

**47200 Marmande**  
**Plus de 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1709260803**

## Conducteur de travaux

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

### Formations

---

#### **12/2008 :**

Certificat ITE Certificat applicateur ITE délivré par Parexlanko

#### **12/2005 : Bac +3 à Université Paul Sabatier**

Licence productique mécanique Non validé

#### **12/2004 : Bac +2 à Université d'Agen**

BTS productique mécanique

#### **12/2002 : Bac à Lycée Val de Garonne**

Baccalauréat Génie mécanique option productique mécanique

### Expériences professionnelles

---

#### **03/2017 - 12/2017 :**

Conducteur de travaux chez S.a.s Ite El Amri

Conducteur de travaux tout travaux de ravalement, enduit et ITE.

#### **01/2014 - 01/2017 :**

Superviseur de travaux et maintenance multi technique chez E.d.a (economat Des Armées) sur Abu Dhabi

Responsable technique et superviseur de travaux pour l'armée française aux UAE, management des entreprises sous-traitantes, suivi des travaux, préparation des appels d'offre, gestion de la GMAO, etc.

#### **01/2007 - 12/2013 :**

Conducteur de travaux et chargé d'affaires chez Deco Bati Sud-ouest

Gestion de travaux de finition par extérieur et intérieur, analyse des dossiers d'appels d'offres, rédaction des dossiers techniques, suivi administratif des dossiers, management d'équipe, etc.

#### **01/2006 - 12/2007 :**

Opérateur-Régleur commande numérique chez Stryker Spine

Opérateur commande numérique (tour CN et fraiseuse 3 axe et 5 axe), contrôle qualité des pièces finies, réglage machine-outil.

#### **01/2004 - 12/2006 :**

Opérateur-régleur commande numérique chez Someton sur Tonneins

Opérateur commande numérique (tour CN et fraiseuse CN), lecture des plans et programmation sur mazatrol, contrôle dimensionnel des pièces.

## **Langues**

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## **Centres d'intérêts**

---

Basket ball