

**Abdelmoumen B.** - Né en 1992  
**13005 Marseille**  
**4 ans d'expérience dont 3 à l'étranger**  
**Réf : 2103171103**

## Ingénieur charpente métallique

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région PACA, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**2020** : Doctorat à Institut supérieur du bâtiment et travaux publics (ISBA TP) sur Marseille  
Diplôme d'ingénieur spécialisé en génie civil (BAC +6)

**2015** : Bac +5 à École nationale supérieure des travaux publics sur Alger, Algerie  
Ingénieur en travaux publics Option Structure

### Expériences professionnelles

---

#### **09/2020 à ce jour :**

Ingénieur Stagiaire chez Ingerop, Service Charpente Métallique sur Clermont-ferrand

Projet : Etude d'exécution Station de production de l'électricité au ROYAUME UNI HINKLEY POINT C

Mission :

- Modélisation des structures en charpente métallique et Monorail sur ROBOT
- Vérification des ancrages sur HILTI et Vérif-Platine
- vérification des assemblages
- Rédaction des notes de calcul

#### **2016 - 2019 :**

Ingénieur chargé d'études chez Bureau D'étude Technique Des Travaux Publics, Algerie

- Analyser les besoins du client et définir un avant-projet
- Analyser les données économiques du projet et élaborer des solutions techniques et financières
- Rédaction des rapports technique
- Etablir un cahier des charges
- Visa des plans et notes de calculs
- Superviser et contrôler l'exécution d'études et réceptionner les travaux

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

### Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Robot

### Atouts et compétences

---

- Conception et calcul des structures en charpente métallique et Monorail
- Rédaction des notes de calcul des structures métallique

- Conception sismique et calcul dynamique des structures.
- Modélisation avec des logiciels éléments finis

## Permis

---

Permis B