



PHASE 1:

NOM:	PUPIER Charly	GITHUB:	charlyppr
NOM:	MARMELAT Paul	GITHUB:	paulmarmelat
NOM:	BALDE-CISSE Ibrahima	GITHUB:	IBBC78

-Planning de travail / Phase 1:

3 Février

- o Découverte du sujet et création du répertoire GitHub
- Réflexion sur le site
- Debut de création de la maquette (Figma)

7 Février

- Creation des différent dossier (css / img / html ...)
- Début de la création de la page d'accueil

• 10 Février

- Ajout de la nouvelle police d'écriture
- Ajout de la page d'inscription
- Ajout de la page de connexion

• 12 Février

- Ajout des destinations
- Corrections sur les pages existantes

• 14 Février

- Changement de la page destination
- Réorganisation du footer
- Mise a jour des différents liens
- Ajout de la page contact
- o Ajout de la pas administrateur et de la page profil

• 15 Février

- Mise a jour de la page destination
- Amélioration des styles
- Correction des fautes d'orthographe

-Organisations du projet / Phase 1:

L'organisation de notre projet a été marquée par plusieurs défis. Tout d'abord, le choix du thème et des couleurs a été un point de mésentente au sein du groupe. Nous avions comme thème de départ l'espace, mais après le cours de présentation le professeur avait le même thème que nous. On a donc décidé de partir sur le thème des films Marvel. D'un point de vue technique, nous avons rencontré des problèmes liés aux commits sur Github, car certaines modifications n'étaient pas correctement synchronisées, entraînant des conflits dans le code. La partie la plus difficile du code à été la création de la page d'accueil avec cet effet de mouvement en haut de page, ainsi que la banderole des partenaires.

Pour ce qui est de la répartition des tâches, nous avons séparé le travail suivant les différentes tâches, bien que tout le travail ne se résume pas seulement au code. Charly a réalisé la page d'accueil, la page de contact et la page d'administrateur. Paul a fait la page d'inscription et de connexion et Ibrahima la page des destinations.

-Planning de travail / Phase 2:

17 Mars

- Ajout de la page administrateur
- Ajout des fichiers JSON
- Création des pages PHP

24 Mars

- Travail sur le moyen de paiement
- Modification de la structure des voyages

• 26 Mars

- Modification du footer sur Mac et Windows
- Changement du bouton profil
- Ajout des voyages restant

29 Mars

- Mise à jour des destinations (étapes, nombre de personne, prix)
- Refonte totale de la page de profil et de commande
- Mise a jour des styles CSS

-Organisations du projet / Phase 2:

Pour la phase #2, le choix a été fait d'utiliser le format JSON (JavaScript Object Notation) pour stocker les données relatives aux utilisateurs, aux voyages, aux étapes et aux options. Cela permet une gestion efficace et une récupération rapide des informations. Chaque type de donnée (utilisateur, voyage, étape, option) est organisé sous un format cohérent, ce qui permet une accessibilité optimale et une extension facile si de nouvelles fonctionnalités venaient à être ajoutées au site.

De plus, comme nous ne connaissons pas le langage SQL, travailler avec JSON est beaucoup plus simple, car il n'y a pas de requêtes complexes à écrire. Enfin, nous avons choisi le format JSON plutôt que le CSV, car JSON est plus flexible et mieux adapté aux structures de données complexes, comme les objets imbriqués ou les tableaux, contrairement au CSV, qui est limité à une structure tabulaire simple.

Pour la répartition des tâches, Charly a réalisé les pages de profil, de connexion, d'inscription et une partie du PHP pour le stockage des données. Ibrahima a fait la partie des paiements ainsi que la partie administrateur. Enfin, Paul a travaillé sur la partie des voyages.

Nous avons eu quelques problèmes, notamment sur la partie des paiements, avec la page de retour qui ne recevait et n'envoyait pas les bonnes informations. Enfin, nous avons eu du mal avec des images qui s'affichaient sur certains PC et pas sur d'autres.

