# Rapport de Stage

Nom de l'étudiant : Kuang Philippe

Nom de l'entreprise : Minh Thanh Design Durée du Stage : 03/06/2024-05/07/2024

# Fiche de Présentation de l'Entreprise

Nom de l'Entreprise : Minh Thanh Design Adresse : 7 Rue Jeanne Chauvin, 75013 Paris

Site Web: <a href="https://www.minhthanh.design/">https://www.minhthanh.design/</a> Activité: Designer Web

Taille de l'Entreprise : Freelance

## Description de l'Entreprise :

Minh Thanh Design est une entreprise spécialisée dans la conception et le design web, dirigée par Minh Thanh en tant que freelance. Fondée pour offrir des solutions créatives et personnalisées dans le domaine du design numérique, l'entreprise se concentre sur la création de sites web modernes et fonctionnels pour une clientèle diversifiée allant des petites entreprises aux professionnels indépendants.

# Domaines de Compétence :

- Design UX/UI: Création d'interfaces utilisateur intuitives et esthétiques, centrées sur l'expérience utilisateur.
- **Développement Web**: Mise en place de sites web responsifs, optimisés pour tous les types de dispositifs et navigateurs.
- **Branding**: Conception d'identités visuelles cohérentes et impactantes pour renforcer la présence en ligne des clients.

Minh Thanh Design adopte une approche collaborative, visant à comprendre les besoins spécifiques des clients pour fournir des solutions web sur mesure. L'accent est mis sur l'innovation, la qualité du design, et la satisfaction du client, avec une attention particulière aux détails et aux tendances actuelles du marché.

# Présentation du Système d'Information (SI) de l'Entreprise

### Architecture du SI:

Le système d'information de Minh Thanh Design repose principalement sur des outils en ligne et des plateformes cloud. La structure est flexible, adaptée aux besoins du freelancing, et comprend les éléments suivants :

- Outils de Conception et Développement : Utilisation de Webflow pour la création de sites web, avec Adobe Creative Suite pour les graphismes et les médias.
- **Stockage Cloud :** Utilisation de services de stockage en cloud comme Google Drive pour le stockage des projets et des fichiers de conception.

 Communication et Collaboration : Outils tels que Slack pour la communication avec les clients et les outils de gestion de projet comme Trello ou Asana pour le suivi des tâches.

## Logiciels et Outils :

- **Webflow**: Principal outil de création et de gestion de sites web. Permet la conception, la mise en page, et la publication de sites web dynamiques.
- Adobe Creative Suite : Utilisé pour la création de visuels, de logos, et d'autres éléments graphiques nécessaires aux projets web.
- **Google Analytics**: Pour le suivi des performances des sites web et l'analyse du comportement des utilisateurs.

# Infrastructure Technique:

- **Serveurs Cloud**: Hébergement des sites web créés sur des serveurs cloud performants pour garantir une disponibilité et une rapidité optimales.
- Ordinateurs de Développement : Utilisés pour le développement et la conception, équipés de logiciels de création et de gestion de projets.

**Formation Préparatoire**: Avant de commencer la mission, il était crucial d'acquérir une maîtrise approfondie de Webflow, un outil de création de sites web que je n'avais pas encore utilisé en profondeur. Conscient de l'importance de cet outil pour mener à bien la mission qui m'était confiée, on m'a demandé de me former intensivement. J'ai suivi un certain nombre de cours et de tutoriels disponibles sur Webflow Academy suggérés par mon tuteur, la plateforme officielle de formation de Webflow, qui offre une gamme complète de ressources pédagogiques.

Cette formation m'a permis de m'initier aux bases de Webflow, telles que la structure de contenu, la mise en page et l'utilisation de composants prédéfinis. J'ai ensuite progressé vers des modules plus avancés qui couvraient des aspects tels que l'interaction utilisateur, les animations. Grâce à ces cours, j'ai non seulement appris à utiliser les outils et fonctionnalités essentiels, mais j'ai également développé une compréhension plus nuancée des meilleures pratiques en matière de design web et d'expérience utilisateur.

De plus, cette formation m'a offert l'opportunité de réaliser des exercices pratiques, qui m'ont permis de mettre en application les concepts théoriques appris. J'ai pu expérimenter la création de différents types de sites web, ce qui m'a aidé à anticiper les défis techniques que je pourrais rencontrer lors de la reproduction du site du restaurant IDAM Versailles. Cette préparation a été indispensable pour aborder la mission avec confiance et compétence, me permettant ainsi de produire un travail de qualité répondant aux attentes du client.

## Mission : Reproduction du Site Web du Restaurant Coréen IDAM Versailles

**Contexte**: Le site web de l'IDAM Versailles, un restaurant coréen, servait de modèle pour une mission de reproduction. Le but était de créer une version du site en utilisant Webflow, avec une attention particulière portée au design et aux fonctionnalités.

#### Matériel Utilisé:

# • Matériel Logique :

- Webflow : Pour la création du site web.
- Adobe Creative Suite : Pour la préparation des images et des éléments graphiques.
- Google Chrome DevTools : Pour tester et ajuster le site.

## Matériel Physique :

- o Ordinateur de Développement : Pour le développement du site.
- o **Dispositifs Mobiles :** Pour tester la réactivité du site.

# Objectif de la Mission :

Reproduire le design et les principales fonctionnalités du site original. Le site devait comporter des sections pour les informations sur le restaurant, les menus, des images des plats, et des options de réservation.

#### Résultat de la Mission :

Le site a été reproduit avec une adaptation nécessaire. Bien que les éléments principaux aient été inclus, certaines fonctionnalités ont été simplifiées en raison des limites techniques rencontrées. Par exemple, certaines animations prévues ont été modifiées pour assurer une compatibilité optimale.

# **Compétences et Savoirs Acquis :**

- Utilisation de Webflow : Compétences dans la création de sites web dynamiques.
- Gestion des Défis Techniques : Adaptation du design aux contraintes techniques.
- **Optimisation des Performances**: Amélioration de la réactivité et de la performance sur différents appareils.

# Retour d'Expérience :

La mission de reproduction du site a été un excellent apprentissage en gestion de projets web avec des contraintes techniques. Bien que la reproduction complète n'ait pas été possible, l'expérience a fourni des enseignements précieux sur la manière de gérer les défis et d'ajuster les designs pour répondre aux besoins techniques.

# Conclusion

Le stage chez Minh Thanh Design a été une expérience formatrice, offrant des opportunités d'appliquer et de développer des compétences en design et en développement web. Les missions réalisées, la reproduction du site du restaurant coréen, ont permis de travailler sur des projets variés et d'améliorer mes compétences techniques. Cette expérience a enrichi ma compréhension des meilleures pratiques en conception web et a renforcé ma capacité à répondre aux exigences des clients, même face à des défis techniques.