



Projet : Intégration WEB

Méthodes agiles, Maquettage, Git/Github, HTML/CSS

Résumé du projet

Madame **Clara HORIZON**, directrice de l'agence de voyages « Évasion & Découvertes », souhaite développer la présence en ligne de son agence pour attirer une clientèle plus large. Elle exprime les besoins suivants :

- Valoriser les destinations proposées par son agence.
- Moderniser son image.
- Permettre aux clients potentiels de faire des demandes de devis personnalisés directement via le site.

Elle souhaite un site attractif, professionnel et responsive, reflétant l'esprit d'aventure et de découverte.

Spécifications fonctionnelles

Le site attendu doit être un **one-page** et comporter les fonctionnalités suivantes :

Une barre de navigation :

Elle doit permettre à l'utilisateur d'accéder rapidement aux différentes sections de la page.

Une section de demande de devis :

Elle contient un formulaire permettant de recueillir les informations suivantes :

- Nom et prénom,
- Destination souhaitée,
- Dates du voyage,
- Budget approximatif.

Une section pour les destinations phares :

Cette section doit présenter au moins **3 destinations** proposées par l'agence.

Chaque destination doit contenir :

- Une photo,
- Un titre,





• Une courte description.

Une galerie photo immersive :

Mettez en avant une galerie photo dynamique présentant les plus beaux clichés de voyages organisés par l'agence.

Utilisez CSS Grid pour structurer la galerie.

Une section témoignages clients :

Il faudra présenter dans cette section les trois derniers témoignages publiés sur l'agence de voyages. Un témoignage comportera :

- La photo du client,
- Son prénom et la destination qu'il a visitée,
- La date du témoignage et le message.

Un pied de page :

Il doit servir à afficher les informations suivantes :

- Les coordonnées de l'agence (adresse, téléphone, e-mail),
- Les horaires d'ouverture,
- Les liens vers les réseaux sociaux,
- Les crédits et mentions légales.

Contraintes

Workflow collaboratif

- Le projet doit être réalisé en équipe.
- Les équipes de projet doivent être agiles. Un Scrum master sera désigné dans chaque équipe.
- Utilisez Git et Github pour gérer votre collaboration.
- Le projet doit être déployé sur une Github Page pour le vendredi 13 décembre à 13 h au plus tard.

Identité visuelle

- Respectez la direction artistique pour garantir la cohérence visuelle.
- Palette de couleurs :



#2F2F2F





- #F7F4E9
- #E7C79B
- #0C5655
- #709791
- Typographies (disponibles sur Google fonts) :
 - Titre et navigation : Poppins
 - Texte courant : Open Sans
- Logo dans les ressources

Maquette

• Réalisez la **maquette** mobile et desktop de votre site avant de commencer l'intégration.

Responsive

- Le site doit s'adapter aux **différentes tailles d'écran** (smartphone et ordinateur).
- Prévoyez des ajustements pour les différentes sections.

Revue de projet

Chaque équipe disposera de **30 minutes** pour présenter son projet, en simulant une présentation devant un client professionnel.

Éléments attendus lors de la présentation :

- Introduction : Présentez votre équipe, vos rôles et votre démarche de travail.
- Explication de la maquette : Justifiez vos choix de design et de structure.
- **Démonstration du site** : Naviguez dans le site pour présenter ses fonctionnalités principales.
- Retour sur le workflow : Expliquez comment vous avez collaboré avec Git/Github et organisé le travail en équipe.
- Conclusion : Présentez les axes d'amélioration possibles.

Livrables

- Une maquette mobile et desktop.
- Un site fonctionnel et responsive déployé sur Github Page.
- Une présentation orale professionnelle.