**Rapport détaillé de la réalisation d'un CV en HTML, CSS et JavaScript**

**INTRODUCTION**

Ce rapport détaille le processus de réalisation d’un CV interactif en utilisant les technologie web telles que HTML, CSS et Javascript. L’objectif de ce projet est de créer un CV attrayant et convivial, permettant de présenter différentes fonctionnalités et d’aborder les problèmes rencontrés au cours du développement. Nous discuterons également des fonctionnalités futures envisagées pour les prochaines itérations du projet.

1. **FONCTIONNALITES IMPLEMENTEES**
2. **Structure de base HTML :** le CV a été structuré de manière hiérarchique en utilisant les balises HTML appropriées pour les différentes sections telles que l’en-tête, l’expérience professionnelle, les compétences, etc.
3. **Styles CSS personnalisés :** un fichier CSS séparé a été créé pour appliquer des styles personnalisés à chaque section du CV, en utilisant des sélecteurs CSS pour définir la mise en forme, la couleur, la police, etc.
4. **Responsive Design :** le CV a été conçu pour être adaptable à différentes tailles d’écran et appareils, en utilisant des techniques de responsive design comme les média queries et les unités de mesure relatives.
5. **Animations CSS :** des transitions et des animations CSS ont été ajoutées pour rendre le CV plus dynamique et attrayant. Par exemple, lorsque l’utilisateur survole un titre, une animation de changement de couleur a été appliquée pour attirer l’attention.
6. **DIFFICULTES RENCONTREES**

* **Gestion de la taille du contenu :** l’architecture du CV a posé quelques défis en termes de gestion de la taille du contenu. J’ai dû ajuster les styles CSS et les dimensions des éléments pour garantir que le contenu reste lisible et bien affiché quel que soit le volume d’informations.
* **Harmonisation des couleurs et des polices :** trouver le bon équilibre entre les couleurs, les polices et les tailles de police a été un défi visuel. J’ai dû expérimenter avec différentes combinaisons jusqu’à ce que j’obtienne un aspect harmonieux.

1. **PROCHAINES FONCTIONNALITES A AJOUTER**
2. **Intégration de formulaires :** ajouter un formulaire de contact afin que les visiteurs puissent envoyer un message directement depuis le CV en ligne.
3. **Ajout de sections supplémentaires :** ajouter des sections pour mettre en avant des projets personnels, centres d’intérêt, langues.
4. **Génération de PDF :** Permettre aux visiteurs de générer une version PDF du CV d’une manière simple directement depuis la page.