

**31600 Seysses**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 251226134311**

## Conducteur d'engins de chantier

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans le Batiment.

### Formations

---

**12/2023** : CAP  
CAP Conducteur d'engins

**12/2022** : Bac à EFIATP  
BAC PRO Travaux Publics

**12/2020** : CAP à EFIATP  
CAP Canalisateur

### Expériences professionnelles

---

**03/2025 - 04/2025** :  
Conducteur d'engins chez Brezion  
Utilisation d'une pelle 26T grand bras pour casier a boue métro.

**01/2025 - 01/2025** :  
Conducteur d'engins chez Terre Occitane  
Utilisation d'une pelle 14T pour réalisations d'une tranchée d'assainissement.

**12/2024 - 12/2024** :  
Conducteur d'engins chez Colas sur Lempdes  
Utilisation d'une pelle 5T pour réalisations d'une tranchée d'assainissement.

**10/2024 - 11/2024** :  
Conducteur d'engins chez Matiere sur Clermont-ferrand  
Utilisation d'une pelle 15T pour réalisations d'une tranchée d'assainissement.

**09/2024 - 10/2024** :  
Conducteur d'engins chez Sotec sur Limoges  
Utilisation d'une pelle 5T pour réalisations d'une tranchée d'assainissement.

**05/2024 - 06/2024** :  
Conducteur d'engins chez Ehtp sur Guéret  
Utilisation d'une pelle 8T pour réalisations d'une tranchée d'assainissement.

**01/2024 - 02/2024** :

Conducteur d'engins chez Dumont Tp sur Noyers Sur Cher  
Utilisation d'une pelle 38T pour production et chargement de tombereau.

**10/2023 - 01/2024 :**

Conducteur d'engins chez Migliori sur La Souterraine  
Utilisation d'une pelle 52T pour production et chargement de tombereau.

**07/2023 - 08/2023 :**

Conducteur d'engins chez Air8 sur Saint Ouen De Thourbeville  
Utilisation d'une pelle 5T pour finitions.

**07/2022 - 08/2022 :**

Conducteur d'engins chez Ltp sur Bonnac La Cote  
Utilisation de la Mecalac 8t à chenille pour réflexion d'un chemin plus accotement.

## **Langues**

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : moyen / Ecrit : débutant)

## **Permis**

---

Permis B