

Né le 04/12/1984  
**38510 Courtenay**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 1212070918**

## **Chef de chantier gros oeuvre**

### **Ma recherche**

---

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans le Bâtiment.

### **Formations**

---

#### **2011 :**

- formation interne qse bouygues construction

#### **2010 :**

- formation campus maitrise planifier, organiser, gérer, communiquer bouygues construction (4 semaines)

#### **2007 :**

- bts en alternance spécialiste en maintenance en environnement nucléaire appliquée génie civil l'i.r.u.p. de saint etienne (42) major de promotion avec les félicitations du jury

#### **06/2004 :**

- baccalauréat sti option génie civil lycée roger deschaux sassenage (38)

### **Expériences professionnelles**

---

#### **2011 - 2011 :**

Cordiste du BTP

- depuis chef de chantier moulin tp o tramway de grenoble réalisation d'ouvrages d'art (création et élargissement de ponts) o construction d'une chaufferie fontaine o réalisation d'une zone commerciale semelles filantes, isolées. implantation et mise en place des tiges d'ancrage de charpente

#### **2007 - 2007 :**

Ingénieur / Ingénieure Chantier nucléaire

- => chef de chantier gfc construction o divers travaux de modifications de constructions existantes o construction du nouvel hôpital d'orléans réalisation d'un parking souterrain o construction du lidec (cnpe chinon) réalisation d'un laboratoire d'expertise nucléaire (voiles de forte épaisseur) o construction de la tour oxygène (lyon) réalisation des poutres et des édicules

#### **2005 - 2005 :**

Ingénieur / Ingénieure Chantier nucléaire

- =>novembre aspirant chef de chantier en alternance gfc construction chantier tna 3 ( cnpe de creys malville) réalisation d'une usine de traitement du sodium travaux de gc en maintenance nucléaire (cnpe de cruas et bugey)

#### **2005 - 2005 :**

Eventailiste

=> bacheuse entreprise appolinaire (portes lès valence)

## 2004 - 2004 :

=> intérimaire monteur maison phoenix

## Langues

---

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

## Atouts et compétences

---

- Compétences techniques : Topographie (lunette, laser, théodolite mécanique), pose d'éléments préfabriqués (poutres, prémurs, prédalles, murs de soutènement), ferraillages complexes d'ouvrages d'art, utilisation de banches métalliques et coffrage traditionnel.
- Compétences managériales : préparation, organisation et suivi de chantier, élaboration de planning, application et contrôle des règles de sécurité, encadrement des équipes.
- Compétences informatiques: Maîtrise du pack office 2010, logiciels de pointage et de commandes de matériel et matériaux, utilisation d'Autocad.
- Habilitations nucléaires : HN1, HN2, HN3, PR1, PR2, QSP (à recycler)

## Permis

---

Permis Permis B

## Centres d'intérêts

---

Rugby, voyages, rallye auto, vélo, bandes dessinées.