

## Développeur JavaEE (H/F)

**Alphawave** est une société de conseil à taille humaine créée en 2015. Nous intervenons principalement dans le secteur de l'assurance et de la réassurance. Nous développons des applications dédiées aux métiers de l'assurance, permettant de répondre aux enjeux de transformation du secteur notamment sur la gestion de la donnée et la modélisation actuarielle.

A ce titre, nous commercialisons notamment **OSIRIS Enterprise**, une application web déployée en mode SaaS sur des Cloud publics permettant aux directions financières de maîtriser leurs données, piloter leur risque et modéliser leurs engagements.

Par ailleurs, nous accompagnons aussi nos clients en leur proposant des missions de conseil sur leurs projets actuariels et/ou de transformation de processus.

Dans ce cadre, nous recherchons un développeur expérimenté et particulièrement intéressé par les métiers de l'assurance et de la finance pour continuer à faire évoluer notre offre de services et plus particulièrement notre solution OSIRIS Enterprise.

### Missions

En tant que développeur(se), vous contribuerez à améliorer notre solution via le support quotidien aux utilisateurs mais aussi en y apportant de nouvelles fonctionnalités. Vos expertises dans le développement et dans la gestion des infrastructures décentralisées sur le Cloud vous permettront également d'être le ou la référent(e) sur les nouvelles technologies et ainsi de diffuser les bonnes pratiques auprès de toute l'équipe principalement constituée d'actuaire et de data scientists.

En collaboration étroite avec les fondateurs et associés, vos missions quotidiennes s'articuleront autour des sujets suivants :

- L'identification et la résolution des anomalies détectées par nos utilisateurs
- Le développement de nouvelles fonctionnalités et l'amélioration des IHM de l'application
- Le déploiement des environnements pour héberger nos solutions
- La conception, la rédaction et la mise en œuvre de l'architecture et de la sécurité de nos environnements
- La gestion et le « scaling » de l'infrastructure de notre application pour absorber les charges de travail
- La mise en place d'outils et de méthodes pour améliorer notre process de développement en continu : gestion des versions dans git, « build » des images docker et déploiement cloud

En tant que référent(e) sur les technologies web et cloud, vous serez également amené(e) à :

- Proposer des solutions d'optimisation et d'automatisation de la gestion de nos déploiements sur les principaux fournisseurs cloud
- Participer à la rédaction et à la mise à jour de la documentation d'architecture et de sécurité
- Réaliser une veille technique et proposer des orientations innovantes
- Assister les actuaire et data scientists en apportant votre expertise de développeur sur la mise en œuvre d'algorithmes métiers dans la solution Osiris

Vous êtes curieux(se), dynamique, passionné(e) par les technologies et vous souhaitez rejoindre une société en plein essor sur des sujets innovants et opérationnels.

## Profil recherché

**Bac + 4/5 avec au moins 5 ans d'expérience** : diplômé(e) d'une formation scientifique de type école d'ingénieur ou universitaire spécialisée en informatique, **vous êtes à l'aise avec le développement full stack et avez déjà une expérience réussie autour des technologies liées à JavaEE** appliquée au secteur de **l'assurance** (ou dans une institution financière).

Le/la candidat(e) devra avoir de solides compétences sur la gestion d'infrastructure de type **Cloud** : **AWS, Azure**.

**Stack**: Java / Hibernate, Primefaces, MySQL, Bitbucket (git + pipelines), Docker

La connaissance de **langages de programmation** tels que R, Python et en gestion de **bases de données** est un plus.

Enfin, un intérêt et une culture des domaines de **l'assurance** et de la **finance** sont un avantage. Le/la candidat(e) devra être à l'aise en **anglais**.

**Pour postuler** : [contact@alphawave.fr](mailto:contact@alphawave.fr)

**Type de contrat** : CDI

**Rémunération** : Selon profil