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. Spécifications techniques
- 7. Contraintes techniques et réglementaires
- 8. Qualité et performance
- 9. Rétroplanning
- 10.Devis

Présentation du projet

- Création d'un portfolio professionnel pour mettre en valeur mon profil de Data Analyst spécialisée en Ressources Humaines.
- Il s'agit d'illustrer mes compétences auprès de mon potentiel employeur
- Site vitrine réalisé avec Mobirise et mis en ligne sur GitHub, structuré en plusieurs pages (Accueil, Mes Projets, A propos de moi, Contact).

Enjeux et objectifs

Enjeux:

- Valoriser mes compétences et livrables.
- Répondre aux attentes du client Aéroworld en démontrant mes compétences en gestion de projet data.

Objectifs SMART:

- Spécifique : présenter mon parcours, mes compétences, mes projets data.
- *Mesurable* : intégrer tous les livrables demandés (analyse besoins, cahier des charges, Gantt, dashboards, vidéo, doc).
- Atteignable : réalisé avec Mobirise (outil no-code) + hébergement gratuit sur GitHub.
- Réaliste: site simple, responsive, consultable par les recruteurs.
- Temporel: livrable final prévu à la date de rendu du projet (31/08/2025).

Équipe projet

- · Composition de l'équipe projet
- > Chef de projet & concepteur : moi-même.
- > Client : Aéroworld (potentiel employeur).
- > Superviseur : M. A. DALI

Spécifications ergonomiques

- Navigation claire via un menu principal (Accueil, Moi, Projets, Contact).
- · Design responsive (PC, tablette, mobile).
- Respect des bonnes pratiques d'ergonomie web : lisibilité, contraste, accessibilité.
- Organisation visuelle: sections courtes, mise en avant des projets et livrables.

Spécifications fonctionnelles

Pages intégrées :

- Accueil (présentation rapide, CTA vers les autres pages).
- Profil/CV (infos personnelles, CV intégré en PDF, lien vers le réseau social professionnel).
- Galerie des différents Projets 'avec liens de téléchargement)
- Page dédiée au Livrables demandé par le client avec liens
- Contact (formulaire simple, dans respect RGPD, aucune collecte de données).

Possibilité d'évolutions futures : ajout de nouveaux projets simplifié avec l'outil no-code

Contraintes et spécificités techniques et réglementaires

- **CMS**: Mobirise (outil no-code).
- Hébergement : GitHub Pages (gratuit).
- Compatibilité: Chrome, Firefox, Edge, Safari & version pour appareil mobile
- Sécurité : sauvegarde régulière du code + hébergeur sécurisé GitHub.
- Réglementaire : respect RGPD (aucune donnée personnelle récoltées ou stockée sans consentement).

Qualité et performance (1)

Contraintes:

- Temps : projet limité par la date de rendu.
- Budget: 0 € (outil et hébergement gratuits).
- Règles : respect des consignes du client et mise à disposition de liens de téléchargement

Référentiels qualité : bonnes pratiques web (W3C, Opquast).

Validation via tests utilisateurs (navigation + affichage).

Qualité et performance (2)

KPI à suivre pour vérifier le bon déroulé du projet.

Coûts: respect du budget (0€).

2. **Délais** : livraison du site à la date prévue.

3. Qualité : site responsive et lisible sur plusieurs supports.

4. Efficacité: 100 % des livrables accessibles via le portfolio.

Rétroplanning

Semaine 1 (28 juillet → 03 août)

- Mise à jour du profil LinkedIn
- Refonte du CV
- Création d'un CV interactif sur Power BI

Semaine 2 (04 → 10 août)

- Construction de la structure complète du portfolio sur Mobirise
- Intégration du premier projet

Semaine 3 (11 → 17 août)

- Production des livrables organisationnels :
- Analyse des besoins métiers
- Cahier des charges
- Diagramme de Gantt

Semaine 4 (18 → 24 août)

- Création de la vidéo de formation (Loom)
- Création et intégration des dashboards (veille + présentation du profil)
- Ajout de la documentation finale

Semaine 5 (25 → 31 août)

- Mise en ligne définitive du portfolio
- Présentation et soutenance orale
- Ajustements de dernière minute suite aux retours

Devis

- Ressources humaines: temps de travail personnel (~75 h).
- Matériel: aucun coût (utilisation PC + logiciels gratuits).
- Hébergement : gratuit via GitHub Pages.
- Total prévisionnel : 0 € (hors valorisation du temps de travail).

> Prix final: 0€