

**Meryem M.** - Née le 31/07/1991  
**94240 L Hay Les Roses**

**Réf : 1607131811**

## Ingénieur structure

### Objectifs

---

- Devenir un chef de projet

### Ma recherche

---

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

diplôme d'ingénieur structure -CHEBAP

### Expériences professionnelles

---

#### **2015 : (Mars- Juin)**

NOVEC (Rabat, Maroc) projet de fin d'études • Conception et dimensionnement d'un pont ferroviaire dans le cadre de doublement de la ligne ferroviaire Settat-Marrakech. • Etude sismique de l'ouvrage • Réalisation de plans d'exécution et des notes de calcul.

#### **2014- Aout**

HABITAT FOR HUMANITY (Seattle, WA, USA) • Suivi d'un chantier de construction et de la rénovation des structures.

#### **2014 - Juillet**

PYRAMIDE (Rabat, Maroc) assistante ingénieur structure • Conception et dimensionnement d'un bâtiment sous-sol+ R+5 • Élaboration des plans de coffrage

#### **2013- Aout**

H2S (Rabat, Maroc) assistante ingénieur structure • Etude de métré de béton et de ferrailages • Initiation aux calculs de structure ssistante ingénieur structure

#### **2013- Juillet**

LPEE CTR GHARB Laboratoire Public d'Essais et d'Etudes (Kenitra, Maroc) assistante ingénieur • Réalisation des essais d'identification sur le sol et les matériaux • Suivi des Travaux de construction des fondations du viaduc de OUED SBOU faisant partie de la ligne de grande vitesse Tanger-Kenitra

### Langues

---

- Français : Courant - Arabe : Langue maternelle - Anglais : Courant parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Science de l'ingénieur :Béton armé, Béton précontraint ,Dynamique des structures, Ponts, construction métallique, calcul des structures mixtes, calcul dynamique des structures, géotechnique, résistance des matériaux, matériaux de construction, hydraulique, assainissement , dessin industriel, géologie, MMC, mécanique des fluides,topographie, hydrologie, management de l'environnement (Expert)

## Permis

---

B

## Centres d'intérêts

---

- Voyage , spéléologie,PNL