

**Karim C.** - Né le 28/02/1982  
**13005 Marseille**  
**2 ans d'expérience**  
**Réf : 904200938**

## Ingenieur travaux

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

2006 : Diplôme d'Architecte d'état Département des sciences de l'ingénieur de Blida (Algérie) + 2007 : Master Ingénierie de la Production de Bâtiment

### Expériences professionnelles

---

#### 2008

Mars 2008 Mission de Chef de projet, MARRAUD ingénierie sud-est • Mise en oeuvre des moyens nécessaires au respect de planning de l'affaire ; • Conduire le projet dans une logique de phases ; • Réaliser l'estimation prévisionnelle TCE d'un projet ; • Ordonner, piloter et coordonner le projet selon les procédures Jan-mars 2008 Mission de conducteur d'opérations, ADOMA sud-est • Mise en oeuvre et suivi de la programmation des travaux ; • Assurer la maîtrise d'oeuvre des opérations ; • Lancer les procédures d'appel d'offre et préparer la signature des marchés ; • Assurer la qualité des opérations dans le cadre du budget et des délais impartis.

#### 2007

Fév-Sept 2007 Mission ingénieur travaux, Spie Batignolles sud-est □ Réhabilitation usine MOTEURS BAUDOUIN (Cassis) • Préparation début de chantier ; • Commande et suivi des approvisionnements. □ Ensemble de bureaux sur le site d'EUROCOPTER (Marignane) • Suivi de l'état d'achèvement des travaux et gestion des délais ; • Gestion des sous-traitants et préparation des OPR ; • Livraison du chantier au client et levée de réserves. □ Construction d'un casernement de gendarmerie Beauvau (Marseille) • Préparation des différents plans d'exécutions et conduite de travaux ; • Coordination et suivi des entreprises de sous-traitance sur chantier ; • Préparation des opérations préalable à la réception.

### Langues

---

- Arabe : courant ; Anglais : lu, écrit, parlé parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Autocad 2D - Word -Power point -Excel-MS Project-OMNIS (Expert)

### Centres d'intérêts

---

- Littérature contemporaine - Informatique - Sport automobile - Musique.