

**Nabil E.** - Né en 1981

--

**11 ans d'expérience**

**Réf : 1512211706**

## Responsable gros oeuvre

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Génie civil et travaux publics, le Bâtiment.

### Formations

---

Mars 2008 : Diplôme d'informatique bureautique à l'école RAPIDO INFORMATIQUE Tanger.

Juin 2004 : Diplôme de technicien spécialisé en génie civil à l'institut supérieur des travaux Publics d'Oujda (I I S T P) ; Mention : Bien

2e année spécialisation en filière de technologie routière.

1er année formation en tronc commun : construction de bâtiments ; hydraulique et technologie routière.

Juin 2002 : Baccalauréat en sciences expérimentales, (lycée ABD ALAH GENNOUNE, OUJDA)

### Expériences professionnelles

---

#### **Du 01/06/15A ce jour**

Directeur technique de l'entreprise SNJMA SARL au Responsabilités : Pilotage des travaux • Assurer le suivi du projet dès la phase étude • Assurer le suivi des travaux : établissement des attachements et métrés

#### **Du 13/03/13 A 31/05/15**

Responsable gros oeuvre à ALLIANCES CONSTRUCTION Projet : Clos des peins immeuble R+8 plus deux sous sol Maître d'ouvrage : Alliances Responsabilités : Pilotage et coordination des travaux • Assurer le suivi du projet dès la phase étude : établissement et vérification des superficies, contrôle général des plans. • Assurer le suivi des travaux : établissement des attachements et métrés, coordination entre les intervenants. • Assister le chef de projet: contrôle de conformité des ouvrages par rapport aux plans et Contrôle préliminaire de l'avancement des tâches. • Assister le chef de projet dans toutes les phases de réception des travaux

#### **Du 17/09/12 AU 14/03/12**

Conducteur travaux principal à ALLIANCES CONSTRUCTION Projet : construction hôtel HUSA 4\* a Marrakech Maître d'ouvrage délégué : Oger Responsabilités : Pilotage et coordination des travaux • Assurer le suivi du projet dès la phase étude : établissement et vérification des superficies, contrôle général des plans. • Assurer le suivi des travaux : établissement des attachements et métrés, coordination entre les intervenants.

#### **Du 01/07/09 au 06/09/12**

Coordinateur des travaux à TYPASA MAROC (maîtrise d'ouvrage Déléguée, Project management, Estimation des coûts et coordination) Projet : Aménagement complexe touristique Anfa Place a CASA (Club privé, immobilière à promotion Touristique, 7Blocs bâtiments Centre commercial, Bureau, Parking, Hôtel) Maître d'ouvrage : INVERAVANTE Espagne Architect: Foster & Partner London / SensArchi Casablanca Responsabilité • Technicien de travaux dans le domaine bâtiments, ouvrages et réseaux divers ; • Conduire, coordination et suivi des travaux tous corps d'État (structure, maçonnerie, béton armé, Enduit, menuiserie, Faux-plafond, .....), contrôle de qualité. • Contrôle des travaux, suivi des avancements des travaux d'entreprise • Edition des décomptes et situations mensuelles des entreprises (différents lots techniques)

#### **Du 01/11/08 au 01/07 /09**

Formateur à l'OFPPPT (Office de la Formation Professionnelle et de la Promotion du Travail) : modules topo,

métré, planification et Étude des prix. Du 01/10/04 au 30/06/09 : Technicien de maîtrise d'oeuvre à INGEMA :  
Projet : Aménagement du nouveau port de Tanger méditerranée Maître d'ouvrage : Agence Spéciale Tanger  
Med (TMSA) • Du 28/07/08 au 01/07 /09 Contrôle et suivi des travaux réalisés par la SRPTM (société de  
Réalisation du port Tanger MED) Lot 9 : construction d'ouvrages d'accostage du port roulier (poste 1/2,3/4,5/6,7/  
8) • Du 21/05/06 au 28/07/08 Contrôle et suivi des travaux réalisés par la B6SOMA (groupement BESIX et  
SOMAGEC) : Lot 3 : Construction d'ouvrage d'accostage en blocs préfabriqués en Gros béton : quai à  
conteneur à -18/-16/-12mzh Lot4 : Construction d'ouvrage d'accostage en blocs préfabriqués en gros Béton :  
quai de service. • Du 01/10/04 au 20/05/06 Contrôle et suivi des travaux réalisés par la SRPTM (société de  
réalisation du port Tanger MED) : Lot 1 : Construction des ouvrages de protection maritimes ; Digue principale et  
secondaire à talus et verticales à Caissons en BA Lot 2 : Construction des ouvrages d'accostage à caissons en  
BA (Quai vraquier et céréalier et quai pétrolier) Lot 7bis : Construction d'un château d'eau (réservoir) de  
volume=6000m3 PROJETS ET STAGES EFFECTUES Projet et de fin d'études : Réaménagement d'un  
carrefour giratoire à quatre branches à Oujda Mini projet : Conception d'un plan architectural pour un bâtiment  
R+3 Stage professionnel : • Mois d'Avril 2004 à la Direction régionale de l'Équipement de l'Oriental d'Oujda  
(Service D'infrastructures). • Mois de juillet 2003 à la Direction régionale du laboratoire publique des essais et  
des Études (LPEE) d'Oujda.

## Langues

---

- Arabe : langue maternelle + Français : Bilingue &#61692; Anglais : notion scolaire parlé: scolaire / écrit: notions

## Atouts et compétences

---

### Pilotage des travaux

- Assurer le suivi du projet dès la phase étude
- Assurer le suivi des travaux : établissement des attachements et métrés

### Pilotage et coordination des travaux

- Assurer le suivi du projet dès la phase étude : établissement et vérification des superficies, contrôle général des plans.
- Assurer le suivi des travaux : établissement des attachements et métrés, coordination entre les intervenants.
- Assister le chef de projet: contrôle de conformité des ouvrages par rapport aux plans et

### Contrôle préliminaire de l'avancement des tâches.

- Assister le chef de projet dans toutes les phases de réception des travaux
- Technicien de travaux dans le domaine bâtiments, ouvrages et réseaux divers ;
- Conduire, coordination et suivi des travaux tous corps d'État (structure, maçonnerie, béton armé, Enduit, menuiserie, Faux-plafond, .....), contrôle de qualité.
- Contrôle des travaux, suivi des avancements des travaux d'entreprise
- Edition des décomptes et situations mensuelles des entreprises (différents lots techniques)

### Contrôle et suivi des travaux réalisés

- Construction d'ouvrage d'accostage en blocs préfabriqués en Gros béton
- Construction d'ouvrage d'accostage en blocs préfabriqués en gros Béton
- Construction des ouvrages de protection maritimes
- Construction des ouvrages d'accostage à caissons Construction d'un château d'eau

&#61692; Microsoft office : Word, Excel, power point, project

&#61692; Autocad

&#61692; Covadis topo (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- &#61692; Sports

&#61692; Lecture

&#61692; Voyage