

Né en 1997  
**62400 Béthune**  
**0 à 1 an d'expérience**  
Réf : 2309201435

## Ingénieur en génie civil

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans le Génie civil et travaux publics.

### Formations

**2022** : Bac +5 à Faculté des Sciences Appliquées sur Béthune

Master 2 Génie civil - Spécialité Bâtiment, Infrastructures, Voiries et Réseaux Divers (BIVRD)

**2019** : Bac +3 à Faculté des Sciences Appliquées sur Béthune

Licence Génie civil

**2015** : Bac +3 à Lycée Nour II sur Casablanca, Maroc

Baccalauréat Scientifique

### Expériences professionnelles

#### 2022 - 2022 :

Conducteur de travaux - Stage de fin d'études chez Société Fayat Nord France Constructions, Lambersart - Complexe Sportif Wavrin

- Consultation des entreprises sous-traitantes
- Participation à la préparation des pièces administratives
- Suivi de l'activité du chantier et de l'avancement des différents lots par des points réguliers avec les chefs de chantier
- Gestion de la main d'oeuvre
- Vérification du respect des normes d'accessibilité PMR et participation au suivi des réceptions de support
- Vérification de la bonne application des procédures de sécurité et d'hygiène en lien avec le coordonnateur SPS (sécurité protection de la santé)
- Participation à la réception de l'ouvrage en présence du client et du directeur de travaux
- Contrôle de l'exécution des ouvrages dans le respect du planning

#### 2021 - 2021 :

Ouvrier coffreur-bancheur - Assistant Conducteur de Travaux chez Société Slab&wall, Lille - Résidence Universitaire à Arras 460 Logements

- Participation au traçage des poteaux, des poutres, des voiles
- Management des équipes (coffreurs, ferrailleurs...)
- Présentation des modes opératoires et des plans aux ouvriers
- Calculs de métré
- Participation au suivi commercial et financier du chantier

#### 2019 - 2019 :

Tuteur au service Accueil des étudiants étrangers chez Université D'Artois sur Béthune

#### 2019 - 2019 :

Etudiant Relais Santé chez Université D'Artois sur Arras

## **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Logiciels**

---

Pack Office, AutoCAD, Revit, BIM

## **Atouts et compétences**

---

Maîtrise des règles techniques liées à la construction d'un ouvrage (bâtiment, génie civil...)

## **Permis**

---

Permis B