

**A1436**

# CONDUCTEUR / CONDUCTRICE DE TRAVAUX EN ENTREPRISE DE TRAVAUX AGRICOLES

Emploi  
cadreEmploi  
stratégique pour  
la Transition  
écologique

## Autres emplois décrits

- Agent / Agente de maîtrise d'exploitation agricole
- Chef / Cheffe d'équipe d'exploitation agricole
- Chef / Cheffe d'équipe en polyculture élevage
- Chef / Cheffe d'exploitation agricole
- Chef / Cheffe de chantier de travaux agricoles
- Contremaître / Contremaîtresse agricole
- Contremaître / Contremaîtresse d'exploitation agricole
- Intendant / Intendante d'exploitation agricole
- Régisseur / Régisseuse d'exploitation agricole
- Régisseur / Régisseuse en agriculture
- Second / Seconde d'exploitation en polyculture élevage

## Définition

Le Conducteur de travaux en entreprise de travaux agricoles supervise et coordonne les opérations sur le terrain pour assurer le bon déroulement des travaux de l'exploitation.

- Evalue, planifie les activités et alloue les ressources nécessaires en fonction des projets
- Contrôle la conformité des travaux réalisés avec les normes de sécurité et environnementales
- Optimise les processus pour améliorer la productivité et réduire les coûts
- Assure la liaison entre les différents intervenants du projet (agriculteurs, techniciens, fournisseurs)
- Gère les aspects administratifs et financiers des projets agricoles

# Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible avec un diplôme de niveau Bac +2 à Bac +5 en agriculture, gestion d'exploitation agricole ou agroéquipement. Des Certificats d'aptitude à la conduite en sécurité (CACES) sont nécessaires pour la conduite d'engins agricoles.

## Certifications et diplômes :

- Licence pro mention productions animales
- Licence pro mention productions végétales
- Licence pro mention agronomie
- Licence pro mention gestion des organisations agricoles et agroalimentaires
- Licence pro mention valorisation des agro-ressources
- Licence pro mention agriculture biologique : production, conseil, certification et commercialisation
- Ingénieur diplômé de l'Institut Agro Montpellier de l'institut national d'enseignement supérieur pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (Institut Agro) spécialité agronomie
- Ingénieur diplômé de l'école nationale supérieure des sciences agronomiques de Bordeaux Aquitaine
- Ingénieur diplômé de l'institut polytechnique UniLaSalle spécialité agronomie et agro-industries
- Ingénieur diplômé de l'institut supérieur d'agriculture Rhône-Alpes
- Ingénieur diplômé de l'école supérieure des agricultures

# Compétences

## Savoir-faire

---

### Savoir-faire principaux

#### Développement économique

- Concevoir et gérer un projet
- Optimiser l'utilisation des ressources matérielles sur le terrain
- Analyser la commande client, rédiger le cahier des charges, élaborer le chiffrage des travaux

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Elaborer et planifier un programme de production, d'exploitation
- Suivre l'ensemble des travaux, veiller au respect de la qualité, des délais et contrôler les budgets préétablis
- Apporter un appui technique aux équipes de chantier
- Superviser le nettoyage et la maintenance des équipements

#### Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Respecter les délais de mise en œuvre des projets

## Management, Social, Soins

- Organiser le travail d'une équipe

## Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Elaborer, suivre et piloter un budget
- Superviser et contrôler la mise en oeuvre des procédures et consignes en matière de sécurité au travail
- Gérer les documents administratifs et financiers liés aux transactions (contrats, factures, etc)

## Savoir-faire secondaires

### Développement économique

- Gérer les ressources matérielles nécessaires au développement de projets
- Recueillir et analyser les besoins client
- Déterminer les solutions et les préconisations techniques et les communiquer aux clients

## Production, Construction, Qualité, Logistique

- Planifier une opération de semis, de traitement ou de récolte sur un site d'exploitation
- Superviser les opérations de semis et de récolte
- Préparer les sols, les plantations (épandage, semis, etc.)
- Contrôler le déroulement de travaux
- Conduire des engins agricoles
- Réaliser la maintenance des équipements spécifiques du machinisme agricole

## Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Veiller au respect des normes de sécurité sur le site
- Utiliser les outils numériques
- Collaborer avec des équipes multidisciplinaires

Transition numérique

## Management, Social, Soins

- Coordonner les activités de l'équipe sur le terrain
- Favoriser la mise en oeuvre de pratiques durables et d'innovations sur les exploitations agricoles

## Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Assurer la conformité réglementaire des projets
- Négocier des contrats avec des fournisseurs de matériel
- Etablir des rapports de progression des travaux
- Appliquer les éco-gestes dans sa pratique (eau, énergie, produits, etc.)
- Veiller au respect des réglementations techniques et environnementales
- Optimiser l'utilisation des ressources en eau
- Assurer la gestion administrative et financière d'une activité

Transition écologique

Transition écologique

## Savoir-être professionnels

---

- Faire preuve de leadership
- Organiser son travail selon les priorités et les objectifs
- Avoir l'esprit d'équipe

## Savoirs

---

### Domaines d'expertise

- Agronomie
- Management opérationnel
- Gestion durable des terres agricoles

Transition écologique

Transition écologique

### Normes et procédés

- Règles de sécurité
- Outils de planification
- Normes environnementales
- Réglementation phytosanitaire
- Maintenance préventive de matériel agricole

Transition écologique

### Techniques professionnelles

- Gestion des cultures
- Gestion des récoltes

Transition écologique

Transition écologique

### Produits, outils et matières

- Fonctionnement des engins agricoles

## Contextes de travail

---



### Conditions de travail et risques professionnels

- Déplacements professionnels
  - En extérieur
  - Manipulation d'un engin, équipement ou outil dangereux
  - Sur chantier
- 



### Horaires et durée du travail

- Travail saisonnier
  - Travail selon un rythme irrégulier et des pics d'activité
- 



### Statut d'emploi

- Contrat travail saisonnier
  - Salarié secteur privé (CDI, CDD)
- 



### Types de structures

- Exploitation agricole
- 

## Secteurs d'activité

- Agriculture et élevage