

**Nadia S.** - Née le 07/03/1990  
**8000 Nabeul**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 1412081017**

## Ingénieur génie civil

### Objectifs

---

- Trouver un poste dans une entreprise ou un bureau d'études en France ou je pourrai participer à son développement  
Travailler sur des projets de grande envergure  
M'épanouir et promouvoir mes compétences

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

### Expériences professionnelles

---

#### **OCTOBRE 2014 – DECEMBRE 2014**

Etude d'un immeuble R+10 aux berges du lac, Tunis, Tunisie. -Plans de coffrage -Descente de charge avec Arche -Plans de ferrailage des poutres avec Arche poutre -Plans de ferrailage des poteaux -Coupes conceptuelles de l'immeuble Etude du clinique de Zaghouan, Zaghouan, Tunisie. -Plans de coffrage -Descente de charge avec Arche -plans de ferrailage des poutres et poteaux -Visite sur chantier Etude d'un immeuble R+2 à Abidjan, Côte-d'Ivoire. -plans de coffrage Etude de villa Bouricha de surface nette totale de 800 m<sup>2</sup> -plans de coffrage -Modélisation et calcul de descente de charge sur Arche Etude de villa Bousetta -plans de coffrage Etude d'un immeuble et d'un monoprix à Bardo, Tunisie. -Plans de coffrage -Etude d'une ossature métallique au plancher terrasse avec ROBOT Suivis des travaux sur chantier de la résidence les orangerais à Hammamet , Tunisie.

#### **FEVRIER 2014 – MAI 2014**

PROJET DE FIN D'ETUDES A INTEC FILIALE DU GROUPE INTERNATIONAL INGEROP Etude de la grande salle de spectacle du grand théâtre de Casablanca, Maroc : -Modélisation de la structure sur Autodesk Robot -Conception et dimensionnement de l'ossature en charpente métallique -Analyse modale et calcul sismique -Calcul béton armé -Etude géotechnique et calcul de la fondation

#### **MAI 2013 - JUIN 2013**

STAGE INGENIEUR A INTEC FILIALE DU GROUPE INGEROP Etude de la petite salle de répétition du grand théâtre de Casablanca, Maroc. -Modélisation de la structure sur Arche -Calcul de la descente de charge -Calcul de la fondation

#### **Juin 2012 – juillet 2012**

STAGE OUVRIER AU SEIN DE LA DIRECTION REGIONALE DE L'EQUIPEMENT DE NABEUL - Suivi des travaux de la construction d'un collège pilote à El Mrezga, Nabeul

### Atouts et compétences

---

-La maîtrise des logiciels :  
Autodesk Autocad, Autodesk  
Robot, Arche, Sap 2000, CSI Bridge, CSI étabs, microsoft offices, Matlab, Maple, Pascal  
-la gestion du temps  
-l'organisation et la coordination  
(Expert)

## Centres d'intérêts

---

- -Chef du comité visites et formations du club génie civil à l'école nationale d'ingénieurs de Tunis, 2013.
- Membre actif au comité de communication à Junior entreprise à l'école nationale d'ingénieurs de Tunis, 2013.
- Membre actif au club Rotaract Néapolis, 2014.
- Peinture, théâtre et développement personnel.