Table des matières

- 1. Compte-rendu du travail
 - o Répartition des tâches
 - o Problèmes rencontrés
 - Solutions apportées
- 2. Description du site
- 3. Charte graphique

1. Compte-rendu du travail

Phase 1 (rappel)

Répartition des tâches :

Brayan, Hadi: HTML

• William : CSS

• Groupe entier : Réunions communes pour coordonner le projet.

Problèmes rencontrés :

- Manque d'organisation initial due à un changement d'enseignant.
- Difficulté à définir les rôles précis de chacun.

Solutions apportées :

- Clarification des rôles.
- Organisation de brainstorming pour répartir les idées.

Phase 2 (nouveautés)

Répartition des tâches :

Hadi

- Développement des fonctionnalités :
 - Création du formulaire d'inscription (vérification des données entrées, stockage en serveur).
 - Création du formulaire de connexion avec gestion des sessions PHP (login sécurisé, redirection selon le statut connecté/non connecté).
 - Mise en place de la redirection automatique (empêcher un anonyme d'accéder aux pages protégées, empêcher un connecté d'accéder à la page de connexion).

0

- Stockage des données utilisateurs :
 - Gestion du format de stockage en JSON pour tous les utilisateurs (normaux et administrateurs).
 - Pré Remplissage de la base avec 3 utilisateurs normaux et 2 administrateurs.

William

Responsable de la gestion des voyages et des étapes

- Développement des fonctionnalités :
 - Génération de la liste de voyages (affichage sur la page d'accueil ou une page dédiée).
 - Création de la page de paiement (formulaire coordonnées bancaires sécurisées).
 - Affichage des voyages après recherche (titre, date, prix, nombre d'étapes).
 - Vue détaillée d'un voyage : personnalisation des options par étapes (hébergement, activités, transport).
 - Gestion de l'affichage sur plusieurs pages s'il y a beaucoup de voyages.

- Stockage des données voyages :
 - Création de fichiers de voyages contenant les voyages, chacun avec plusieurs étapes/options.

→ Pourquoi William ?

Compétent dans l'organisation de données complexes (voyages, étapes) et capable de bien structurer des affichages dynamiques côté serveur.

Brayan

Responsable du paiement et de la finalisation du processus de commande

- Développement des fonctionnalités :
 - Gestion de la redirection après vérification de la carte bancaire (réussite ou échec).
 - o Enregistrement des transactions en cas de paiement réussi.
- Stockage des données paiement :
 - Archivage de toutes les transactions effectuées (liées à l'utilisateur et au voyage payé).

Tous ce qui n'est pas préciser a été fais en group

Problèmes rencontrés :

- Difficultés techniques pour gérer les transitions de pages sans rechargement.
- Problèmes d'harmonisation graphique entre les différentes pages.
- Petites tensions sur la gestion des priorités dans les développements.

Solutions apportées :

• Implémentation de transitions CSS fluides (fade-in/out).

- Mise en place d'un guide rapide de design pour aligner les styles.
- Organisation de mini meetings de 15 minutes avant chaque séance.

2. Description du site

Types d'audience :

- Passionnés de musique électronique et de festivals
- Jeunes adultes et étudiants (18-35 ans)
- Voyageurs aventuriers
- Communautés rave et techno
- Influenceurs, créateurs de contenu
- Expatriés et digital nomads

Description: Une plateforme pour les passionnés de musique électronique cherchant à vivre des aventures autour des festivals du monde entier. Packs tout compris, conseils personnalisés, communauté dynamique.

Services:

- Packs complets (transport, hébergement, billets)
- Guides et conseils sur les festivals
- Planification sur mesure pour groupes
- Itinéraires touristiques

3. Charte graphique (mise à jour Phase2)

Typographie

• Police principale : Montserrat, sans-serif.

Couleurs principales

Élément	Couleur
Fond général	#2C3E50 (bleu foncé)
Navbar	#34495E (gris bleu)
Titres	#F39C12 (orange)
Texte principal	#333333 (gris foncé)
Liens	#FFFFF (blanc)
Boutons principaux	#0077B6 (bleu océan)
Boutons secondaires	#00BCD4 (turquoise clair)
Effets hover boutons	#F4A261 (orange clair)
Sections sombres	#1A242F
Nouvelles sections sombres	#121212 (très foncé)
Couleur d'accentuation	#9C27B0 (violet clair)
Texte clair	#EEEEEE

Utilisation des couleurs

• Navbar : Discrète (#34495E) avec apparition au scroll.

• Boutons:

- o Fond bleu océan (#0077B6), hover orange clair (#F4A261).
- o Boutons secondaires en turquoise clair (#00BCD4).
- Titres et éléments clés : Orange (#F39C12) pour attirer l'attention.
- Sections spéciales : Fond #121212, texte clair #EEEEEE.

Effets et animations

- Navbar avec opacité progressive.
- Hover sur boutons : translate(-3px) et scale(1.05).
- Ombres doux sur les cartes.
- Transitions fluides entre les pages.

