

**Ibrahim B.** - Né en Janvier 1996

--

**2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger**

**Réf : 2210191521**

## Ingénieur en génie civil

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2022** : Bac +5 à Centre des Hautes Etudes de la Construction, CHEC, France sur Arcueil

Formation ingénieur CHEBAP

Résistance de matériaux et calcul structural, Béton armé et précontraint,  
Structures mixtes, Construction métallique, Mécanique du sol.

**2019** : Diplôme à IUL - Beyrouth, Liban

Diplôme en génie civil

### Expériences professionnelles

---

**2020 - 2020** :

Pont poussé sur l'autoroute A15/A86 chez Chebap

Conception et dimensionnement du pont, dimensionnement du caisson, dimensionnement du câblage,  
préparation des plans d'exécution, métré, calcul de ratio.

Outils: Autocad, Excel, Robot

**2020 - 2020** :

Ossature des bâtiments Versailles - Aumont: Projet 32 chez Chebap

Sollicitation et déplacement due au vent et au séisme, distribution des efforts par voiles selon l'inertie, calcul des  
aciers de contreventement dans les voiles et les linteaux, calcul de ratio.

Outils: Autocad , Robot

**2019 - 2020** :

Ingénieur civil/géotechnique chez Laboratoire Al Mouhandess sur Nabatieh, Liban

Évaluation des bâtiments, contrôle de qualité des matériaux, sondage, essais géotechniques, conception des  
fondations

**2019 - 2019** :

Projet de fin d'étude - Ingénieur civil chez Iul

Conception de 3 immeubles de grande hauteur : Étude structurale et sismique, calculs en béton armée,  
préparation des plans d'exécution, métré, calcul de ratio.

Outils: Autocad, Excel, Etabs, Safe, Sconcrete

**2018 - 2018** :

Stage - Ingénieur civil chez Code Office, Nabatieh, Liban

Stage en modélisation numérique de bâtiments en utilisant plusieurs logiciels d'éléments finis

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Etab's, Robot

## Atouts et compétences

---

Conduite des travaux  
Conception des structures suivant différents codes  
Rédaction des notes de calcul  
Réalisation des dessins d'atelier

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Football, randonnée, ping-pong, ..