



## Java FullStack Developer (Lyon) (H/F)

Salaire : suivant expérience et profil

Envie de prendre part à la révolution tech' en intégrant l'un des 4 acteurs mondiaux de la Natural Language Generation (NLG) ? Rejoignez une équipe pro, dans une ambiance saine et simple ! Chez Yseop on construit le monde de demain de nos clients, en mettant à leur disposition notre logiciel de Natural Language Generation. Grâce à nos développements, les clients d'Yseop révolutionnent la façon dont ils se connectent à leurs clients et dont ils accompagnent leurs collaborateurs.

Créée en 2007, Yseop compte aujourd'hui une trentaine de collaborateurs répartis entre Lyon, Paris, Londres, Dallas et New-York. En 2016, Yseop a été reconnue meilleure innovation IT aux USA, et cette année nous avons rejoint le TOP 100 des compagnies les plus disruptives au monde, aux côtés de Tesla et SpaceX !

La NLG, Késako ?

Imagineriez-vous un monde où vous passez de la data au texte quasi instantanément ? C'est celui de la NLG. Grâce au logiciel d'Yseop, nos clients monétisent leurs données et digitalisent leurs processus métier pour gagner en performance. Notre technologie est unique au monde : le logiciel d'Yseop raisonne, rédige et conseille automatiquement et en plusieurs langues.

Envie de participer à l'amélioration de cette technologie ? Rejoignez notre équipe R&D à Lyon (quartier Part-Dieu) en tant que développeur-se **Java** pour rejoindre notre équipe R&D à Lyon (quartier Part-Dieu).

### VOS MISSIONS

Vos missions principales seront les suivantes :

- essentiellement **concevoir, coder et tester** les nouvelles fonctionnalités de notre logiciel;
- **encadrer techniquement** des développeurs moins expérimentés ;
- participer aux spécifications de notre logiciel ;
- mettre en place / améliorer les processus de développement

Vous serez intégré-e au sein d'une équipe d'une dizaine de développeurs travaillant en **Scrum**.

### PROFIL TECHNIQUE

De niveau bac+5, vous avez **travaillé plus de 3 ans comme développeur-se full-stack au sein d'une équipe**, de préférence chez un **éditeur de logiciels**. Vous savez également partager votre savoir en encadrant techniquement des développeurs moins expérimentés.

Une **réelle maîtrise de Java 8 est nécessaire**. La connaissance de **GWT** est souhaitée.

La pratique d'autres langages ou bibliothèques actuellement utilisés chez Yseop sera un avantage certain : Json, XML, JavaScript, CSS, HTML, Spring Boot, ...



De plus, notre environnement technique comporte de nombreux outils comme : Linux, Eclipse, Git, Maven, Tomcat, Docker, Jenkins, Travis, Selenium... Leur utilisation dans vos expériences précédentes sera bien entendu un avantage pour un démarrage rapide !

Enfin, dans notre environnement international la maîtrise de l'**anglais** est importante. La connaissance d'autres langues (allemand, espagnol, japonais, néerlandais, ...) n'est pas requise mais est un plus.

## ***NOS / VOS VALEURS***

### **Innovation :**

A l'écoute de nos différents clients internes et externes vous vous efforcez de développer pour eux le meilleur produit répondant à leurs diverses problématiques. Vous participez ainsi, aussi bien au développement qu'à l'élaboration des spécifications. Pour cela une sensibilité à l'UX est un atout majeur.

En recherche permanente d'amélioration du produit et de la façon de le développer, vous êtes pro-actif(ve) dans la mise en place de nouveaux process de développement.

### **Esprit d'équipe :**

Sachant travailler en autonomie comme en binôme, vous adhérez **aux méthodologies agiles** en général et à la méthodologie **Scrum** en particulier. Une facilité à la communication, que ce soit pour assister vos pairs ou pour vous intégrer dans des groupes de travail multidisciplinaires (consultants, marketing, commerce, ..), sera très fortement appréciée.

### **Réalisation :**

Rigoureux-se et exigeant-e, vous vous efforcez de tenir les délais et mettez l'accent sur la qualité de votre travail (utilisation des PR et revues de code, Tests Unitaires, documentation, ...)

## ***CONTACT***

Intéressé(e) par ce poste ? Contactez-nous : [hr@yseop.com](mailto:hr@yseop.com)