



HUMAN PROFIL recherche pour son client, éditeur de plateformes et intégrateur de solutions IoT (Objets connectés), un ingénieur / développeur full stack Java et Angular F/H, dans le cadre d'un recrutement en CDI sur Montpellier.

SOCIETE

Capitalisant sur 16 années d'expérience, notre client accompagne les entreprises et collectivités désireuses de mettre en place, facilement et en toute sécurité, leurs projets IoT quel que soit les objets et la technologie utilisés. Elle leur permet de s'affranchir de la complexité technique d'un projet IoT en couvrant l'intégralité de la chaîne de valeur : de la captation de la donnée, jusqu'à sa restitution sur des interfaces web et mobiles, en passant par le stockage.

Sa mission est de permettre aux entreprises et collectivités, de transformer leurs activités en tirant parti du potentiel des nouvelles technologies de l'IoT, en toute autonomie et dans une logique de développement durable.

Spécialisée en IoT (Objets, connectivités, logiciels), après de belles références clientes nationales et internationales (TOTAL, EDF, SNCF, Renault, Mercedes.), mon client intervient sur tous les objets connectés, et est reconnu pour sa qualité de prestation, sa réactivité, et son sens du service avec une extrême satisfaction.

Il développe 2 types d'outils sur des plateformes SaaS. Une de provisioning pour la récupération de données, et une dataviz pour l'extraction et la restitution.

POSTE

Avec 30 collaborateurs sur Montpellier, et au sein d'une équipe de 9 développeurs (dont un scrum master et un leader technique), et d'un responsable technique, vous intervenez en full agilité et en autonomie sur :

- La conception et le développement de nouvelles fonctions,
- L'analyse et la correction des anomalies,
- La garantie de la fiabilité des tests techniques, et de la qualité du code.

Enjeux techniques :

Volume important de données à traiter (80 000 objets et 20000 véhicules connectés) avec notions de big data à intégrer,

Algorithmes d'optimisation à intégrer,

Gestion de toujours plus de nouveaux objets connectés,

Conception d'interfaces innovantes et pratiques d'utilisation.

Stack technique : Java / JavaSpringBoot, Angular 12, PGSQL / InfluxDB v1 (influxQL) et v2 (Flux).

Les plus :

Management très participatif, équipe soudée et passionnée, avec une montée en compétence rapide,
Diversité des cas d'usages (clim connectées, compteur d'eau, place de parking, consommation d'équipe),
Enjeux DevOps,
Evolutions possibles avec une croissance importante du service R&D.

Avantages : Carte Swile, mutuelle, participation.

Profil

De formation supérieure en informatique, vous justifiez d'une première expérience significative en développement sur Java ou Angular, avec une volonté de faire du full stack.
La maîtrise de Java ou Angular est nécessaire.

Qualités ou aptitudes recherchées :

Dynamisme, attitude positive avec une forte capacité à travailler en équipe,
Réactivité avec un sens du service client primordial,
Curiosité et créativité,
Force de proposition,
Appétence pour le monde de l'IoT.