

BIENVENUE CHEZ PARKKI !

SOLUTION DE SMART PARKING GLOBALE



Fonction : Fullstack
Durée : CDI
Salaire : 30k€ - 40k€
Expérience : Junior
Secteur : Mobilité / Smart City

CONTACT
THIBAULT@PARKKI.FR
06.87.57.48.70

Parkki La plateforme multi-technologique de Smart Parking qui répond aux enjeux de tous les acteurs du stationnement : automobilistes et gestionnaires de parking (villes, centre commerciaux, aéroports...).

Afin de connecter facilement et à moindre frais les espaces de stationnement, Parkki propose un capteur unique breveté après 2 ans de R&D. Installé sur l'éclairage public et n'incluant pas de caméra, il analyse jusqu'à 100 m autour de lui, offrant ainsi un système économique, fiable, indépendant des conditions climatiques, et protégeant la vie privée des usagers.

NOS VALEURS, NOTRE CULTURE

Nous sommes des jeunes entrepreneurs, plein d'ambition et d'énergie. Nous sommes passionnés par l'innovation et la Smart City, et nous sommes convaincus que nous pouvons apporter notre aide à la ville de demain.

Notre envie, c'est :

- que tu te sentes chez toi - que tu aies envie de venir bosser le matin
- que tu saches pourquoi tu travailles
- t'intégrer à cette aventure entrepreneuriale aussi géniale qu'intense

TA MISSION

Tu prendras place dans l'équipe R&D de Parkki, permettant une amélioration en continu de notre solution software :

Dans ce cadre :

- Tu développeras sur des APIs/ web services (NodeJS)
- Tu participeras à l'analyse de la data (Machine Learning)
- Tu travailleras sur une architecture AWS.
- Tu seras en relation avec nos clients, pour suivre leurs besoins
- Tu seras prêt développer en Front pour des besoins temporaires, mises à jour, évolutions...

PROFIL RECHERCHÉ

Tu es créatif et orienté expérience client. Tu es motivé et prêt à sortir des sentiers battus pour trouver les solutions. Junior, Sorti d'école ou quelques années d'expériences.

Expérience recherchée :

- Tu as une expérience en NodeJS et Python
- Tu as des connaissances SQL/NoSQL
- Des connaissances en AWS et/ou Machine Learning est un plus.