## Cahier des Charge Portfolio

Clément Loire – Data Analyst – Projet 13

### SOMMAIRE

01 02

Présentation Enjeux & Objectifs

03 04

Equipe projet Spécifications ergonomiques



### SOMMAIRE

05

Spécifications fonctionnelles

06

Spécifications techniques

07

Contraintes techniques et réglementaires 80

Qualité et performance



† SOMMAIRE

09 10

Rétroplanning Devis





## Ol 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 processeur de recrutement de Chef de Projet en Analyse de Données







# 02 Enjeux & Objectifs

## Enjeux et Ojectifs

#### 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 lumières mes projets et mon travail fait tout au long de la formation

Mésurable : Livrer un portfolio conforme aux attentes du client

Atteignable/Ambitieux: Developper 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 exterieurs

**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







# 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.



# 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





# 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.





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 GDRP compliant\*). Le portfolio ne gère donc aucunes données personnelles en interne





## 08 Qualité et performance

## Qualité et performance (1)

#### **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 maitrisé, 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

Règes fournies par le client :

Dépôt des livrables 48 heures avant la présentation



## Qualité et performance (II)

#### **KPI**

**Coût:** Budget maitrisé -> ~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





## 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€