

Rapport du Projet Web : Étoile Sportive du Sahel

Structure du Site

Le site web est conçu pour mettre en valeur l'Étoile Sportive du Sahel (ESS) avec une navigation intuitive et un design moderne.

Il se compose de cinq pages principales :

1. Page d'Accueil (index.html) : Présente une introduction au club avec un carrousel d'images et une description générale.
2. Page Galerie (gallery.html) : Montre des moments emblématiques et des succès du club à travers une galerie d'images organisées.
3. Page À Propos (about.html) : Décrit l'histoire, les fondateurs et les accomplissements du club.
4. Page Contact (contact.html) : Inclut un formulaire de contact et une intégration de Google Maps pour localiser le club.
5. Page Services (service.html) : Présente les services proposés par le club, tels que la formation sportive, l'organisation d'événements, et les adhésions.

Outils et Technologies Utilisés

Le site utilise les technologies suivantes :

- HTML5 : Pour la structure de base des pages.
- CSS3 : Pour le style et la mise en page via des fichiers personnalisés comme navbar.css et body.css.
- Bootstrap 5 : Pour une conception réactive et des composants prêts à l'emploi, tels que les carrousels, les cartes et les boutons.
- JavaScript : Pour la validation de formulaires et les interactions dynamiques, comme les notifications toast.
- Google Maps API : Pour afficher la localisation du club dans la page de contact.

- Google Fonts : Pour des polices modernes comme Roboto, Lobster, et Bangers.

Fonctionnalités et Conceptions Particulières

- Carrousel Interactif : Sur la page d'accueil, un carrousel d'images met en valeur les moments importants du club.
- Formulaire de Contact avec Feedback : Le formulaire de contact est enrichi d'une validation JavaScript et affiche un toast Bootstrap après soumission.
- Galerie Dynamique : Une disposition en colonnes avec des effets de survol met en valeur des images avec des descriptions sur la page galerie.
- Style Uniforme : Utilisation de styles cohérents grâce à Bootstrap et des fichiers CSS personnalisés pour les couleurs, les marges, et la typographie.
- Accessibilité et Réactivité : Le site est conçu pour s'adapter aux écrans de différentes tailles, assurant une bonne expérience utilisateur sur mobile, tablette, et ordinateur.