

Né en Octobre 1996  
**95700 Roissy-en-france**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2207271358**

## Ingénieur en bâtiments et travaux publics

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2022** : Bac +5 à Ecole Nationale des Sciences Appliquées (ENSA) d'AGADIR sur Agadir, Maroc  
Ingénieur d'Etat en Génie Civil spécialisé en Bâtiments et Travaux Publics

**2021** : Bac +5 à Ecole Universitaire de Physique et d'Ingénierie de Clermont-Ferrand sur Clermont-ferrand  
Master 2 en Génie Civil

### Expériences professionnelles

---

**2021 - 2021 :**

Assistant conducteur travaux (6 mois) chez Eiffage Génie Civil-roland  
Projet d'ISDND de Claye-Souilly.  
Analyse des pièces du marché.  
Etablissement du planning mains d'oeuvres et matériels en respectant le délais et le coût des travaux.  
Suivi budgétaire du chantier.  
Veille au respect des conditions de sécurité sur le chantier

**2020 - 2020 :**

Assistant conducteur travaux (6 mois) chez Ssmt  
Projet d'aménagement urbain (voirie et assainissement)  
Participation à la préparation du chantier.  
Suivi budgétaire et technique du chantier.  
Etablissement du planning prévisionnel des travaux.  
Contrôle et suivi des travaux

**07/2019 - 2019 :**

Stage Ingénieur études chez Espace Projets  
Conception de Route Type Route Economique à Faible Trafic (Reft).

**2019 - 2019 :**

Stage PFA Ingénieur Structures (5 mois) chez Citeb  
Conception d'un bloc dans une résidence immobilière.  
Réalisation des plans de coffrage et de ferrailage.  
Etude comparative des différents types des planchers

**07/2018 - 2018 :**

Initiation professionnelle chez Al Omrane, Maroc  
Révision et étude des documents constitutifs des marchés notamment le CCAGT.

Suivi des travaux d'implantation et de construction des villas et d'une salle polyvalente à AGADIR

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Covadis, SketchUp, Revit, Robot, Pleiades

## Atouts et compétences

---

Ingénieur en Bâtiments et Travaux Publics

Etude des DCE, Analyse des risques, proposition des solutions techniques, réalisation des notes techniques, définition des ressources, consultation et négociation avec les sous-traitants

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Membre du club BTP

Organisation de la journée BTP

Design, Programmation, Football