

Né le 20/08/1996  
**60200 Compiègne**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
Réf : 2505181928



## Ingénieur en automatisation

### Ma recherche

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

### Formations

**06/2025** : Bac +5 à Université Jules Verne Picardie  
Master Génie Industriel parcours Industrie Numérique

**09/2020** : Bac +5 à Université de Mouloud Maameri  
Master en Automatique et Informatique industriel

**06/2018** : Bac +3 à Université de Mouloud Maameri  
Licence en Automatique

### Expériences professionnelles

#### 09/2024 à ce jour :

Apprenti Ingénieur en automatisme chez Opmobility (plastic Omnium) sur Venette  
Pilotage et coordination de projets machines : suivi des différentes étapes de la conception jusqu'à l'installation en usine.

#### 04/2024 - 08/2024 :

Stage ingénieur amélioration des processus chez Essity sur Châtellerault  
Développement et mise en place d'un système automatisé pour mesurer la consommation de matières premières.

#### 02/2023 - 08/2023 :

Ingénieur Automaticien chez Sarl Abematec sur Alger  
Programmer et superviser la maintenance curative et préventive des différents systèmes automatisés des bancs d'essai.

#### 10/2022 - 01/2023 :

Ingénieur de maintenance industrielle chez Sarl Mbrh Machinery sur Alger  
Faire l'installation des produits (Ascenseurs).

#### 09/2021 - 09/2022 :

Automaticien d'études et de développement industriel chez Sarl Nouvelle Tuilerie Azazga sur Tizi Ouzou  
Monter, installer et programmer les équipements pilotés par des automates conformément à un cahier de charge et aux instructions du constructeur.

#### 03/2021 - 09/2021 :

Technicien supérieur en Automatisme chez Apmc-gil Divindus sur Freha  
Réglage ou dépannage des équipements automatisés.

## **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Dynamisme et sociabilité, Sens de l'organisation, Ponctualité, Curiosité