



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-etudes-et-developpement-backend-java-f-h>

Ingénieur Études et Développement Backend Java F/H

Description

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un (e) Ingénieur Etude et Développement backend JAVA en CDI sur Lyon.

Les principales missions sont :

- Concevoir et développer des fonctionnalités backend (Java 17/21, Spring Boot) robustes et performantes
- Participer aux phases de conception technique et contribuer aux choix d'architecture
- Réaliser les tests unitaires et d'intégration afin de garantir la qualité logicielle
- Contribuer au maintien en condition opérationnelle (MCO) des applications
- Assurer le déploiement et l'intégration continue via la chaîne DevOps (GITLAB CI, DOCKER, K8S)
- Documenter les solutions mises en œuvre et produire les dossiers de conception technique
- Participer aux revues de code et veiller au respect des normes et des bonnes pratiques
- Prendre en compte les aspects de sécurité, de performance et d'obsolescence technique
- Collaborer avec les Product Owners, développeurs, testeurs et architectes
- Effectuer une veille technologique régulière afin de rester à jour sur les dernières innovations

Qualifications

Diplômé(e) d'une école d'ingénieur ou titulaire d'un Bac+5, vous justifiez d'une expérience solide d'au minimum 5 ans en développement Java et Spring Boot, avec une expérience en refactoring et développement orienté domaine (DDD). Vous maîtrisez plusieurs design patterns, les outils de CI/CD, Jenkins et Git, ainsi que la modélisation et la gestion de bases de données relationnelles dans des environnements Linux et Cloud.

Vous êtes à l'aise avec Kafka et Gatling et vous avez une bonne expérience dans l'optimisation d'applications. La maîtrise des frameworks de tests JUnit, Mockito et Cucumber complète votre profil. La connaissance de Cypress et Grafana serait un

Organisme employeur
CATAMANIA

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste
69381, LYON 01, LYON, France

Date de publication
12 janvier 2026 à 10:03

Valide jusqu'au
04.02.2026

plus.