Analyse des besoins métiers - Template

## Introduction :

Aeroworld est une entreprise française qui opère dans l'industrie aéronautique depuis plus de 50. 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 : Collecte et stockage de données efficaces

Amélioration de la conception des avions - L'entreprise cherche à exploiter les données disponibles pour optimiser la conception de ses avions. Cela nécessite la collecte, le stockage et l'analyse efficace des données provenant des essais en vol, des données de performance, des retours des clients, etc.

Besoin métier 2 : Sécurité et optimisation de la gestion des données

Optimisation des performances opérationnelles – L’entreprise doit mettre en place un système robustes de gestion de la donnée, en modifiant les infrastructures existantes, pour les rendre plus puissante, avec un stockage évolutif et une augmentation de la sécurité des données.

Besoin métier 3 : Interopérabilité des données

Consolidation et harmonisation des données – interopérabilité des différentes sources de données pour obtenir une vue cohérente et exploitable, en s’appuyant sur une infrastructure robuste.

Besoin métier 4 : amélioration cybersécurité

Amélioration de la protection des données sensibles – L’entreprise doit mettre en place des mesures pour éviter les cyberattaques, et protéger les données sensible ou confidentiel concernant notamment les clients et les plans de conception.

Conclusion

La sécurisation des données a grande échelle pour l’entreprise représente une problématique complexe, les données sont devenues des biens précieux a protéger.