

**Redouane H.** - Né le 11/08/1986  
**21000 Dijon**  
**6 ans d'expérience dont 5 à l'étranger**  
**Réf : 1210041443**



## **Chef de projet, conducteur et coordination de travaux**

### **Objectifs**

---

- Opportunités à l'International

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

### **Formations**

---

2010 : Bac +4 à Université de Technologie de Compiègne (UTC), Ingénieur Génie des Systèmes Urbains, Spécialité Construction

2009 : Diplôme à Universidad de Vina del Mar (UVM), Chili, Semestre en échange universitaire, filière Environnement

2007 : Bac +2 à Lycée Eiffel, Dijon, BTS Électrotechnique

### **Expériences professionnelles**

---

#### **08/2016 à ce jour**

Manager Génie Civil - Projet de la construction de la cimenterie d'Ain El Kebira à Thyssenkrupp sur Ain El Kebira, Algerie, - Management de la cellule Génie Civil avec une équipe de 15 ingénieurs et superviseurs de travaux, contrôleur QA/QC, topographes - Suivi de chantier, responsable qualité et conformité des travaux 400 millions d'euros

#### **04/2015 - 08/2016**

Superviseur Génie Civil - Projet de construction de la cimenterie d'Umm Bab à Fives Fcb sur Umm Bab, Qatar, - Supervision du génie civil sur une partie de la nouvelle ligne - Contrôle et mise à jour du planning - Responsable qualité des travaux en respectant les normes qatariennes (QCS 2010) - Gestion des réparations structurelles sur les lignes existantes (démolition de béton défectueux, injection de fissures, murs en béton projeté, réparations par patch...etc) 300 millions d'euros

#### **11/2014 - 01/2015**

Conducteur de Travaux VRD et Génie Civil - Projet de Lusail Car Park à Qdvc (qatari Diar Vinci Construction) sur Doha, Qatar, Responsable de tous les travaux de VRD et génie civil du site (excavation, terrassement, fondations et dalles béton, bordures...etc.) 400 millions d'euros

#### **04/2014 - 10/2014**

Coordinateur de Travaux - Rénovation de centrale nucléaire à Colas International, Site De Mochovce, Slovaquie, Coordination des travaux de rénovation (génie civil et finitions) des unités 3 et 4 d'une centrale nucléaire : Fondations, dalles en béton, chapes, revêtements de sols, renforcements de structures, renforcements sismiques, structures métalliques, peinture...etc (300 millions d'euros)

#### **10/2012 - 03/2014**

Chef de projet - Construction du siège régional de la Banque Internationale de l'Afrique au Congo (BIAC) à Egmf, Lubumbashi, Congo, - Management d'une équipe de 5 ingénieurs (Électricité, Fluides et Réseaux, Structures, Génie Civil, VRD, Finitions) - Coordination des achats, gestion des plannings d'approvisionnements -

Suivi de chantier, responsable qualité et conformité des travaux

**01/2011 - 08/2012**

Coordonnateur TCE- Projet PNU (Princess Nora University) à Saudi Oger, Riyadh, Arabie Saoudite, (20 milliards USD)

**02/2010 - 09/2010**

Ingénieur Projet : Maîtrise des performances énergétiques du bâtiment tertiaire à Sanofi-aventis sur Lyon

**06/2009 - 09/2009**

Conducteur de travaux Corps Etat Secondaire chantier du CHU de Dijon à Eiffage Construction sur Dijon

**09/2008 - 02/2009**

Assistant conducteur de travaux Corps Etat Secondaire (CES) - chantier du CHU de Dijon à Eiffage Construction sur Dijon

## Langues

---

- Anglais (orale : courant, Espagnol (orale : courant, Français (orale : courant parlé: scolaire / écrit: notions

## Logiciels

---

Microsoft Office, MS Project, AutoCAD

## Atouts et compétences

---

Certification : VELOSI (inspection et sécurité des échafaudages) (Expert)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

- Football, futsal (joueur niveau pro), natation, cinéma, voyages