

Cahier des charges du projet portfolio pour Aéroworld

Ce document a pour but de présenter rapidement les attentes d'Aéroworld concernant le profil qu'il cherche à recruter et les attentes du portfolio demandé.

I) Quel est le profil de data analyst que recherche Aéroworld ?

Aéroworld recherche un **chef de projet expérimenté et polyvalent techniquement**, doté de **qualités de leadership** lui permettant d'évoluer vers des fonctions de **management d'équipe** ou de démontrer de solides **capacités d'analyse**.

L'entreprise attend également un **Data Analyst** opérationnel en anglais, ou à minima maîtrisant un **anglais technique**.

Le Data Analyst devra être capable de se positionner en **conseiller auprès du client**, en adoptant une **posture professionnelle adaptée**. Cela implique de :

- savoir **écouter et faire exprimer les besoins** des clients,
- se **positionner comme un pair**,
- et **adopter une posture d'allié** dans la co-construction de solutions.

La personne recherchée devra mettre en valeur plusieurs **soft skills** dans son portfolio, notamment :

- sa **capacité à vulgariser** et à **adapter son discours** en fonction de son public,
- sa **capacité à communiquer** efficacement à l'oral comme à l'écrit,
- sa **rigueur dans le travail**,
- ainsi que sa **pédagogie**, pour rassurer les utilisateurs ou les clients et expliquer des concepts techniques de manière claire.

En résumé, le candidat idéal saura incarner une **véritable posture de consultant** : remettre en question les besoins exprimés si nécessaire, conseiller, accompagner, et agir comme un **partenaire stratégique** du client.

II) Cahier des charges du portfolio

Synthèse du cahier des charges du portfolio :

Livrable portfolio	Compétences démontrées
Carte mentale	- Planification et organisation d'un projet - Vision structurée et hiérarchisée des étapes clés d'un projet data
Analyse des besoins clients	- Identifier les besoins, objectifs et enjeux métier - Reformulation claire des attentes - Aisance à l'écrit
Cahier des charges	- Cadrage fonctionnel des besoins - Traduction des besoins en spécifications - Structuration claire et documentée des attendus
Mockups (Story Tableau + Dashboard Power BI)	- Capacité de projection et de planification - Conception orientée utilisateur - Sens de la synthèse visuelle
Story veille informationnelle	- Veille technologique structurée - Actualisation continue des compétences - Organisation et structuration de l'information - Polyvalence technique

	<ul style="list-style-type: none"> - Maintien de la compétence et mise à jour continue des connaissances - Compétence en organisation et structuration de l'information -Polyvalence technique
Dashboard Profil Power BI	<ul style="list-style-type: none"> - Exploitation d'un outil de datavisualisation -Polyvalence technique
Diagramme de Gantt	Planification d'un projet data <ul style="list-style-type: none"> - Utilisation d'un outil de gestion de projet - Suivi des livrables et jalons
Documentation formation outil	<ul style="list-style-type: none"> - Rédaction claire et pédagogique - Accompagnement à la prise en main d'un outil - Transmission des connaissance
Vidéo formation sur outil	<ul style="list-style-type: none"> - Pédagogie et clarté à l'oral - Capacité à vulgariser un outil technique - Accompagnement des utilisateurs
Portfolio Github page	<ul style="list-style-type: none"> - Polyvalence technique - Capacité à mettre en ligne un projet de manière professionnelle - Communication numérique