

Née en 1996  
**91190 Gif-sur-yvette**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2403260645**

## Ingénieur génie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2022** : Bac +5 à Université polytechnique de Lille sur Lille  
Master 2 Nanoscience et Nanotechnologies en génie civil

**2018** : Bac +3 à Université Arabe de Beyrouth sur Tripoli, Liban  
Diplôme en génie civil et environnementale - Bachelor GPA is 2.89.  
Les domaines traités sont : Matériaux, Structures, Fondations, hydrauliques, Conception en béton armée, Mathématiques, Management, Économie, Autoroute, Planification et gestion du projet

**2013** : Bac +3, Liban  
Baccalauréat en Sciences générales (SG)

### Expériences professionnelles

---

**2023** :  
Thèse chez Université Cea Paris-saclay Île De France  
Sujet : " Apport de la dynamique moléculaire pour la modélisation multi-échelle des propriétés mécaniques des matériaux cimentaires " (1 ans).

**2022** :  
Stage recherche chez Université De Cy Cergy Paris  
Caractérisation physicochimique de la boue :  
(ATD/ATG, MEB/EDX, Infrarouge (FTIR),  
Formulation du béton à base de Boue, affaissement, caractérisation mécanique des liants (MV, compression, fendage, etc.  
Etude sur les voies d'industrialisation pour l'élaboration de ce matériau à plus grande échelle

**06/2018 - 08/2018** :  
Stage chez Sukru Uzun sur Tripoli, Liban  
Suivi de l'avancement des travaux, " As-build " étape de construction

**2018 - 2020** :  
Stage chez Dar Al-jamil sur Tripoli, Liban  
Participer aux réunions de passation, sélectionner les produits et effectuer les commandes de matériel.  
Le pilotage et la supervision d'études de conception et d'exécution.  
La coordination d'études avec des partenaires et la gestion d'interfaces multi-métier.  
La participation active aux dimensionnements d'ouvrages et rédaction de rapports.

**06/2017 :**

Stage chez Chamra For Engineering & Construction Sarl sur Tripoli, Liban

Suivi de l'avancement des travaux.

Réalisation des métrés, les analyses des données et des notes de calcul.

Suivi de l'application de la politique qualité et prévention.

Suivi du planning des ouvrages

**2017 - 2018 :**

Stage chez Université Arabe De Beyrouth sur Tripoli, Liban

Étude de la résistance de la liaison acier-béton, l'effet de l'utilisation de nombreux plastifiants et l'impact environnemental du comportement de la liaison.

Projet fin d'études

**03/2015 - 01/2016 :**

Stage chez Dpna Development For People And Nature Association sur Tripoli, Liban

Pollution de l'eau et de l'air, pollution sonore et visuelle, gestion de projet, gestion de déchets solides

**Langues**

---

Français (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire)

**Logiciels**

---

Pack Office, Revit, Etab&#039;s, Ms Projec, Armacad, Sap, Robot, Fortran

**Atouts et compétences**

---

INGÉNIEUR GÉNIE CIVIL

**Permis**

---

Permis B