

PORTFOLIO



< CONSTRUIRE SON IDENTITÉ NUMÉRIQUE />



PORTFOLIO

Présentation du projet

Ce projet consiste à concevoir et publier un **portfolio professionnel multi-pages**, destiné à présenter votre profil, votre parcours et vos réalisations.

Le portfolio est un support central de votre identité numérique. Il doit permettre à un recruteur ou un collaborateur potentiel de comprendre rapidement :

- ✓ qui vous êtes,
- ✓ ce que vous savez faire,
- ✓ ce que vous avez déjà réalisé,
- ✓ ce que vous souhaitez devenir.

Le site devra être généré statiquement à l'aide de **Jekyll**, rédigé en **Markdown**, et déployé automatiquement grâce à **GitHub Pages** et **GitHub Actions**.



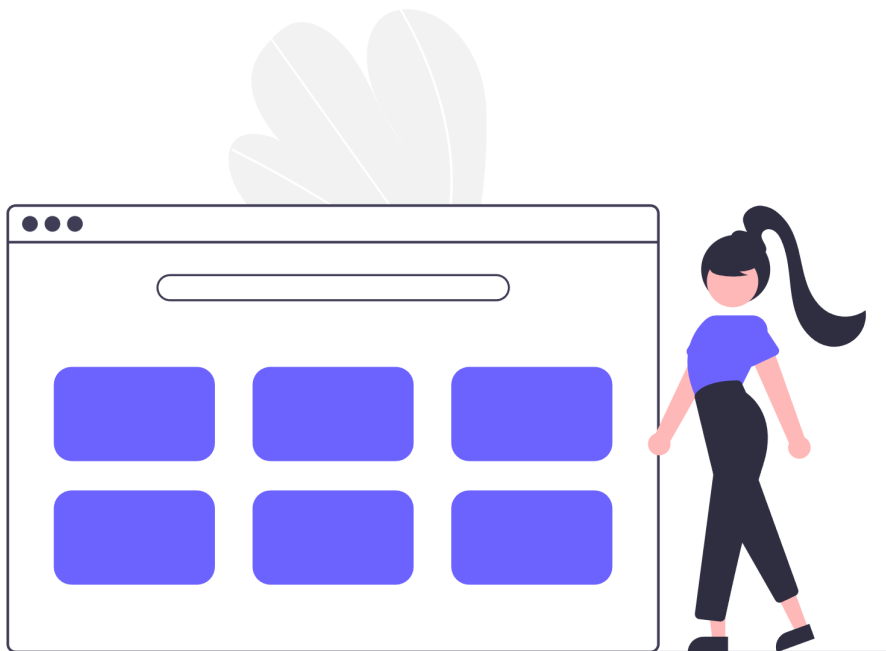
- ✓ Le portfolio doit être généré automatiquement et publié via GitHub Pages.
- ✓ Le site doit obligatoirement être composé de **plusieurs pages distinctes**.
- ✓ Toute ressource utilisée (images, thèmes, contenus) doit être libre de droits ou correctement créditez.
- ✓ Le contenu doit être rédigé avec soin (structure, clarté, orthographe).

Objectif

Réaliser un portfolio :

- ✓ professionnel,
- ✓ clair et structuré,
- ✓ techniquement propre,
- ✓ pensé pour être consulté par un recruteur,
- ✓ facilement maintenable et évolutif.

Le projet impose un cadre technique et fonctionnel, tout en laissant une liberté de conception sur le contenu, l'organisation et le design.



Contraintes de réalisation

Les contraintes suivantes doivent impérativement être respectées :

- ✓ Le portfolio doit comporter **plusieurs pages distinctes**.
- ✓ La navigation entre les pages doit être claire et cohérente.
- ✓ Le site doit être généré via **Jekyll** et respecter son arborescence.
- ✓ Le déploiement doit être **automatisé** via GitHub Pages.
- ✓ Une **optimisation SEO simple** doit être mise en place :
 - titres des pages,
 - descriptions,
 - structure sémantique.
- ✓ Le portfolio réalisé doit respecter les standards d'**accessibilité** (contraste des couleurs, description des images, etc).



Utilisez **Lighthouse** afin d'identifier les axes d'amélioration liées au référencement et à l'accessibilité de votre portfolio.

Contenu attendu

Le contenu du portfolio doit être pertinent, professionnel et structuré. Les informations suivantes sont attendues, sans imposer de format strict.

Page d'accueil

La page d'accueil doit permettre d'identifier rapidement votre profil.

Elle doit contenir au moins un titre clair, une courte présentation de votre profil ainsi qu'un élément visuel (une photo, un avatar, ...).

Page « À propos »

Cette page doit présenter votre profil de manière plus détaillée, en s'inspirant des éléments statiques d'un CV.

Elle peut inclure par exemple :

- ✓ vos formations et diplômes,
- ✓ vos éventuelles expériences professionnelles,
- ✓ vos compétences techniques,
- ✓ vos qualités personnelles,
- ✓ vos langues,
- ✓ vos centres d'intérêt.

Projets / Réalisations

Une ou plusieurs pages dédiées à vos projets.

Chaque projet doit être présenté de manière claire et structurée, à partir d'un contenu rédigé en Markdown (dans un dossier `_projects`).

Les projets peuvent être académiques ou personnels, et doivent permettre d'identifier :

- ✓ le contexte et l'objectif,
- ✓ les compétences ou technologies mobilisées,
- ✓ les liens utiles (code, démo, documentation si existants).

Contact

Une page ou section dédiée au contact, comprenant une adresse email, des liens vers vos profils professionnels (GitHub, LinkedIn, etc.), ainsi **un formulaire de contact statique** (pas de backend attendu).

Aspects techniques attendus

Jekyll & Markdown

Veillez à ce que votre projet dispose d'une configuration correcte dans votre fichier `_config.yml`. Vous utiliserez un thème Jekyll.

Vérifier que votre structure est claire et maintenable et que vos pages et contenus sont correctement déclarés.

GitHub Pages & Actions

Le déploiement doit être automatisé à l'aide de Github Actions à chaque modification, sans erreur.

Livrables

À l'issue du projet, vous devrez fournir, en plus du code de votre portfolio, un fichier `portfolio.md` contenant:

- ✓ le lien vers le dépôt GitHub du projet
- ✓ le lien vers le site publié via GitHub Pages

Ressources utiles

- ✓ Documentation Jekyll – <https://jekyllrb.com/docs/>
- ✓ GitHub Pages – <https://pages.github.com/>
- ✓ Markdown Guide – <https://www.markdownguide.org/basic-syntax/>
- ✓ Lighthouse – <https://developer.chrome.com/docs/lighthouse/>

v 1.1.0



{EPITECH}