

Développeur Big Data Java Senior - H/F

Éditeur de logiciel Digital Analytics français et indépendant, AT Internet ne ressemble pas aux géants de notre industrie. Notre approche unique de l'Analytics, nos 200 collaborateurs et nos 20 années d'expérience nous ont portés jusqu'à atteindre l'excellence dans notre domaine. Nous revendiquons cette différence et sommes ravis d'avoir été nommé « Leader » du Web Analytics dans la dernière étude « The Forrester Wave™: Web Analytics, Q4 2017 ».

Résolument tournés vers l'international, nous cultivons la confiance, le sens du client, l'innovation permanente, l'intelligence collective ainsi que l'enthousiasme au sein de nos équipes.

Vous avez du talent et vous êtes passionné(e) par le digital ? Vous souhaitez travailler sur des projets qui façonneront le numérique de demain ? Lancez-vous dans une aventure humaine et rejoignez une entreprise unique, indépendante, où il fait bon travailler ! Nous sommes certifiés HappyAtWork pour la deuxième année avec une note de 4.28/5 !

Poste et missions :

Au sein d'une équipe de développeurs confirmés travaillant sur des technologies innovantes, vous participerez au développement de la partie Event Stream Processing de notre solution. Dans ce contexte, votre mission consistera à :

- Participer à la conception et la mise en place d'une chaîne de processing Big Data ;
- Interagir avec le Product Owner pour développer les user stories ;
- Être force de proposition sur les solutions techniques ;
- Développer le socle de calcul de données des produits AT Internet ;
- Préparer et réaliser les tests unitaires ;
- Participer aux déploiements des solutions et à la mise en œuvre des indicateurs de performance (DevOps) ;
- Participer à l'intégration de nouvelles technologies orientées Big Data.

Vous serez amené à travailler dans une équipe Scrum dans une dynamique d'amélioration continue.

Environnement Technique :

- Programmation : Java
- Cloud : AWS
- Architectures micro-services
- Calcul distribué : Kafka, Redis, Spark, Akka
- Intégration continue / DevOps : Jenkins
- Méthodes agiles : Scrum

Compétences :

- Maîtrise des concepts de programmation orientée objet
- Mise en place et utilisation de tests (unitaires, non régression...)
- Expérience réussie en conception
- La connaissance des éléments suivants serait un plus :
 - Environnement de calculs distribués (Hadoop, Redis, Spark, etc...)
 - Technologies Amazon (Lambda, DynamoDB, EMR, etc...)
 - Architecture micro-services (Docker, etc...)
 - DevOps
- Connaissance des méthodes agiles
- Anglais technique

Profil :

- Formation Bac+2 à Bac+5 en informatique (Génie Logiciel)
- Expérience de 5 ans minimum en développement avec langage orienté objet

Les avantages :

- Mutuelle prise en charge à plus de 70% par AT Internet
- Prévoyance
- Télétravail
- RTT
- Parcours d'intégration
- Excellente politique de formation
- Communication directe avec les décideurs et membres du comité de direction
- Prime de vacances
- Indemnité vélo
- Tickets restaurants
- Tickets cadeaux
- Fruits frais à disposition
- Évènements team building : déjeuners d'équipe, AT Summit, Ship-It day...
- Comité d'entreprise : cinéma, loisirs, voyages
- Équipes de sport AT Internet
- Pack mobilité : recherche personnalisée de logements et aides dans les démarches administratives

Contrat : CDI à pouvoir immédiatement