

Cahier des charges

Élaboration d'un Portfolio

Sommaire

1. Présentation du projet
2. Enjeux et objectifs
3. Équipe projet
4. Spécifications ergonomiques
5. Spécifications fonctionnelles
6. Contraintes techniques et réglementaires
7. Qualité et performance
8. Rétroplanning

Présentation du projet

- L'objectif est proposer un portfolio à Aeroworld pour qu'ils voient mes compétences et voient en moi le candidat idéal pour leur projet.

.

Enjeux et objectifs

- Le portfolio doit permettre une compréhension rapide des compétences et de la potentielle valeur ajoutée du candidat à l'entreprise.

Équipe projet

- Composition de l'équipe projet
 - Data Analyst Chef de Projet

Spécifications ergonomiques

- Principes ergonomiques du portfolio :
 - Page Github avec projets
 - Il doit être simple à utiliser, et l'information doit arriver facilement au cerveau. Il doit être réflexif et visuel.
- Vue d'ensemble cohérente et exploitable.

Principes de navigation et UX design:

- Maximum d'infos sur la même page.
- 2 vues pour le dashboard Power BI.

Spécifications fonctionnelles

- Liste des fonctionnalités qui vont être mises en place :
 - Arborescence des projets avec description dans un readme sur github
 - Création d'un dashboard pour mise en valeur des compétences
 - 2 vues sur ce dashboard, avec une dédiée au CV et l'autre à la veille technologique effectuée
 - Filtres sur onglet veille technologique
 - Graphiques variées sur le dashboard

Contraintes et spécificités techniques et réglementaires

- . Power BI
- . Github
- . Ordinateur et mobile
- . Données stockés en local – Actualisation hebdomadaire
- . Respect du RGPD

Qualité et performance (1)

- Contraintes à prendre en compte :
 - temps -> voir diagramme de Gantt
 - budget : Pas de budget défini
 - Pas de règles spécifiques

Qualité et performance (2)

KPI à suivre pour vérifier le bon déroulé du projet.

1. Délai -> temps entre spécification et mise en place de la fonctionnalité

Rétroplanning

Planning projet Portfolio

