Compte rendu de TP

Sujet : portefolio

Nom : Djeffal

Prénom : Nawell

Enseignant : Mme. Beauvallet

Sommaire

I. Introduction	2
II. Conception	2
III. Réalisation	
IV. Tests	6
V. Retour d'expérience	8
Annexe	

I. Introduction

Dans le cadre du BTS SIO, j'ai développé un site portfolio personnel afin de valoriser mon parcours, mes compétences et mes projets. Ce site a pour but de servir de vitrine professionnelle et de support lors de mes recherches de stage et futures opportunités. Le principal enjeu de ce projet résidait dans la mise en ligne d'un site accessible, gratuit et facilement modifiable.

II. Conception

Pour concevoir ce projet, plusieurs outils ont été utilisés :

- ChatGPT et Deepeek : génération du squelette de code HTML/CSS/JavaScript.
- Visual Studio Code : environnement de développement plus adapté que le Bloc-notes.
- GitHub : gestion de versions et centralisation du code.
- Netlify : première tentative d'hébergement, abandonnée à cause de plantages.
- Vercel : solution retenue pour un hébergement stable et fonctionnel.
- Inspiration : étude du portfolio d'un camarade pour améliorer la structure et le design.

III. Réalisation

Le site a été construit en plusieurs étapes :

- 1. Structure générale : barre de navigation fixe avec les rubriques principales.
- 2. Accueil (page d'accueil) : intégration d'une photo et présentation du BTS SIO.
- 3. À propos : présentation + diplômes et formations.
- 4. Compétences : affichées visuellement avec barres de progression.
- 5. Projets : cartes interactives avec effets de survol et images illustratives.
- 6. Expériences : mise en place d'une frise chronologique (timeline).
- 7. Compte-rendus : création d'un carrousel dynamique en JavaScript pour afficher et télécharger des fichiers PDF.
- 8. Contact et Footer : coordonnées et pied de page responsive.



À propos de moi

Je m'appelle **Nawell Medjahed**, étudiant en **BTS SIO**. Je suis une personne sociable, très souriante et j'aime apprendre de nouvelles compétences.

Actuellement étudiante en BTS SIO, je suis passionnée par l'informatique. Mon parcours m'a permis de développer des compétences solides en travail d'équipe

- Gap, France
- © Ouvert aux stages 2025

DIPLÔMES & FORMATIONS

- BTS SIO1 en cours
- BTS SIO1 2024-2025 • BTS SP3S — 2022-2024
- Baccalauréat Gestion Administration 2019-2021 —
 Mention Bien
- DNB 2015-2019 Mention Assez Bien

Compétences Commande Linux VS Code Pack Office Travail d'équipe



Expérience

Stage Developpement Web

2025 — Système Valley, Gap — refonte de site internet, serveur FTP, Système de haute performance

Stage secrétariat

2024 - Amicial, Gap - L'accueil téléphonique, l'accueil physique, classement des dossiers et gestion administrative

Stage secrétariat

2023 — Sécurité sociale, Gap — Gestion et tri du courrier, mise à jour des informations des usagers

O Stage assistante administrative

2022 — Lycée professionnel Paul Hérault, Gap — Tâche administrative

O Stage assistante administrative

2022 — Ludambule, Gap — Tâche administrative

O Stage assistante administrative

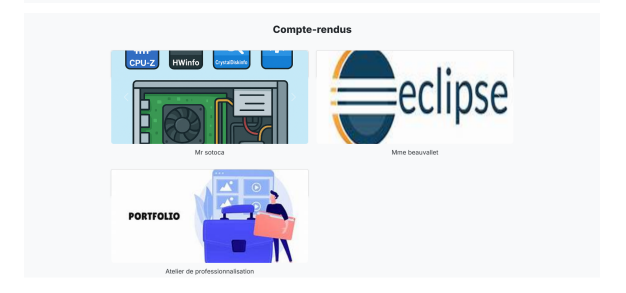
2021 — Lycée Centre Dominique Villars, Gap — Tâche administrative

