

**Mohamad S.** - Né en Octobre 1995  
**91080 évry**  
**4 ans d'expérience dont 4 à l'étranger**  
**Réf : 2309260737**



## Ingénieur en génie civil / bim modeleur

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2022** : Formation à Greta de l'essonne sur Massy  
Formation Modélisation et techniques du BIM

**2020** : Certificat à Université de Californie  
Certificat Gestion de projet - Irvine via le cours en ligne Coursera

**2020** : Certificat à Ecole des Ponts Paristech  
Certificat Mastering bitumen for better roads and innovative  
Applications - via le cours en ligne Coursera

**2018** : Bac +5 à Université Arabe de Beirut, Liban  
Bachelor (Bac+5) Ingénieur génie civil - Projet fin d'étude: Modélisation des ouvrages hydrauliques et  
Conception de canal ouvert pour la collecte des précipitations

### Expériences professionnelles

---

**2022 - 2022** :  
Mètreur et dessinateur chez Somag  
Réalisation de DPGF et Dessinateur Projeteur

**2021 - 2022** :  
Ingénieur de chantier chez Almadar, Liban  
Construction d'un réservoir d'eau et chambre de vannes, Réalisation de plan EXE et contrôle de l'exécution des  
travaux

**2020 - 2021** :  
Ingénieur civil | Indépendant, Liban  
Rénovation des bâtiments et réhabilitation de clinique

**2018 - 2020** :  
Ingénieur civil chez Bureau Hz, Liban  
Construction des résidences, des villas privés et des murs de soutènement

**12/2017 - 2017** :  
Stage chez Ds -pro Office, Liban  
Formation structure d'un bâtiment avec ETAB, PCA-col et SAFE

**06/2017 - 08/2017 :**

Stage chez Construction Concept Company  
Suivi les phases de construction - villa et immeuble résidentiel

**07/2016 - 08/2016 :**

Stage chez Marwan Abed Al-latif Eng. Office  
Béton préfabriqué - bâtiment universitaire

**06/2015 - 08/2015 :**

Stage chez Stephan Company  
Développement du axe principale | Planification et exe

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Etab, Revit, Navisworks, Ms Projec

## Atouts et compétences

---

Gérer des projets de construction des bâtiments et infrastructures  
Résoudre les problèmes des chantiers et prise de décision  
Faire la métreur  
Réaliser les DPGF, un projet BTP et VRD  
Gérer des projets, installation de système solaire, eau chaud  
Suivi les papiers administrative et économiques, un projet

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Voyages  
Faire du sports  
Suivi de conférences, ingénieries