

FICHE DE POSTE

Intitulé du poste : DEVELOPPEUR(SE) JAVA SPRING BOOT

Type de contrat : CDI – Freelance accepté

Date de démarrage : Dès que possible

Lieu de travail : Montpellier

LE POSTE

Nous recherchons un(e) **Développeur(se) Java/Spring Boot confirmé(e)**, dans le cadre d'une mission de longue durée à réaliser chez un Grand Compte en périphérie de Montpellier.

Le poste est à pourvoir via une ESN réputée et à taille humaine.

Contexte :

- Sous la responsabilité de la responsable des études et en collaboration avec les architectes techniques et les analystes fonctionnels, vous concevrez et développerez les applications Java.
- Le SI se compose de plusieurs progiciels (ERP) et applicatifs métiers. Un socle technique basé sur SpringBoot 3 assure la gestion des flux et des applications métiers. Le site e-commerce est basé sur Salesforce.
- Les applications Java sont déployées dans le cloud Azure. Ce sont des containers orchestrés par Azure Kubernetes Service. Les communications sont gérées par des API REST et des files de messages (Azure Service Bus).

Les missions :

- Participer à l'analyse fonctionnelle détaillée des besoins utilisateurs.
 - Étudier les opportunités et la faisabilité technologique de l'application.
 - Élaborer et rédiger spécifications techniques détaillées, à partir des spécifications fonctionnelles.
 - Analyser et développer les composants.
 - Assurer le développement et la réalisation des applications (prototypes et modules).
 - Participer à la structuration des bases de données.
 - Harmoniser et industrialiser l'ensemble des composants et applications.
 - Documenter les applications pour les développements ultérieurs et la mise en production.
 - Définir et exécuter les tests unitaires
 - Vérifier la conformité des capacités des outils avec la demande formulée par le client.
 - Participer à l'automatisation des déploiements
 - Analyser et résoudre les anomalies de production
-



De formation Bac+2 à Bac+5, vous détenez **au moins 3 ans d'expérience en développement Java.**

Connaissances Techniques :

- Maîtrise des processus de développement (GIT, tests...)
- Maîtrise de l'environnement Java : Java 21, SpringBoot 3.
- Expérience minimum de 5 ans dans le développement d'application Java/Springboot
- Bonnes connaissances des systèmes de bases de données relationnelles et NoSQL(Mongo)
- Connaissance d'architecture cloud

Qualités requises :

- Capacité à travailler en équipe
- Sens de l'organisation
- Rigueur
- Sens de l'analyse
- Rapidité d'exécution
- Autonomie
- Qualités relationnelles