O Stage assistante administrative

2021 — Université du temps libre, Gap — Tâche administrative

Stage assistante administrative

2020 — Centre des impôts, Gap — Tâche administrative

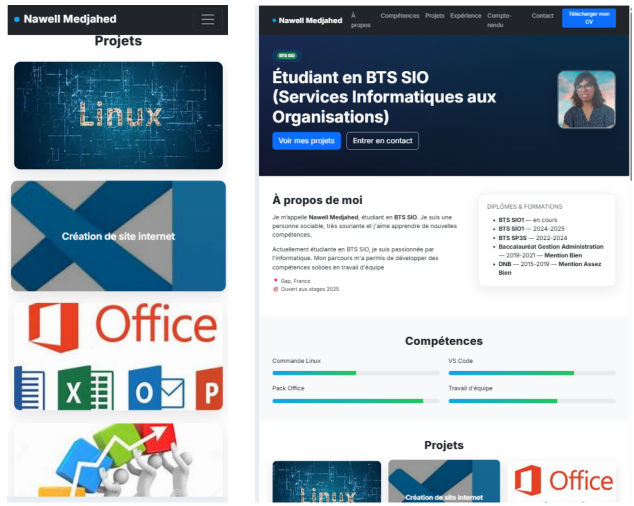




IV. Tests

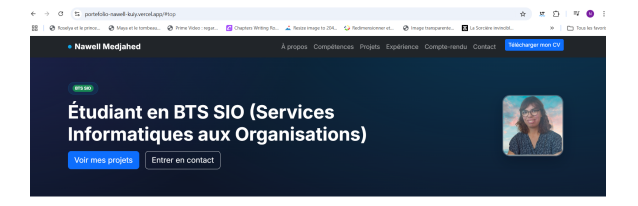
J'ai effectué plusieurs vérifications :

- Compatibilité multi-navigateurs (Chrome, Firefox, Edge)
- Affichage responsive sur PC, tablette et smartphone.
- Fonctionnement du bouton de téléchargement du CV.
- Tests du carrousel de compte-rendus et des effets de survol sur les projets.



Avec la touche Fn + F12, j'ai pu tester mon site sur différent écran (téléphone et tablette).

Télécharger mon CV



Chrome



Edge



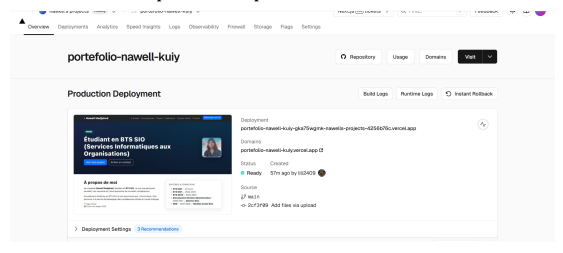
Firefox

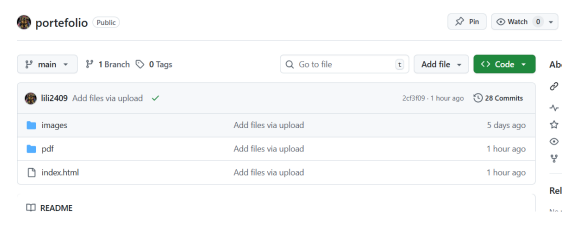
V. Retour d'expérience

Les principales difficultés rencontrées concernaient la mise en ligne (plantages sous Netlify) et la conception initiale du site. J'ai passé plus de deux semaines à tester différentes solutions avant d'obtenir un déploiement stable avec Vercel.

Ce projet m'a permis de progresser sur

- La personnalisation d'un site généré par une IA.
- L'intégration de fonctionnalités interactives (barres de compétences, timeline, carrousels)
- L'utilisation de GitHub et d'une plateforme de déploiement professionnel.





VI. Conclusion

Ce projet de portfolio m'a permis de mieux comprendre le cycle complet du développement web :

Conception \rightarrow réalisation \rightarrow tests \rightarrow mise en ligne.

J'ai acquis une expérience concrète en gestion de projet web et je dispose désormais d'une vitrine professionnelle que je peux améliorer et enrichir au fil de ma formation.

Annexe

index.html.pdf