

**92150 Suresnes**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2009180617**

## **Ingénieur en génie civil, structures et bim ingénierie**

### **Ma recherche**

---

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

### **Formations**

---

**12/2020** : Bac +5 à Faculté des sciences et technologies Nancy  
Master 2 Génie Civil, Structures et BIM Ingénierie

**12/2019** : Bac +3 à Faculté des sciences et technologies Nancy  
1ère année Master Génie Civil

**12/2018** : Bac +3 à Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur  
1ère année cycle ingénieur en Génie Civil -BTP

**12/2017** : à Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur  
Cycle préparatoire en Génie Civil -BTP

**12/2012** : à Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur  
Baccalauréat Sciences Mathématiques-A

### **Expériences professionnelles**

---

**03/2020 - 09/2020 :**  
Ingénieur travaux (Stage) chez Ebps sur Paris  
Suivi d'un chantier en réhabilitation. Gestion des relations Entreprise-Locataires. Détermination des solutions techniques et coordination des travaux. Réalisation du suivi d'avancement et des plannings sous-traitants.

**06/2019 - 08/2019 :**  
Assistant-Ingénieur (Stage) chez Sigma Projet  
Etude et suivi de la construction d'un centre socio-sportif. Prédimensionnement et conception sur Robot. Réalisation des plans de coffrage sur Autocad. Création d'une maquette numérique 3D sur Revit.

**07/2018 - 08/2018 :**  
Assistant ingénieur travaux (Stage) chez Société Générale Du Travaux Du Maroc sur Rabat  
Suivi du chantier de la nouvelle gare routière de Rabat. Veiller sur les exécutions des fondations et le respect du planning. Mise en oeuvre des moyens nécessaires à l'exécution.

**07/2017 - 08/2017 :**  
Assistant conducteur travaux (Stage) chez Entreprise Elhirchi Travaux  
Elaboration des plannings et suivi des chantiers. Prise de contact avec les différents intervenants. Participation aux réunions de chantier.

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

## Ouvrier (Stage) chez Entreprise Tgcc

Découverte des chantiers. Initiation sur les procédés de coffrage et bétonnage. Renforcement des éléments structuraux par des fibres de carbone.

## Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Membre BDE-Organisation des événements sportifs et culturels, Voyage - Découverte de nouvelles cultures, Sports en compétition - Basketball, Snooker