
AVISTO est une société d'ingénierie logicielle (C++, Java/JEE, C#, Web 2.0 et Objective-C). Son savoir-faire couvre tout le cycle de vie d'un logiciel, du recueil des besoins à la préparation de ses évolutions futures.

et par des , AVISTO rassemble les meilleurs talents dans un environnement propice à l'enrichissement de leurs compétences. Ses équipes d'ingénierie interviennent sur des projets ambitieux dans les domaines des systèmes d'information, du web, des télécoms, du logiciel industriel, de l'applicatif embarqué et du réseau.

Entreprise innovante , AVISTO poursuit ses propres activités de R&D tout en développant une offre de services complète.

AVISTO est membre spécialisé dans la conception de systèmes électroniques et dans l'ingénierie logicielle (950 ingénieurs, 75M€ de chiffre d'affaires).

Dans le cadre d'un projet de de pour un projet dans le domaine , nous recherchons un ingénieur

Rattaché au chef de projet et encadré par un leader technique, vous participez au développement des évolutions et de nouvelles fonctionnalités d'un portail complexe

Dans l'architecture actuelle, la logique métier est découpée en deux parties et une partie du côté

Tâches principales :

- Prise en main de l'environnement technique existant
- Analyse des besoins avec le CDP
- Conception des solutions techniques avec le support du lead technique
- Développement backend et frontend
- Mise en place de calculs distribués (Spark) et mise en place de DB orienté bigData
- Tests unitaires et tests d'intégration

De formation Ingénieur BAC+5 en informatique, vous avez au moins
conception et développement

en

Votre rigueur et votre attrait pour le travail en équipe seront vos atouts pour mener à bien ce projet.

- Développement en JavaEE
- EJB 3, JPA
- AngularJS
- Oracle

Vous souhaitez rejoindre une société à taille humaine, à la fois ambitieuse, dynamique et conviviale.

Envoyer CV + mail de motivation à julien.couzin@avisto.com