# Projet 2 - Agence de Voyages

### Objectif du projet

Le projet consiste à construire un site web pour une agence de voyages. Le site doit être développé en HTML et CSS. L'objectif du site est de présenter les différents services proposés par l'agence, les destinations disponibles, les offres spéciales, ainsi que les informations pratiques pour le voyageur.

## Récits utilisateur (User Stories)

- En tant que visiteur du site, je veux pouvoir visualiser des offres de voyages proposées par l'agence, afin de découvrir les destinations et les tarifs proposés.
- En tant que visiteur du site, je veux pouvoir rechercher des offres de voyages par destination et date (la fonctionnalité doit être visuellement présente mais n'a pas à être développée).
- En tant que visiteur du site, je veux pouvoir consulter les détails de chaque offre de voyage, incluant plusieurs photos, les dates, les tarifs, les activités proposées, les hébergements, les repas inclus, etc.
- En tant que visiteur du site, je veux pouvoir contacter l'agence de voyages par formulaire ou par email pour poser des questions, demander des renseignements complémentaires ou réserver une offre de voyage.
- En tant que visiteur du site, je veux pouvoir consulter les témoignages et avis de clients précédents pour avoir une idée de la qualité des prestations de l'agence.

#### **Bonus**

- En tant que visiteur du site, je veux pouvoir consulter des articles et des guides de voyage proposés par l'agence pour me donner des idées de destinations et d'activités à faire.
- En tant que visiteur du site, je veux pouvoir consulter une page répertoriant les informations de mes réservations (uniquement le front-end)
- En tant qu'administrateur du site, je veux une page d'aministration pour pouvoir ajouter, modifier et supprimer des offres de voyages, des articles et des guides de voyage pour maintenir le site à jour et proposer des nouvelles offres de façon

régulière. (maquette et front-end uniquement, il n'est pas attendu de développer ces fonctionnalités).

#### **Contraintes techniques**

Le site doit être développé en HTML et CSS. Il doit être responsive et s'adapter à tous les types d'appareils (ordinateurs, tablettes, mobiles). Vous pouvez utiliser du JavaScript si vous le souhaitez.

#### Les tâches à effectuer

- Benchmarking : étudier et analyser des sites existants
- Dégager les fonctionnalités à partir des récits utilisateur et du benchmarking
- Design: Il faudra réaliser une maquette desktop & mobile avant de se lancer dans le développement. Les images doivent être de haute qualité pour donner une impression de qualité et de fiabilité. Suggestion d'outil: Figma
- Créer du contenu pour les pages. Suggestion : utiliser ChatGPT plutôt que du lorem ipsum
- Réfléchir à l'organisation du groupe et mettre en place un dépôt GitHub avant de commencer à coder.
- Coder en mobile first 😁

#### Livrables

- Site en ligne sur le serveur de promo
- Dépôt distant sur GitHub

### **Groupes**

Groupe 1 : Najoua et Emmanuel

Groupe 2 : Jonathan, Julien et Timothée

Groupe 3 : DavidR et Arthur Groupe 4 : Antoni et DavidZ Groupe 5 : Bruno et Grégory Groupe 6 : Ahmed et Daniel