

78200 Gargenville  
0 à 1 an d'expérience  
Réf : 250314041208



## Ingénieur en systèmes embarqués

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**09/2022** : Bac +5 à École Supérieure d'Ingénieurs ESIX Normandie-Caen  
Double diplôme, troisième année du cycle ingénieur

**05/2022** : Bac +5 à École Nationale des Sciences Appliquées ENSA Kenitra  
Ingénieur d'état en génie électrique

**05/2020** : Bac +3 à Faculté des Sciences de Rabat  
Licence en Sciences De La Matière Physiques

### Expériences professionnelles

---

**04/2024 - 09/2024** :

Développeur de systèmes embarqués chez Heracles Robotics sur Gargenville

Intégration et utilisation de la centrale inertielle IMU Tars B-Series pour la mesure précise des angles, ainsi qu'à récupérer les données via le bus CAN dans le microcontrôleur Teensy 4.1.

**05/2023 - 09/2023** :

Développeur systèmes embarqués chez Uv Lab sur Strasbourg

Programmation de microcontrôleurs STM32 et conception des composants essentiels pour le système de contrôle de température.

**09/2022 - 12/2022** :

Ingénieur en systèmes embarqués et systèmes nomades chez École Supérieure D'ingénieurs Esix Normandie-caen sur Caen

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Italien (Oral : notions / Ecrit : débutant)

### Centres d'intérêts

---

Football, Musculation, Voyage culturel et touristique