



Ingénieur Informaticien DevOps et Backend pour plateforme IoT (H/F)

DESCRIPTION DE L'ENTREPRISE

Basée au Tarmac, l'incubateur de startups d'Inovallée (à Meylan), DomNexX est une société qui propose des solutions IoT de bout en bout pour simplifier la surveillance et le suivi à distance des paramètres environnementaux des bâtiments.

Ces solutions sont des plateformes innovantes pour adresser le marché des bâtiments intelligents. Ces solutions simples à installer dans l'ancien comme le neuf, sont capables de mesurer un nombre important de paramètres et détecter différents anomalies et incidents pour garantir le fonctionnement optimal des sites, l'intégrité des processus industriels, ou encore la santé et le confort des occupants en analysant la qualité de l'air intérieur.

C'est sur l'axe de la **Qualité de l'Air Intérieur** que **DomNexX apporte une réelle plus value** par rapport aux offres actuelles et avec une **innovation forte**.

Les premiers démonstrateurs ont été installés sur des sites pilotes pour valider le concept et recueillir des premiers retours clients. Forts de ces premiers résultats très encourageants, nous démarrons la recherche de premiers prospects et lançons la phase d'industrialisation du premier produit.

MOTIVATIONS

Vous avez envie de participer à l'essor d'une jeune entreprise innovante ?
Vous rêvez de travailler sur des technologies de pointe et innovantes dans une ambiance conviviale ?
Vous recherchez une expérience de vie et une aventure humaine, plus qu'un simple travail ?

Alors vous êtes faits pour rejoindre DomNexX !

Travailler chez DomNexX, c'est aussi avoir la chance d'intégrer une communauté de startupper, jeune et dynamique, où échanges et bonne humeur sont les maîtres mots.

Notre proposition: **Produit Innovant, Challenges, Travail d'équipe !**

DESCRIPTION DU POSTE

Afin de de nous accompagner dans notre développement, en tant qu'Ingénieur informaticien orienté DevOps et développement backend, vous interviendrez sur l'intégralité du cycle de développement logiciel avec comme missions:

- Participer à l'élaboration du cahier des charges et des orientations technologiques ;
- Prendre en charge l'installation et la configuration des plateformes ;

- Développer des applications IoT (Hub DomNexX, MQTT);
- Participer au développement d'applicatif backend;
- Administrer le réseau interne et ses outils;
- Apporter le support technique aux premiers clients.
- Apporter le support technique aux premiers clients.

Ce poste, à terme et si vous le souhaitez, pourra évoluer vers l'encadrement de l'équipe de développeurs.

DESCRIPTION DU PROFIL

De formation supérieure Bac+5 type École d'Ingénieur en informatique ou équivalent universitaire, vous avez une expérience significative d'au moins 3 années dans le métier de développeur et justifiez d'une première expérience dans l'administration système et réseau.

Vous possédez des compétences techniques de la plupart des technologies suivantes :

- Plateformes Linux et protocoles de communication (MQTT, HTTP, ...);
- Docker, Solutions cloud;
- Framework Cordova Ionic;
- Base de données noSQL (MongoDB est un plus);
- Langages C, C++, Javascript, node JS;
- Scripts (Bash, Python)
- Maîtrise de l'anglais technique

Vos compétences techniques et méthodologiques vous permettront de travailler de manière autonome et de rechercher la solution optimale.

Au-delà du savoir-faire, en tant que développeur Full Stack H/F chez DomNexX, vous serez intégré(e) à une petite structure pour laquelle nous recherchons un esprit d'équipe, une culture du service et une capacité à s'inscrire dans une démarche d'innovation continue.

Vous avez **une envie forte de participer à une nouvelle aventure** à la fois **technique mais aussi humaine** et, de vous investir dans **un projet et une structure qui a du sens** ?

Alors, rejoignez-nous !

CONSEILS

Le poste est un poste à fort contenu technique avec possibilité d'évolution vers un poste de management.

Implication, technicité, réactivité et communication sont les qualités recherchées pour ce poste.