

## PROPOSITION DE STAGE/PFE / LA DEFENSE

# DATA SCIENTIST (6 mois) Possibilité de Pré-embauche

### **ONOTRE MISSION**

En tant que spécialiste reconnu, Aquila Data Enabler accompagne et conseille ses clients sur la Data Science et l'intégration Big Data, principalement au sein des Labs R&D.

Notre positionnement est celui de la Recherche Opérationnelle. Aquila Data Enabler est une structure qui répond avec réactivité, transparence et proximité aux besoins de ses clients en les aidant à faire les bons choix, et à les mettre en œuvre avec efficacité.

### © POSTE PROPOSE

Le Lab d'Aquila est un espace ou nos data scientists travaillent sur des projets de recherches, des POC et au développement de produits/solution pour Aquila.

Vous travaillerez au sein de ce lab sur plusieurs projets, en tant que Data Scientist (F/H).

#### Vos missions seront :

- → Étude de la problématique posée, diagnostic de la situation et des données disponibles, préparation des données
- → Proposition de méthodes de modélisation des problèmes opérationnels, conception d'algorithmes de classification, modélisation, prévision et optimisation
- → Validation des modèles, mise en place d'indicateurs pertinents, étude des résultats, recommandations.
- → Conception d'outils d'analyse et de data-visualisation

Vous aborderez des questions stratégiques et opérationnelles complexes, auxquelles vous apporterez des réponses grâce à vos compétences techniques (le data mining et la visualisation de données techniques, l'analyse graphique, l'analyse statistique, le machine learning / deep learning, etc).

Vous trouverez sur notre site internet/Instagram/LinkedIn des informations complémentaires sur nos réalisations et notre entreprise.

ILS NOUS FONT CONFIANCE



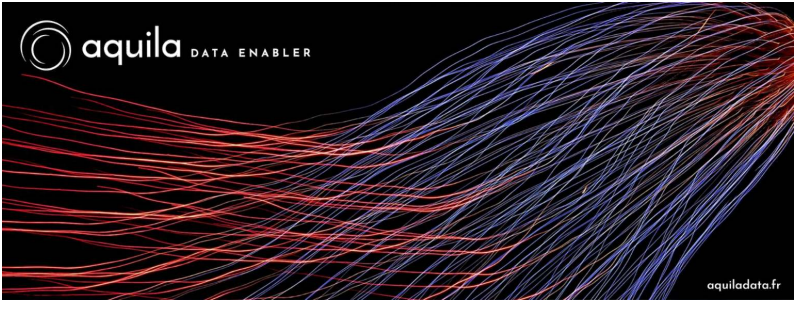












### **OVOS QUALIFICATIONS**

Ingénieur dans votre dernière année, vous recherchez un stage de 6 mois chez un acteur spécialisé dans l'étude de la data. Vous avez acquis une spécialisation en data science / Machine learning et traitement de la donnée via votre formation.

Les algorithmes sont vos meilleurs amis et le réseau de neurones n'a plus de secret pour vous ! Vous avez de bonnes connaissances sur Python et R, et l'univers du développement informatique.

Enfin, vous souhaitez rejoindre une équipe dynamique et conviviale et faire partie de notre projet d'entreprise. Si vous vous reconnaissez dans cette description, n'hésitez pas à nous envoyer votre candidature, nous serons ravis de faire connaissance autour d'un café!

### © ENVIE DE REJOINDRE NOTRE EQUIPE ?

Merci de nous envoyer votre CV et lettre de motivation à <u>jobs@aquiladata.fr</u>
Pour un traitement interne plus rapide, veuillez nommer vos documents comme suit : Prénom Nom\_STAGE.
N'hésitez pas à ajouter tout document pouvant appuyer votre demande.

ILS NOUS FONT CONFIANCE











