

Cahier des Charge Portfolio

Clément Loire – Data Analyst – Projet 13





SOMMAIRE

01

Présentation

02

Enjeux &
Objectifs

03

Equipe projet

04

Spécifications
ergonomiques





SOMMAIRE

05

Spécifications
fonctionnelles

06

Spécifications
techniques

07

Contraintes
techniques et
réglementaires

08

Qualité et
performance





SOMMAIRE

09

Rétroplanning

10

Devis





01

Présentation du projet

Présentation du projet

Dans le cadre de son développement digital, AEROWORLD souhaite améliorer sa **gestion de la data** et **renforcer son attractivité** auprès des talents Data.

Le Projet vise à concevoir un portfolio réflexif et visuel pour démontrer les compétences du Data Analyst chef de projet en situation réelle pour pouvoir commencer le processus de recrutement de Chef de Projet en Analyse de Données





02

Enjeux & Objectifs

Enjeux et Objectifs



Enjeux

Répondre aux besoins spécifiques de l'entreprise en démontrant mes compétences et ma posture professionnelle

Valoriser mes compétence techniques et humaines dans le cadre de la candidature

Objectifs : SMART

Spécifiques : Créer un portfolio en ligne mettant en lumière mes projets et mon travail fait tout au long de la formation

Mésurable : Livrer un portfolio conforme aux attentes du client

Atteignable/Ambitieux : Développer de bout en bout un site et l'utiliser pour de vraies candidatures

Réaliste : M'appuyer sur des cas concrets, des ressources externes et avis extérieurs

Temporel : Finaliser le projet en 1 mois





03

Equipe projet

Équipe projet

- Clément Loire Chef de projet Data Analyst :
Conception, coordination et
présentation du portfolio
- Julie Garnier - Manager :
Conseil, guidance, aide au cadrage
- Yvon Huynh – Mentor OpenClassrooms :
Validation et conseil sur le livrables
- Heyley, Suzanne ,Karima Larbi – Clientes :
Clientes finales, et évaluatrices





04

Spécifications ergonomiques



Spécifications ergonomiques



Principes ergonomiques du portfolio

Interface simple professionnelle et claire.
Valorisation des livrables dans un format visuel et interactif.
Accessibilité multiplateforme : PC, smartphone, tablette.

Principes de navigation et UX design

Interface et contenu traduit en français et en anglais
Navigation intuitive avec un sommaire cliquable
Hiérarchisation des informations pour une lecture rapide
Design épuré respectant une charte graphique professionnelle.





05

Spécifications fonctionnelles



Spécifications fonctionnelles

Fonctionnalités

- Interface et contenu traduit en français et en anglais
- Affichage des projets avec possibilité de les filtrer en fonction des technologies utilisées (notebook, applications, tableaux de bords, KNIME)
- Mise en exergue des compétences développées et identification des projets liés
- Mise à disposition des dossiers de projets ainsi que leurs livrables
- Formulaire de contact
- Lien vers page LinkedIn
- Lien vers repository Github (sera retiré à l'issu du projet 13)
- Section dédiée à mon CV avec développement des tâches et des innovations/initiatives





06

Spécifications techniques

Spécifications techniques

Technologies et Hébergement

Le Portfolio est un **Single Page Application** (SPA), toutes les fonctionnalités sont gérées via Javascript. Le fichier HTML ne contient aucun texte en dur, les textes (traduction français/anglais) sont gérés via JavaScript.

Portfolio hébergé chez **hostinger** (12€/an) : Permettant une totale autonomie et une maintenance plus simple. L'abonnement souscrit offre également une adresse e-mail personnalisée : clement@clementloire.tech

Compatibilité

Le Portfolio sera compatible avec tout les navigateurs (PC, smartphone, tablette) : grâce aux différentes règles de CSS.



A large commercial airplane is shown in flight, banking to the left. The aircraft is white with blue accents on the wingtips and tail. The background is a bright blue sky with scattered white clouds. The right half of the slide is covered by a dark blue gradient overlay where the text is located.

07

Contraintes techniques et réglementaires

Contraintes techniques et réglementaire

Sécurité et Réglementation

L'hébergement chez **hostinger** offre **un protocole https** garantissant l'intégrité des données.
Le formulaire de contact est géré par **formcarry** (entreprise allemande GDPR compliant*).
Le portfolio ne gère donc aucunes données personnelles en interne





08

Qualité et performance

Qualité et performance (I)

Contraintes

Temps : Le projet doit être finalisé et livré en suivant les indications données par Julie Garnier : 4 semaines

Budget : Pas de contraintes particulières, le budget doit néanmoins être maîtrisé, la seule vraie dépense est l'hébergement à 12€/ans

Charte graphique : Aucune contraintes graphiques imposées par le client, la DA doit néanmoins être professionnelle et adaptée à la situation

Règles fournies par le client :

- Dépôt des livrables 48 heures avant la présentation



Qualité et performance (II)

KPI

Coût : Budget maîtrisé -> ~10€

Délais : Pas de retard dans livraison des livrables -> Suivie sur diagramme de Gantt

Qualité : Intégralité des livrables livrés; Portfolio sans bug -> Suivie sur page Trello





09

Rétroplanning

Rétroplanning

Libellé	Description
Cadrage du projet	07/03/2025
Finalisation des recherches et supports de formation	17/03/2025
Pré-validation Julie Garnier/Yvon	17/03/2025
Go live du portfolio & Dépôts des livrables	26/03/2025
Présentation au client	28/03/2025 : 15h





10 Devis

Devis

Libellé	Description	Coût
Ressources humaines (RH)	Temps homme mobilisé par l'équipe projet	0€
Hébergements	Prestataire choisi pour hébergé le portfolio : hostinger : 12€ Prestataire choisi pour hébergé la vidéo de formation : Youtube : 0€	12€+0€
Outils	Logiciels et outils utilisés pour ce projet : Power BI, Youtube, Visual Studio Code	0€
Matériels	Matériels utilisés pour ce projet : Ordinateur personnel	0€
Total		12€

