

Ingénieur (H/F)Machine Learning et Data science expérimenté

Société : **altereo** - Lieu Aix-en-Provence, France

1. Description

Principales missions :

Basé(e) à Aix-en-Provence, vous intégrerez une équipe de R&D et travaillerez sur nos projets de Smart-Water pour les autorités organisatrices et les exploitants des services d'eau et d'assainissement. A travers eux ce sont de **millions d'usagers qui vont bénéficier des solutions que vous aurez développées**, avec pour objectif d'**améliorer la gestion de l'eau dans les villes**.

En relation avec la direction de la R&D vous serez en charge des missions suivantes :

- Etre force de proposition sur les technologies et architectures mises en œuvre
- Participer à l'élaboration des spécifications fonctionnelles et techniques des solutions à développer
- Participer à la conception et au développement des solutions
- Collaborer dans un esprit agile avec les différentes équipes de développement et de mise en œuvre des solutions.

Profil/Expérience :

De formation BAC + 5 vous justifiez de 3 ans d'expérience dans les domaines du Machine Learning et Data analysis. Vous maîtrisez notamment :

- Python
- R et Scikit Learn
- Hadoop
- Django
- Cassandra

Des connaissances en Geo-analytics sont un plus.

Contrat : CDI

Lieu : Aix-en-Provence. Démarrage dès que possible.

Rémunération : chez Altereo les efforts collectifs et individuels sont récompensés, c'est pourquoi à votre salaire fixe et aux avantages en nature (tickets restaurant, mutuelle) s'ajoutent la participation.

Pour candidater : envoyer CV et lettre de motivation à emplois@altereo.fr