

Né en 1994  
**06000 Nice**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2209151304**

## Ingénieur conducteur de travaux

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**2022** : Bac +5 à Université de Grenoble Alpes  
Master 2 en Génie Civil, Option : Construction durable et environnement.

**2019** : Bac +3 à Université de Grenoble Alpes  
Licence 3 en Génie Civil

**2017** : Bac +5 à Université de Bejaïa, Algerie  
Master 2 en Génie Civil, Option : Matériaux et structures  
Mémoire pour l'obtention du diplôme de Master.  
Thème : Étude d'un bâtiment (R+8) à usage d'habitation contreventé par un système mixte (voiles-portiques).  
Modélisation, calcul tridimensionnel et étude dynamique avec le logiciel SAP200

**2015** : Bac +3 à Université de Bejaïa, Algerie  
Licence en Génie Civil

### Expériences professionnelles

---

**2021 - 2022** :  
Stage : Assistant conducteur de travaux chez Pro Armature, Monaco  
Stage de fin d'étude sur le projet MARETERRA 'extension sur mer' à Monaco :  
Planification et suivie des travaux.  
Encadrement des équipes.  
Vérification de la conformité des travaux à la norme (contrôle qualité et sécurité).  
Gérance du relationnel

**02/2019 - 2019** :  
Stage de préparation à l'installation chez Chambre De Métier Et De L'artisanat. Hérault sur Montpellier  
Les aspect d'une création-reprise d'une entreprise.  
Connaître les exigences réglementaires et mesurer les implications économiques et financières d'un projet, notamment dans les domaines juridique, fiscal, social, comptable

**03/2018 - 08/2018** :  
Stage : Assistant conducteur de travaux chez Archides sur Paris  
Planification de travaux.  
Réalisation de métrés et devis.  
Encadrement équipe : Ouvrier et techniciens.  
Vérification de la conformité des travaux à la norme

**2012 - 2017 :**

Employé polyvalent du bâtiment, habitué à travailler en équipe à des cadences intensives, Algerie

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, Atal, Sap, Revit, Robot, Pleiades

## Atouts et compétences

---

Planification, organisation et gestion de chantier.

Suivi et contrôle de chantier.

Respect de règle de sécurité.

Pilotage de planning.

Étude de structure en béton armé.

Réalisation de plan de coffrage et de ferrailage

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Sport vélo, randonnée, jogging

Musique, guitare