Offre d'emploi Scientifique de données

Le Supermarché OUMBE recherche un scientifique de données pour rejoindre ses équipes. En tant que scientifique de données, vous jouerez un rôle central dans la cartographie des données et la compréhension des besoins des supermarchés. Vous collaborerez avec toutes les équipes (marketing, finance, développement, etc.) pour promouvoir l'exploration et l'utilisation autonome des données. Vous consoliderez les structures de données, les règles métier et leur intégration aux processus.

Vos responsabilités incluront :

- Implémenter et améliorer les standards d'architecture de données en collaboration avec les équipes internes.
- Contribuer à l'amélioration de la stratégie organisationnelle de gestion des données.
- Définir et documenter les besoins des consommateurs et producteurs de données, les conseiller dans l'interprétation et l'utilisation des données.
- Concevoir, interroger et administrer des bases de données telles que SQL, NoSQL,
 GraphDB, etc.
- Développer des algorithmes et des modèles de données personnalisés pour appliquer aux ensembles de données.
- Utiliser la modélisation prédictive pour optimiser l'expérience client, les revenus générés, le ciblage publicitaire et d'autres résultats opérationnels.

Qualifications:

- Expérience de 3 à 5 ans dans la gouvernance ou la gestion des données.
- Maîtrise des langages statistiques et informatiques comme R, Python, SQL, etc., pour la manipulation et l'analyse de données volumineuses.

• Compétences avancées en manipulation de données et en développement de modèles

statistiques.

• Connaissance des processus opérationnels, de la gestion de l'information et des normes

de qualité des données.

• Familiarité avec les logiciels et outils de gouvernance des données ainsi que la capacité

de cartographier les données.

• Expérience en entreposage de données et bonnes pratiques ETL.

• Familiarité avec diverses techniques de machine learning (Random Forest, Gradient

Boosting, SVM, réseaux de neurones, réseaux bayésiens, etc.) et leur application

pratique.

Informations complémentaires :

Dossier de candidature : CV, lettre de motivation à yvan.tondji@gmail.com