#### Présentation

Créer un portfolio de présentation des projets, hébergé sur GitHub Pages, afin de servir de support structuré et interactif pour les entretiens de recrutement. Il met en avant les compétences et réalisations des projets à travers une navigation claire et ergonomique, facilitant l'accès aux informations clés pour les recruteurs et employeurs potentiels.

#### Enjeux et objectifs

- Mettre en avant les compétences et l'expertise du candidat à travers ses réalisations.
- Proposer une interface intuitive et conviviale qui facilite l'accès des recruteurs aux informations nécessaires.
- Exposer les caractéristiques techniques et fonctionnelles des projets achevés.
- Offrir un support engageant et interactif pour les entretiens.
- Garantir une accessibilité optimale sur divers dispositifs (ordinateur, mobile, tablette).

# Équipe projet

- Concepteur / Développeur : Le candidat
- Utilisateurs finaux : Recruteurs et employeurs potentiels
- **Testeurs**: mentors ou contacts professionnels pour validation avant mise en ligne.

# Spécifications ergonomiques :

Design épuré et professionnel	en accord avec l'image souhaitée.
Navigation intuitive	avec un menu structuré (Accueil, Projets, Compétences, Contact).
Compatibilité mobile	grâce à une conception responsive.
Utilisation de GitHub Pages	pour faciliter l'hébergement et la mise à jour des contenus.

## Spécifications fonctionnelles :

Quantité	Format	Nombre de mots

# Contraintes et spécificités techniques et réglementaires :

Respect des standards web :	W3C, accessibilité (WCAG 2.1).
Optimisation des performances :	Chargement rapide des pages, compression des images, utilisation d'un CDN si nécessaire.
Sécurité :	Utilisation du HTTPS via GitHub Pages.
Confidentialité :	Aucune donnée personnelle sensible ne doit être exposée.

### Rétroplanning:

Tâches	Date de début	Date de fin
	JJ/MM/AAAA	JJ/MM/AAAA
	JJ/MM/AAAA	JJ/MM/AAAA
	JJ/MM/AAAA	JJ/MM/AAAA
	JJ/MM/AAAA	JJ/MM/AAAA