

Né en 1999  
**28000 Chartres**  
**0 à 1 an d'expérience**  
Réf : 2409050811

## Ingénieur en génie civil / ingénierie du bâtiment

### Ma recherche

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

### Formations

**08/2024** : Bac +5 à Université de La Rochelle

Master 2 génie civil, ingénierie du bâtiment Mention: Techniques nouvelles pour la construction

**06/2023** : Bac +3 à Université de La Rochelle

Master 1 génie civil, ingénierie du bâtiment Mention: Techniques nouvelles pour la construction

**06/2021** : Bac +5 à Université des sciences et technologies d'Alger

Master 2 en Hydraulique urbaine

### Expériences professionnelles

**03/2024 - 08/2024 :**

Stagiaire conducteur de travaux chez Bouygues Bâtiment Centre Sud Ouest sur Lucé (28)

Participation à la planification des travaux, gestion des corps d'état architecturaux, suivi de leur avancement, coordination de la levée des réserves et assurance de la sécurité sur le chantier.

**09/2023 - 11/2023 :**

Stagiaire - Etude de chiffrage des lots chez Université De La Rochelle sur La Rochelle

Etude de chiffrage des lots: Gros oeuvres et menuiseries extérieures d'un bâtiment R+4.

**07/2023 - 01/2024 :**

Réceptionniste chez Hôtel De Toiras sur Saint Martin De Ré (17)

Accueil des clients, gestion de la comptabilité journalière, polyvalence.

**03/2022 - 06/2022 :**

Stagiaire - Construction de 217 Logements chez Université De La Rochelle sur La Rochelle

Dimensionnement des éléments structuraux, établissement des notes de calcul, étude particulière liée aux contextes normatifs.

**01/2022 - 03/2022 :**

Stagiaire - Modélisation numérique des fondations chez Université De La Rochelle sur La Rochelle

Choix et dimensionnement des fondations à l'aide du logiciel FOXTA V4 pour un projet de construction d'un court de tennis.

**01/2021 - 06/2021 :**

Stagiaire PFE - Assistant ingénieur chez Direction D'urbanisme D'architecture Et De La Construction (duac) sur

## **Bejaia**

Étude d'adduction en dimensionnant les conduites d'eau, dimensionnement des ouvrages de stockage d'eau et stations de pompage.

**03/2019 - 06/2019 :**

Stagiaire projet fin de cycle Licence chez Université Des Sciences Et Technologies D'alger sur Alger  
Étude d'AEP d'une ville de 14 000 Habitants.

## **Langues**

---

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

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Architecture, Voyages, Hôtellerie et restauration, Sport