

# CONDUCTEUR D'ENGIN EN ENTREPRISE DE TRAVAUX H/F

Filières liées :

Agriculture biologique

Agroéquipement

Aquaculture

Forêt

Grandes cultures

Horticulture

Paysage

Productions animales

Vigne et vin

Fiche métier sur AgrOrientation : <https://www.agrorientation.com/trouver-mon-metier-ideal/je-recherche-un-metier/conducteur-d-engin-en-entreprise-de-travaux-hf>

## Mission et activité du métier

Fait pour vous si vous aimez :

Contrôler, vérifier, mesurer

Produire, fabriquer

Fournitures, machines et matériels agricoles, nouvelles technologies

- **Le conducteur d'engins en entreprise de travaux agricoles maîtrise** tous les engins et équipements nécessaires pour la préparation des terres, la protection des cultures, l'épandage, la taille des arbres fruitiers et des vignes, la récolte ainsi que les travaux d'aménagement des terres et des eaux : moissonneuse, automoteur, tracteur, ensileuse, vendangeuse, télescopique, porte-engins, benne, quad, épandeur, épareuse...
- **Le conducteur de ces matériels respecte** le mode d'emploi des machines, les règles de sécurité et les consignes en cas d'incident. Il est chargé de maintenir les engins en bon état de propreté et de participer à leur entretien.
- **Le conducteur prépare** les tracteurs, automoteurs, les outils portés, trainés, remorqués de travail du sol, de semis, de pulvérisation / épandage et de récolte, et s'assure du bon état général du matériel qui lui est confié.
- **Il convoie** les engins et matériels sur la route d'un chantier à l'autre et les utilise dans les règles de sécurité des personnes, de l'environnement avec une conduite économe en carburant.
- **Il règle et paramètre** les engins et équipements en fonction des conditions agronomiques et météorologiques, suit les consignes de travail des guides techniques et qualité, et rapporte les difficultés rencontrées.
- **Il enregistre** les informations liées aux travaux et peut être en relation avec le client.
- **Il utilise** les technologies embarquées.

## Conditions d'exercice

De juin à décembre, selon les régions et les productions, le conducteur d'engins en entreprise de travaux agricoles est fortement mobilisé sur les travaux de récolte et d'épandage. Son rôle est alors essentiel dans la bonne exécution des travaux et la qualité de la prestation, ce qui l'oblige parfois à travailler de nuit et les fins de semaines au plus fort de la saison des récoltes.

Les périodes d'hiver sont consacrées à des travaux connexes d'aménagement rural, d'entretien des espaces ainsi qu'à la maintenance des engins et des matériels.

# Compétences et qualités

Le conducteur d'engins a les compétences pour comprendre le fonctionnement et le réglage des matériels, ainsi que pour assurer l'entretien courant et prévenir les incidents. Il se tient informé de l'évolution des techniques : pilotage, guidage, réglage et programmation.

Ses connaissances en agronomie lui permettent d'assurer l'exécution des travaux dans les conditions déterminées entre l'entreprise et son client, et dans le respect des plannings.

Il est capable d'analyser les problèmes et de prendre les décisions en conséquence. Il reflète l'image de son entreprise vis-à-vis de la clientèle avec laquelle il peut être en contact.

# Perspectives d'évolutions

Le conducteur d'engins peut évoluer vers des emplois de chef d'équipe ou responsable de chantier au sein d'une entreprise.

Il peut aussi s'orienter vers les métiers de l'agroéquipement liés à la distribution-réparation du matériel ou vers une entreprise agricole, une coopérative ou une entreprise industrielle.

Une compétence reconnue en technique et en gestion de travaux doublée d'une formation complémentaire en gestion, lui permettent de créer ou reprendre une entreprise de travaux agricoles.

# En savoir plus

**Consulter** : la fiche ROME n° A1101 du Pôle emploi - [www.pole-emploi.fr](http://www.pole-emploi.fr)

**Contact** : la Fédération nationale des Entrepreneurs des territoires (EDT) - [www.fnedt.org](http://www.fnedt.org)

Fiche présentée par



---

Pour tout complément d'information, contactez : [contact@agrororientation.com](mailto:contact@agrororientation.com)