



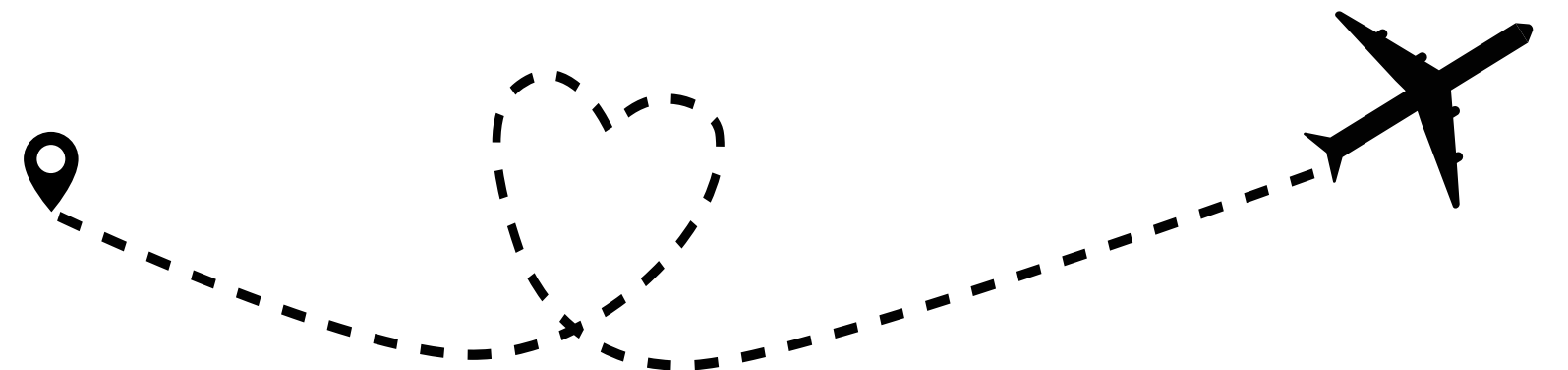
# Projet SDV



# Sup2Voyage

Sup de Voyage est une entreprise spécialisée dans l'organisation de voyages éducatifs et culturels. Elle propose des séjours sur mesure pour étudiants et professionnels, alliant apprentissage, immersion et découverte.

Grâce à un réseau international de partenaires, Sup de Voyage offre des expériences enrichissantes adaptées aux besoins de chacun.





The background image is a scenic landscape. In the upper center, a large, rounded rock formation (likely Uluru) is silhouetted against a bright, hazy sky. A large, glowing sun is positioned to the left of the rock. In the foreground, a dirt path leads from the bottom left towards the center. Several people are walking along this path, their figures slightly blurred. The overall color palette is warm, with yellows, oranges, and browns, suggesting a sunset or sunrise scene in a desert environment.

