

0 à 1 an d'expérience

Réf : 2605012335



## Ingénieur systèmes embarqués

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Bâtiment.

### Formations

---

**12/2024** : Bac +3 à Université Claude Bernard, IUT Lyon 1

Bachelor Universitaire de Technologie, 3ème année, spécialité Électronique et Systèmes Embarqués

**06/2021** : Bac à Lycée Pierre Lagourgue

Baccalauréat Scientifique, mention Bien Spécialité Mathématique, Science de l'ingénieur et Physique/Chimie, Option Mathématiques expertes.

### Expériences professionnelles

---

**01/2024 - 08/2024** :

Alternance chez Segula Engineering sur Annonay (07)

Ajout de fonctionnalité sur banc d'essai; programmation logicielle pour intégration sur bus chez IVECO Bus.

**06/2023 - 07/2023** :

Ingénierie des systèmes incendie, Intérim R&D et Laboratoire chez Desautel sur Montluel (01)

Montage et essais de centrales à incendie; ajout de fonctionnalité et résolution de bug existant sur un logiciel codé en C#; programmation de détecteurs à incendie.

**04/2023 - 06/2023** :

Stagiaire R&D chez Desautel sur Montluel (01)

Programmation avancée en C pour Arduino; développement et conception d'une carte Arduino sur mesure; programmation d'un logiciel en C# et de macros VBA.

### Langues

---

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Créole réunionnais (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

### Permis

---

Permis B

### Centres d'intérêts

---

Lecture SF, Modélisation 3D, Guitare, Cinéma