

## Développeur Full Stack H/F

XiVO est aujourd'hui en France la première solution Made in France de ToIP Open Source. Née de notre expertise unique dans la téléphonie d'entreprise, les communications unifiées et les centres de contact. Nos équipes comptent des professionnels dans les domaines du développement, du service, du support et du commerce afin de maîtriser en interne tous les enjeux et apporter de vraies performances opérationnelles à nos clients. Depuis 10 ans, plus de 200 000 professionnels ont choisi liberté et performances et s'en félicitent chaque jour. Dans un contexte de croissance nous recherchons un développeur Full Stack H/F.

### MISSIONS

Au sein d'une équipe de 10 personnes, agile, auto-organisée, travaillant suivant la méthodologie Scrum, et sous la responsabilité du Directeur de la R&D, le Développeur H/F évoluera dans un environnement international où l'anglais vous permettra de communiquer avec une partie de l'équipe présente à Prague.

A la suite d'une période de formation, vos principales missions seront les suivantes :

- Suivant votre expérience piloter ou participer les évolutions et au maintien en conditions opérationnelles de notre plate-forme de communication XiVO. Cette plateforme est composée de plusieurs services offrant la commutation de la voix, text, vidéo, la distribution et l'enregistrement des appels, un serveur CTI, un serveur de reporting et autres services annexes. Ces services sont complétés par des applications web de type assistant bureautique avec softphonie et chat, application agent et manager pour les centres de contact, application switchboard pour les accueils téléphoniques.
- Contribuer aux décisions d'architecture logicielle à mettre en place lors de l'évolution du produit. Vous allez pouvoir progresser de façon naturelle grâce aux méthodes utilisées - revue par pair, sessions de partage, refactoring du code en équipe.
- Vous manipulerez principalement les langages Scala et Javascript/Typescript et plus occasionnellement Python et PHP. Nos développements sont API First et réalisés en TDD, les builds sont automatisés et le déploiement est fait sous Docker et Debian. Autres technologies utilisées : SQL (PostgreSQL), Elasticsearch, JasperReports.
- Échanger avec les différents services internes : Projets, Avant-Vente, Commerce, Administratif

### PROFIL

De formation supérieure, une première expérience dans les télécoms est un plus mais n'est pas obligatoire. Esprit d'équipe, aisance relationnelle, capacité de synthèse, curiosité sont autant de qualités pour faire la différence. Des Connaissances Docker, SQL, orchestration, réseau et télécom sont un plus. Nous recherchons un profil avec des bases d'architecture logicielle, un langage de programmation, utilisation de Linux et surtout l'envie de progresser.

### INFORMATIONS

- Localisation du poste : Limonest (69)
- CDI