



ITADES

<https://itades.fr/poste/fullstack/>

Full Stack Java / JS / Angular / React – Finance de marché – 10 ans xp

Description

Localisation : Paris / Région parisienne

Démarrage : ASAP

Type de contrat : CDI ou Freelance

Expérience requise : 10 ans minimum

Compétences minimum requises : 8 ans développement en JAVA, ANGULAR, GRAPHQL

Contexte

Dans le cadre d'un programme stratégique au sein d'un grand groupe bancaire international, nous recherchons un **Ingénieur d'Études et Développement Senior Full Stack Java / Angular** pour intervenir sur des applications critiques liées aux activités de **financement, crédit et systèmes transactionnels**.

Vous intégrerez une équipe internationale et interviendrez sur des plateformes à forts enjeux de **performance, sécurité, volumétrie et disponibilité**, au cœur du système d'information.

Missions

- Conception et développement d'applications Full Stack Java / Angular
- Développement de microservices backend (Spring Boot, Quarkus)
- Développement et évolution d'interfaces Angular
- Conception et exposition d'API REST et GraphQL
- Modélisation et gestion des données (relationnelles et NoSQL)
- Intégration des flux inter-applicatifs et gestion des échanges de données
- Mise en œuvre des mécanismes de sécurité (OAuth2, OIDC, SSO)
- Rédaction des tests unitaires, d'intégration et d'acceptance
- Revue de code et contribution aux bonnes pratiques de développement
- Rédaction de la documentation technique
- Collaboration étroite avec les équipes métier, architecture, DevOps et QA

Environnement technique

Langages :

- Java (8 à 21), JavaScript (JS natif, VueJS, AngularJS), SQL

Frameworks backend :

- Spring Boot (Data, JPA, Batch, JMS, REST, Web Services), Quarkus, Hibernate, JPA 2.2, NodeJS

Organisme employeur
ITADES

Date de début du poste
ASAP

Durée du contrat
Freelance / CDI / Internalisation

Lieu du poste
Paris

Date de publication
20 février 2026

Frontend :

- Angular (versions récentes), React, VueJS

Architecture & Design :

- Microservices, REST, GraphQL, Design Patterns, Architecture distribuée, Concepts POO & Best Practices

Bases de données :

- SQL : PostgreSQL, Oracle, MySQL, SQL Server, H2
- NoSQL : MongoDB, Cassandra, Redis

Messaging & Middleware :

- Kafka, RabbitMQ, ActiveMQ, WebSphere MQ

CI/CD & DevOps :

- Jenkins, Maven, Docker, Kubernetes, RedHat, Liquibase

Tests & Qualité :

- JUnit, Cucumber, Moq, TDD, SonarQube

API & Documentation :

- Swagger, MapStruct, JAXB

Cloud :

- Environnements cloud privés et publics

Monitoring :

- Kibana, Grafana

IA / Outils d'assistance :

- GitHub Copilot, Claude

Compétences techniques optionnelles :

- Hadoop, NodeJS, Jackson

Profil recherché

- Formation Bac+5 en informatique ou équivalent
- Minimum 10 ans d'expérience en développement Java Full Stack
- Expérience significative en environnement bancaire ou financier
- Solide maîtrise de Java, Spring Boot et Angular
- Bonne culture des architectures distribuées et microservices
- Sensibilité aux problématiques de performance, sécurité et volumétrie
- Pratique des méthodes Agile / Scrum
- Autonomie, rigueur et esprit d'équipe
- Français et anglais courants

Ce que le poste offre

- Environnement technique exigeant et structurant
- Projets long terme à forte valeur métier
- Forte exposition aux enjeux fonctionnels finance et crédit
- Travail en contexte international