Phase 3:

divison du travail:

William

- 1. Simulation côté admin
 - Sur la page administrateur, désactiver (griser) le contrôle lors de la mise à jour
 - Remettre en service après quelques secondes et appliquer la nouvelle valeur
 - o Si API disponible, déclencher la requête réelle à la fin du timer
- 2. Page de détail du voyage & estimation de prix
 - À chaque changement d'option/nb de personnes, recalculer et afficher le prix en JS

3.Page de profil utilisateur

- i. Champs grisés par défaut, bouton "crayon" pour activer l'édition champ par champ
- ii. Boutons "valider" et "annuler" pour chaque champ, tout sans HTTP/reload
- iii. Afficher "Soumettre" uniquement si au moins un champ a été modifié

Hadi

- 1. Switch de charte graphique
 - o Bouton "mode clair/sombre" (ou contrasté, malvoyant)
 - Chargement dynamique du fichier CSS sans rechargement de page
 - o Sauvegarde et lecture du choix dans un cookie
 - 2.Fonction "panier" côté serveur
 - i. Définir le point d'ajout au panier (début de modif ou résumé avant paiement)
 - ii. Intégrer la logique PHP pour stocker le panier en session/base JSON
 - 3. Mise à jour du rapport de projet (Phase #3)
 - iii. Documenter la nouvelle charte graphique et son mode d'emploi et la division de travaim

Brayan

- 1. Validation client-side des formulaires
 - Afficher messages d'erreur inline sans rechargement
 - Toggle "œil" pour cacher/afficher le mot de passe
 - o Compteur de caractères en temps réel sur champs limités
- 2. Page de recherche de voyages
 - Implémenter le tri des résultats (dates, prix, durée, nb d'étapes...)
 - Opérations de tri purement en JS, sans requête HTTP ni reload
- 3. rédaction du rendu de travail pour la soutenance

Palette de couleurs

Usage	Couleur (Hex)	Aperçu
Couleur principale	#3B82F6	
Couleur secondaire	#FACC15	
Couleur d'accentuation	#991B1B	
Fond clair	#F1F5F9	
Fond secondaire	#FFFFF	
Texte principal	#1A202C	
Texte secondaire	#6B7280	
Succès	#2ecc71	
VIP	#10B981	
banni	#F43F5E	

Typographie

Police principale : Montserrat (sans-serif)
Titres : Gras, majuscules, taille 2 à 2.5rem
Corps de texte : 1rem, lisible et espacé
Labels / Inputs : 600, 1.1rem, jaune accentué

Éléments Ul

Boutons:

```
    Forme: arrondie (border-radius: 12px ou 20px)
    Couleur principale: dégradé rouge (#991B1B → #B91C1C)
    Hover: foncé (#7F1D1D)
    VIP: vert (#10B981)
    Danger: rouge vif (#F43F5E)
    Effets: box-shadow, scale au hover, transition 0.3s
```

Formulaires:

- Inputs : border-radius: 12px, fond clair, bordure grise ou rouge
- Labels : Jaune (#FACC15), taille 1.1rem, gras

Cartes / Sections:

- Fonds: blanc ou gris clair
- · Ombres douces, bordures arrondies

Ambiance visuelle

- Style moderne, clair, épuré avec beaucoup d'espace blanc
- · Contraste fort sur les boutons et textes clés
- Design responsive (max-width: 768px)
- Icônes Material Design (light_mode, dark_mode, etc.)

Exemple de composant CSS

```
.btn-primary {
   background: #3B82F6;
   color: #FFFFFF;
   padding: 0.8rem 1.5rem;
   border-radius: 12px;
   font-size: 1.1rem;
   font-weight: 700;
   box-shadow: 0 4px 16px rgba(59, 130, 246, 0.4);
   transition: all 0.3s ease;
}
.btn-primary:hover {
   background: #2563EB;
   transform: scale(1.05);
}
```

Problémes rencontré :

Basculer le thème qui ne persiste pas

• Le cookie n'est pas correctement enregistré ou lu, et au rechargement la page revient au mode par défaut.

Styles CSS manquants ou mal appliqués

• Le chargement dynamique du CSS n'inclut pas toutes les règles (boutons, formulaires, etc.), entraînant un rendu hétérogène.

Tri de la page voyages qui gèle

• Lors d'un grand nombre de résultats, le tri en JS provoque un blocage momentané du navigateur.

Champs du profil non réactivables

• Le bouton "crayon" n'enlève pas l'attribut disabled, donc l'utilisateur ne peut pas modifier.

Simulation admin inconstante

 Après désactivation, le délai de réactivation ne se déclenche pas ou ne reflète pas l'état réel du back-end.

Calcul du prix erroné

• Les arrondis ou la multiplication du nombre de personnes génèrent des écarts par rapport au serveur.

répartition du travail finale pour le projet :

William: 33.3% Hadi:33.3% Brayan :33.3%