

# R&D Job Description

## A propos de nous

L'innovation scientifique et technologique est au cœur de la stratégie de WEMAİK. Acteur dans le domaine des plateformes hpaPaaS (**aPaaS haute productivité**) qui permet de fournir aux clients une plate-forme cloud pour le développement et l'exécution d'applications, de services et de solutions business basés sur le cloud, sans avoir besoin de compétences en programmation des applications traditionnelles (**NO CODE**). Depuis 5 ans et grâce à la technologie d'intelligence artificielle, WEMAİK conçoit, développe, produit et commercialise la première plateforme de génération d'application web sans compétence technique et sans code.

Nous avons la volonté d'offrir à nos collaborateurs un environnement de travail optimal qui encourage l'esprit d'équipe, avec priorité donnée à la formation et des opportunités de développement de carrière à l'international.

## About us

Founded in 2014, WEMAİK creates technology that reimagines how digital transformation is achieved, and what is necessary for a successful project. Through our integrated software platforms, we enable enhanced business decision-making by revealing new insights from company information and quickly deploying these insights to business experts via bespoke enterprise-grade applications. Transformation solutions created with our platform unlock huge commercial value and enhance business competitiveness with increased agility. We employ amazing people and foster their dedication, enthusiasm and flair.

At WEMAİK we apply a management style and development approach that ensures professional standards whilst allowing for innovation and change – and above all, fun. We work hard as a team to consistently meet our customer's needs and consequently their trust and repeat business.

# Ingénieur Leader Tech. Java / Jee / BigData

## Votre Mission :

En intégrant l'équipe A.I & Data Scientist, vous reportez directement au CAO. Vous serez également en charge du module et algorithmes A.I dans l'équipe.

Vous devez :

- **Designer et développer** les nouvelles caractéristiques des modules A.I Server
- **Améliorer et concevoir la gestion A.I de Data Lake** (Multithread NIO, BigData, In Memory, NoSql, A.I Algorithmes, Search)
- **S'assurer de la qualité** du code et de la conception A.I des modules.
- **Management des modules A.I Data Lake** (déploiement automatisé, test, ...)

**Expérience** : vous disposez de plusieurs années d'expérience dans le lead d'une équipe ainsi que des compétences élevées en développement et architecture

## Compétences :

- Java8 / JEE, NIO, Elastic Search / Lucene
- A.I: Rules Engine(Drools), OptaPlanner(Solver), Machine Learning(Spark), Predictive models
- HBase, ETL, PostgreSQL, ETL
- REST APIs, Servlet, JSF, Agile Méthode (Scrum)
- ReactJs, JQuery, CSS, HTML
- Outils de virtualisation : Docker, ...
- Outils de développement : Svn, Git, Maven, Jenkins, JMeter, ...
- Anglais courant

Vous démontrez dans votre parcours des preuves de proactivité, de veille active et de rigueur qui vous prépare au rôle de leader technique ou architecte. Vous êtes par ailleurs reconnu pour votre excellent relationnel et vos qualités de communication.

## Formation :

Titulaire d'un diplôme d'ingénieur ou bac+5 en informatique, vous justifiez d'une expérience de 3 ans minimum en développement informatique. Les technologies vous passionnent. Rejoignez-nous!