



DATAKEEN

Head of R&D au sein d'une start-up en forte croissance

Ce poste est idéal pour un jeune docteur qui souhaite évoluer dans un environnement start-up, attiré à la fois par le développement produit et le conseil.

A propos de Datakeem (www.datakeem.co)

Les entreprises analysent seulement 15% de leurs données et 85% restent inexploitées. Pourquoi ? Parce que l'analyse de données est actuellement réservée aux data scientists et développeurs big data.

Datakeem est une start-up qui a pour mission de résoudre ce problème et de démocratiser la data science.

Fondée par un Centralien et un ESCP, la société édite des solutions d'analyse et d'exploration de données internes et externes à destination des entreprises.

La première solution est un outil d'analyse de données end-to-end en self-service. Elle accélère la préparation, le nettoyage, l'enrichissement et la visualisation de data sets de manière intelligente. Elle dispose de modules d'analyse statistique avancées et de prédiction.

Cette solution est accessible à tout profil, sans compétence requise en programmation informatique. Elle a déjà séduit des groupes du CAC 40 ainsi que des sociétés en hypercroissance.

Ce poste est à la fois une superbe opportunité et un beau challenge pour de talentueux jeunes docteurs **passionnés par le machine learning, le deep learning et l'entrepreneuriat.**

Des sujets **intenses et porteurs**, dans un environnement convivial, avec un grand niveau de **technicité** assurant un bon transfert de **savoir-faire**.

Totalement intégré dans les décisions et la stratégie de la société, vous prendrez part au développement d'une start-up prometteuse, repérée et accélérée par BNP Paribas.

En lien permanent avec les fondateurs, vous serez notamment parmi vos nombreuses missions, en charge de :

- Piloter le projet d'intelligence artificielle embarquée dans le logiciel d'analyse de données de Datakeem : utilisation des dernières techniques et paradigmes en apprentissage profond et automatique, traitement et génération du langage naturel
- Piloter l'implémentation et l'amélioration de modules d'analyses avancées à destination de profils métiers, interactions avec notre équipe de développement logiciel.
- Recherche et veille technologique dans le domaine de l'intelligence artificielle

Compétences requises

- Maîtrise des concepts statistiques qui sous-tendent les techniques et modèles de data science employés
- Maîtrise du Python et des bibliothèques de data science : numpy, pandas, scipy, scikit learn
- Bonnes pratiques de développement en data science : tests, validation croisée, recherches bibliographiques
- La connaissance des frameworks de deep learning : keras, tensorflow, pytorch est un plus.

Le profil recherché

- Jeune docteur avec une thèse en informatique et analyses des données, traitement du langage, traitement de l'image, statistiques
- Rigoureux, sérieux, responsable et autonome
- Force de proposition
- Bonne capacité d'analyse et d'organisation
- Capacité à mener une équipe et porter plusieurs projets
- Une première expérience en entreprise serait un plus

Informations complémentaires

- Poste à pourvoir dès que possible
- Localisation : Paris et Neuilly sur Seine
- Contrat : CDI
- Rémunération : selon expérience
- **Appelez Gaël, co-fondateur, pour plus de renseignements 06 99 72 93 84**
- Envoyez-nous votre CV à :
 - bruno@datakeen.co
 - gael@datakeen.co