

38330 Montbonnot-saint-martin

0 à 1 an d'expérience

Réf : 2508111512



## Ingénierie en informatique et électronique des systèmes embarqués

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Batiment.

### Formations

**12/2023** : Bac +5 à Polytech Grenoble

Diplôme d'ingénierie en informatique et électronique des systèmes embarqués

**12/2020** : à Classes Préparatoires aux Grandes Écoles

**12/2018** : Bac

Baccalauréat Option Mathématiques

### Expériences professionnelles

**03/2023 - 09/2023** :

Ingénierie Software

Conception d'une ruche connectée avec le protocole LoRaWAN, programmation des capteurs (GPS, Accéléromètre, Poids, Gyroscope, Température et Humidité) avec une carte Arduino, envoie des données des capteurs au Backend via le protocole LoRaWAN.

**05/2022 - 08/2022** :

Assistante d'ingénieur

Intégrer les terminaux à l'écosystème de test existant, prototyper et réaliser des montages électroniques et informatiques permettant de simuler des cas d'usage réels des terminaux (Métro, Tram, P+R et ascenseur PMR), documenter les bancs réalisés, programmation des interfaces graphiques avec Python.

### Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Arabe (Oral : notions / Ecrit : débutant)

### Centres d'intérêts

Voyage, Cinéma, Bénévolat, Patinage