

**Romain J.** - Né le 07/03/1988  
**21000 Dijon**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1310211014**

## **Assistant conducteur de travaux**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bourgogne, dans le Bâtiment.

### **Formations**

---

2010 : BTS : Construction Métallique, formation à LYON avec Eurocodes 0.1.3

2008 : BAC Professionnel : Matériaux Verre et Matériaux de Synthèse

2006 : BEP : Techniques des Métaux, verre et Matériaux de Synthèse

### **Expériences professionnelles**

---

#### **12/2012-08/2013**

Société SOPREMA - Assistant Conducteur de Travaux (8mois) - Formation sur l'étanchéité - Etablir des métrés, quantitatif, commande de matériaux, suivit de chantier, planifier les interventions. - Etude de projets en passant par le, CCAP, CCTP, PGC, PPSPS - Conduite de chantier sur la création d'un entrepôt de logistique de 30 000m<sup>2</sup> à MOIRANS-EN-MONTAGNE pour la société SMOBY

#### **09/2012-12/2012**

Société REGGIORI - Monteur en charpente Métallique (3 mois) - Construction de bâtiments agricole et pose de silos à grain - Réalisation de façades métalliques pour sortie de secours d'immeuble, bardage - Pose de portes dont rideau métallique pour porte de garage.

#### **02/2012-07/2012**

Société C.M.H.M -Monteur en Charpente Métallique niveau IV (6 mois) (Sous-Traitant de l'entreprise AUER pour le chantier de FORT NUMERIQUE) - Réalisation de quatre façades de balcons sur deux bâtiments ovalisés au chantier de Fort Numérique à ISSY-LES-MOULINEAUX.

#### **10/2011-02/2012**

Société AUER- ETAM de Niveau C (4 mois) - Etude et réalisation complète de ces projets : Chantier FORT NUMERIQUE à ISSY-LES-MOULINEAUX : Projet de 130 tonnes de charpente métallique pour la création de balcons en façade. Chantier BONGRAIN à ILLOUD : Construction d'une chaufferie bois 15 tonnes Charpente, couverture, bardage, flocage, serrurerie, Portes sectionnelle. Chantier EMA INVESTE à CLAYE SOUILLY : Projet de deux Bâtiments de 40 et 80 tonnes Charpente métallique avec auvent. Chantier VEOLIA à CHAUMONT : Un bâtiment de 50 tonnes Chantier GREENCENTER à SALAISE SUR SANNE : Création d'un site en zone commerciale constitué de 12 bâtiments variant de 20 à 80 tonnes

#### **01/2011-07/2011**

Société V.I.R.Y- Conducteur de Travaux (6 mois) - Etude complète d'une verrière pour la nouvelle école militaire de NANCY - Pose de plusieurs passerelles à la gare de MOULIN, en Ile de France - Implantation avec un géomètre d'abris bipode et monopode pour les 10 gares du RER B-Branches Nord à PARIS.