

Né le 12/11/1998  
**78190 Trappes**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2201060918**

## Chef de projet

### Objectifs

---

Devenir un chef de chantier expert dans mon domaine

### Ma recherche

---

Je recherche un CDI, dans toute la France avec une rémunération entre 1500 et 2000 euros, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

---

**09/2021** : Bac +5 à INSA sur Rennes (35)  
Formation Mécanique, matériaux et génie civil.

**09/2016** : Bac +5 à Université libanaise, Liban  
Quatres années d'études divisé en deux années de tronc commun et deux années de spécialisation en génie civil.

### Expériences professionnelles

---

**03/2021 - 07/2021** :  
Stage de fin d'étude sur Anglet (64)  
Les missions réalisées durant le stage :  
1. Propriété mécanique du béton  
Test de compression, Tension, et Module de Young  
2. Facteur de durabilité  
• Perméabilité ,Porosité ,Absorption Capillaire et porosité  
Diffusion accélérée des ions Chlorures

**06/2019 - 09/2019** :  
Stage dans une entreprise générale , Liban  
Les missions réalisées durant le stage :  
suivi du site  
☐ Topographies (Excavation, Théodolite, niveau, Mir, prisme)  
☐ Implantation des points.  
☐ Test d'affaissement, Ferrailage , Procédés généraux de construction  
☐ Fondation superficielle (Fondation Isolée, Radier), Fondation Profonde (pieux), Mur de soutènement, Réservoir circulaire  
☐ Test de compression (résistance mécanique du béton)  
☐ La suivie de la qualité de construction, paperasserie (BOQ, BBS)

**2016 à ce jour** :  
Caissier, Liban  
Compétences acquises durant ce job d'été :  
Bonne communication et intégration sociale.

La réponse aux demandes des clients et des fondateurs par les méthodes les plus professionnelles.  
Travailler en autonomie et sous stress  
Compétences métier. Argent chèque, assurance des employeurs

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : avancé), Anglais (Oral : courant / Ecrit : avancé), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Portugais (Oral : scolaire / Ecrit : débutant)

## Logiciels

---

AutoCAD, Autocad civil 3d, Autodesk, Cast3m, Matlab, primavera P6, Robot, Revit, Sap, WaterCAD

## Atouts et compétences

---

- Réception et étude des éléments du dossier technique.
2. Définition des plans de charge et planification des actions à effectuer.
  3. Organisation du stockage de matériaux et des éléments de structures.
  4. Application des procédures de sécurité et d'hygiène.
  5. Réalisations des études et définition du besoin de chaque projet.
  6. Elaboration des cahiers des charges et le planning d'exécution du projet.
  7. Contrôle du bon avancement du chantier en respectant la bonne application des travaux.
  8. Organisation des postes de travail.

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Musique, Football