE)

COÛT

Gratuit pour les apprenants.
Prise en charge par les OPérateurs de COmpétences (OPCO)

RESTAURATION

Self accessible à tous

HÉBERGEMENT

Nous contacter

DURÉE DE FORMATION

2 ans (1200 heures)

RYTHME D'ALTERNANCE

2 semaines en centre de formation,
2 semaines en entreprise

ORGANISATION PÉDAGOGIQUE

Travaux pratiques, cours collectifs,
séminaires

PLATEAUX TECHNIQUES

Exploitation des lycées,
ateliers hydraulique, mécanique,
soudure et électricité.

FORMATION ET HANDICAP

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap, étude de l'intégration avec le référent,
Jean-Marc ERRECADE
jean-marc.errecade@educagri.fr



PROGRAMME ET ORGANISATION PÉDAGOGIQUE

- Les productions de l'exploitation du lycée : un support pédagogique et concret
- Diversité des situations d'apprentissage : cours, travaux pratiques, travaux dirigés, séances pluridisciplinaires, visites techniques...



RÉMUNÉRATION APPRENTIS

Année de contrat	16 à 17 ans	18 à 20 ans	21 à 25 ans	26 ans et plus
1 ^{re} ANNÉE	27% du SMIC	43% du SMIC	53% du SMIC	100% du SMIC
2 ^e ANNÉE	39% du SMIC	51% du SMIC	61% du SMIC	100% du SMIC

Taux horaire SMIC au 1er janvier 2024 à 11,65 € soit 1 766,92 euros brut par mois

AIDES POUR LES APPRENTIS

- Carte d'étudiant des métiers : réductions cinémas, musées, transports...
- Dispositif Régional « ZOU ! Études » pour les trajets domicile-CFA/Entreprise en PACA
- Aide Personnalisée au Logement (APL) sous conditions avec la CAF
- Dispositif MOBILI-JEUNE (sous conditions)
- Prime d'activité si rémunération (+ de 3 mois) \geq 78 % du SMIC net

CONTACT

Mickaël RUIZ
ufa.avignon-recrutement@educagri.fr
06 62 89 60 86
[@ufaavignon](http://www.ufaavignon.fr)

POURQUOI CHOISIR L'UFA ?

DES PÉDAGOGIES INNOVANTES ET PAR PROJET

- Cours en disciplinarité
- Un suivi permanent de la situation des apprentis avec leurs employeurs

LES PETITS PLUS

- Formation soudure, tractopelle
- CACES minipelle
- Certiphyto, utilisation des drones en exploitation agricole
- Exploitation des lycées 120 ha, 2 000 m² d'ateliers
- Des formateurs avec plus de 5 ans d'expérience dans les secteurs concernés



LES CHIFFRES CLÉS

TAUX RÉUSSITE
83 %

TAUX SATISFACTION
100 %

TAUX RUPTURE
5 %

TAUX INSERTION PROFESSIONNELLE DES SORTANTS
100 %

PROGRAMME

UCG11	Connaissances et techniques liées au traitement de l'information
UCG12	Mathématiques appliquées
UCG13	Technologie de l'information et de communication
UCG2	Enjeux environnementaux et sociétaux de l'agriculture
UCP1	Élaboration d'un projet de salariat, techniques de recherche d'emploi
UCP2	Présentation du fonctionnement d'une entreprise
UCP3	Communiquer en situation professionnelle
UCP4	Situer une intervention culturale, prévoir les besoins en agroéquipement
UCP5	Diagnostic de fonctionnement des matériels
UCP6	Suivi d'un atelier d'agroéquipement
UCT1	Réaliser des travaux mécanisés en sécurité
UCT2	Gestion et maintenance d'un parc d'engins
UCARE1	Conduite de matériel de récolte
UCARE2	Développement de la double compétence technico-commerciale