

Analyse des besoins métiers

Introduction :

Aéroworld est une entreprise française tournée vers l'international qui opère dans l'industrie aéronautique depuis plus de cinquante ans. Elle se spécialise dans la conception, le développement, la fabrication et la maintenance des avions, et compte des milliers d'employés à travers différents pays.

Contexte :

Besoin métier 1:

La gestion efficace des données dans le but d'optimiser la conception de ses avions. La collecte, le stockage et l'analyse efficace des données provenant des essais en vol, des données de performance, des retours des clients, etc.

Le Chef de projet devra mettre en place des systèmes robustes de gestion de la data de type Data Lake. La mise en œuvre d'infrastructures informatiques puissantes, de solutions de stockage évolutives et sécurisées, ainsi que de techniques avancées d'analyse des données telles que l'apprentissage automatique et l'intelligence artificielle.

Besoin métier 2:

L'intégration et l'interopérabilité des différentes sources de données. Les données provenant de divers départements et systèmes doivent être consolidées et harmonisées pour obtenir une vue d'ensemble cohérente et exploitable.

Le Chef de projet devra mettre en place des pipelines robustes entre les différents systèmes et départements afin de centraliser l'accès aux données.

Besoin métier 3:

La protection de la confidentialité et la sécurité des données. Prévenir les cyberattaques et garantir la confidentialité des informations sensibles.

Le Chef de projet devra mettre en place des mesures de sécurité robustes à toute attaque visant l'intégrité des données ou du RGPD.

Besoin métier 4 :

Management et pilotage. Le poste est voué à évoluer vers des fonctions de management d'équipe et de pilotage de projets sur l'innovation en Data.

Le Chef de projet devra avoir des prédispositions en management et une veille métier le tenant à jour des différentes innovations dans la Data.

Conclusion

La recherche concerne un Data Analyst chef de projet expérimenté et polyvalent. Dans la perspective d'une évolution vers des postes de management d'équipe ou dans l'innovation en Data.