

**Abdo Y.** - Né en 1993  
**91400 Saclay**  
**3 ans d'expérience**  
**Réf : 1410222287**

## Ingenieur genie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment, le Batiment Second Oeuvre.

### Formations

---

2013 - 2014 : Mastère Spécialisé CHEBAP  
Université Libanaise Branche II - Roumieh, LIBAN  
2006 - 2011 : Diplôme en Génie Civil, spécialité : travaux publics et géotechnique Mention : Très Bien  
Baccalauréat - LIBAN  
2006 : Baccalauréat série S, spécialité Mathématiques  
Mention : Bien

### Expériences professionnelles

---

#### **Décembre 2012 – Août 2013**

Ingénieur Béton armé et Précontraint CCL - Zouk Mosbeh, LIBAN Spécialiste International de l'ingénierie en béton précontraint. Conception et réalisation de la post-tension dans les bâtiments résidentiels, industriels, centre commerciaux, etc. Projets en Europe, Afrique, Golf, Moyen-Orient, Amérique du Nord et du Sud. Accomplir l'étude et la conception des dalles et éléments en post-tension Calculer les pertes, vérification des contraintes et de la flèche, etc. Calculer le ferrailage et rédiger les notes de calcul Vérifier les plans de coffrage et d'armature Ingénieur Bureau d'Etudes Techniques

#### **Août 2011 – Novembre 2012**

SITECO - Dbayeh, LIBAN Bureau d'études et de travaux spéciaux Projets au Liban et au Moyen-Orient. Réalisation du dimensionnement des structures en béton et calcul du ferrailage Vérification des notes de calcul et des plans de coffrage et d'armature Réalisation des études et des notes de calcul de réparation des structures en béton Liban Consult - Achrafieh, LIBAN

#### **Avril 2011 – Juillet 2011**

Bureau d'études spécialisé dans le domaine des Ouvrages Hydrauliques Projets durant le Mastère CHEBAP Viaduc de la Dordogne : Choisi comme meilleur projet parmi 36 groupes Dimensionnement et vérification d'un pont en béton précontraint construit par encorbellement Ossature d'un Parking : Dimensionnement des dalles, poutres et poteaux en béton armé et calcul du ferrailage Charpente Métallique d'un bâtiment industriel : Dimensionnement et vérification des poutrelles, poutres, portiques, etc.

### Langues

---

- Anglais / Arabe parlé: scolaire / écrit: notions

### Atouts et compétences

---

Informatiques  
Microsoft Word  
Microsoft Excel  
PowerPoint  
AutoCAD

Robot  
Arch/Effel  
RDM6  
Microsoft Project

Normes et Règlements  
Eurocode 0/ 1/ 2/ 3/ 4/ 7/ 8  
BAEL (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Sport (jogging, natation ...), cuisine et nutrition, écoute de musique, lecture (oeuvres scientifiques), cinéma, tourisme