Objectif du projet

**Réaliser un site avec HTML/CSS/JS  
pour une compagnie de voyages**



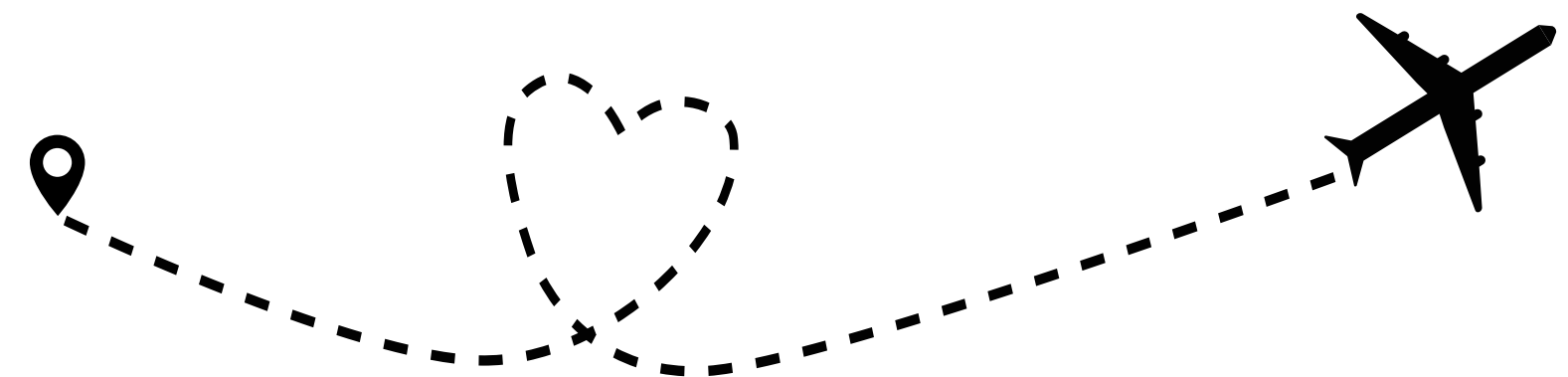


# Contenu

Vous avez carte blanche sur la direction artistique du site, les fonctionnalités et les choix techniques de votre site

Cependant il doit :

- Être dans la thématique “**Voyage**”
- Présenter un design attractif en accord avec l’univers du voyage
- Contenir du contenu visuel et textuel pertinent
- Intégrer au minimum une page d’accueil, une page de présentation des destinations et une page de contact





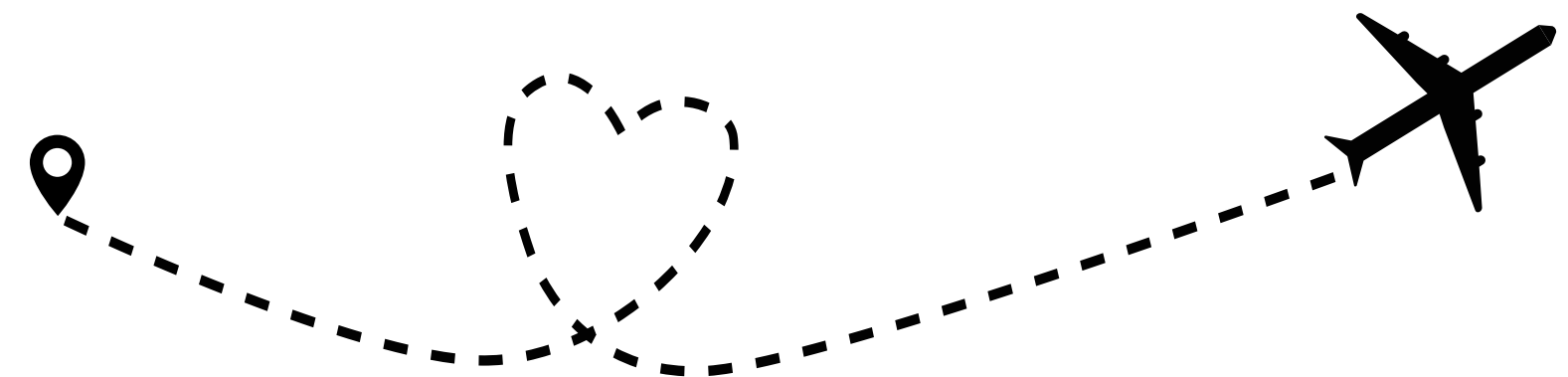


# Rendu

Vous aurez jusqu'au **Jeudi 13 février 2025** pour mettre votre projet sur César (code source)

# Oral

Le jeudi 13 février 2025, chacun d'entre vous passera à l'oral pour présenter son site (5 minutes de présentation + questions)





# Questions

## **Q1. Peut-on faire le projet à plusieurs ?**

Non, le projet est personnel.

## **Q2. Peut-on s'inspirer de sites existants ?**

Oui, mais sans recopier le résultat.

## **Q3. Peut-on utiliser Internet, le cours et l'IA ?**

Oui, tant que vous êtes capables de justifier vos choix à l'oral et de vous approprier le code.

## **Q4. JavaScript est-il nécessaire ?**

Oui, vous devez inclure au moins une fonctionnalité en JavaScript (ex : animation, barre cliquable, responsive, etc.).

## **Q5. Peut-on utiliser des technologies non vues en cours (React, back-end, etc.) ?**

Oui, à condition de pouvoir justifier vos choix et de ne pas perdre trop de temps à apprendre un langage depuis zéro.

