

**Walid H.** - Né le 17/12/1982  
**72000 Le Mans**  
**1 an d'expérience**  
**Réf : 906261051**

## Ingenieur genie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Basse Normandie, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

En cours : Master 2 professionnelle d'ingénierie du littoral à l'université de Caen + 2007-2008 : Master 1 Génie côtier à l'université de Caen. + 2006-2007 : Poste d'ingénieur dans une société général d'équipement Techniques de bâtiment (Sogetec).

### Expériences professionnelles

---

#### 2009

□2008-2009 : Etude de port de Tanger Méditerranée (construction des digues : dragages, déroctages et réalisation d'une partie des terre-pleins et d'un quai de déchargement. □2008 : Stage de 3 mois en hydrogéologie et connaissance des sols avec le groupe ROULLIER à la carrière de Billy (CGB) basse Normandie.

#### 2007

□2006-2007 : Poste d'ingénieur dans la société générale d'équipements techniques de bâtiment à Tunis. Et des projets de climatisation et chauffage, d'alimentation et d'évacuation des eaux dans les bâtiments. □Juillet2006 : Projet de fin d'étude du sicle d'ingénieur, étude et réalisation d'une usine en charpente métallique.

#### 2005

□Juillet2005 : Stage ingénieur chez le bureau d'étude BETAPI (calculs et dimensionnement des structures métalliques). □Août 2005 : Stage ingénieur chez le bureau de contrôle Veritas (vérifications des structures en béton armé et fondations.

□Juillet2005 : Stage ingénieur chez le bureau d'étude BETAPI (calculs et dimensionnement des structures métalliques). □Août 2005 : Stage ingénieur chez le bureau de contrôle Veritas (vérifications des structures en béton armé et fondations.

### Langues

---

- Anglais □: Bon niveau oral et écrit + Arabe □□: Langue maternelle parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Word, Excel, PowerPoint.

Auto-Cad : dessin technique 2D et 3D.

Robot et Arch : calculs, dimensionnements, vérification des structures 2D et 3D.

Arc-Gis et surfeur.

Fuda et Fuda refonde.

(Expert)

### Centres d'intérêts

---

- Dessin technique et artistique, bricolage et modèle réduit dans le domaine de génie civil, et génie côtier