

Né le 01/01/1999  
**93700 Drancy**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 250317084306**

## Ingénieur r&d/bureaux d'études

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**09/2024** : Bac +5 à POLYTECH PARIS SACLAY

Ingénieur Matériaux : Mécanique et Énergie Formation basée sur les matériaux ainsi que ses propriétés physiques et mécaniques, semestre universitaire à l'Universidade do Porto (FEUP), projet de spécialité : Conception et lancement d'une fusée à eau avec un renforcement en matériaux composites (Méthode des éléments finis, CAO, Gestion de Projet)

**07/2020** : Bac +2 à IUT DE SAINT-DENIS

DUT Mesures Physiques Formation pluridisciplinaire basée sur la physique et l'instrumentation, projet universitaire : Étude aérodynamique des bateaux miniatures préconçues.

### Expériences professionnelles

---

**03/2024 - 09/2024** :

Stagiaire Ingénieur Guide de maçonneries décoratives chez Ctmnc sur Clamart

Réalisation de maquettes de moucharabiehs (murs ajourés), réalisation des essais de flexion et de cisaillement sur les maquettes, lecture de bibliographie basée sur la maçonnerie, utilisation des normes liées à la maçonnerie (Eurocode 6)

**04/2023 - 07/2023** :

Stagiaire Assistant Ingénieur chez Esst sur Alger

Utilisation des notions liées à la physique universitaire, conception des systèmes mécaniques assemblables pour un kit de systèmes de travaux pratiques mesurant plusieurs paramètres physiques.

**07/2022 - 08/2022** :

Stagiaire Ouvrier qualité au service QCP chez Stellantis sur Poissy

Vérification de la conformité des véhicules DS3 Crossback et Opel Mokka II, réglage des phares des véhicules, communication des défauts des véhicules aux moniteurs qualité.

### Langues

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

### Permis

---

Permis B

### Centres d'intérêts

---

