



<https://latribunelibre.com/emploi/developpeur-objets-connectes-cloud-robotique-f-h>

Développeur Objets Connectés / Cloud -Robotique F/H

Description

Contexte

Dans le cadre d'un projet interne, vous intégrerez l'équipe R&D de l'agence afin de mettre en place différentes solutions IoT et Cloud sur la base d'une solution robotique existante afin de créer une plateforme de montée en compétences des collaborateurs sur les sujets IoT, Robotique, Cloud, IA et Cyber.

Responsabilités

- La mission consiste à mettre en place une plateforme robotique (sur base d'un produit existant) et de créer un ensemble de services connectés et sécurisés dans le cloud tels que:
- Remontée et affichage des données de position;
- Pilotage à distance;
- Mise à jour OTA (Over The Air) du logiciel embarqué;
- Streaming de flux vidéo de la caméra embarquée;
- Reconnaissance d'objets (en Edge ou dans le Cloud).

Qualifications

Profil recherché

- Étudiant en dernière année d'école d'ingénieur ou Master spécialisé en systèmes embarqués et/ou informatique.
- Vous possédez de fortes compétences en développement logiciel embarqué ou web et Cloud. Vous êtes force de proposition, créatif et rigoureux.

Compétence technique :

- Langages: Python, C/C++, Terraform, Angular;
- Cloud: AWS, AZURE;
- Outillage: Gitlab.

Infos pratiques :

- Le démarrage est souhaité à partir de début 2025 ;
- Vous serez basé à Montpellier (agence Port Marianne) ;

Nos avantages :

- Tickets restaurant pris en charge à 60% ;
- Rémunération fixe + variable non plafonné
- 100% titre de transport urbain remboursé ;
- Formation continue avec LinkedIn Learning et nos communautés techniques.

Organisme employeur
VIVERIS

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste
34172, MONTPELLIER,
MONTPELLIER, France

Salaire de base
20000 € - **Salaire de base**
20000 €

Date de publication
27 août 2024 à 19:01

Valable jusqu'au
26.09.2024

