HARY ALEXANDRE KHODJAOUI Elias

Tableau de bord

Pages d'accueil:

voici la page d'accueil lorsque l'utilisateur n'est pas connecté :



En utilisant les boutons en haut à droite, on peut soit créer un nouvel utilisateur soit se connecter

voici la page d'accueil lorsque l'utilisateur est connecté :



L'utilisateur peut donc ajouter une playlist, afficher ses playlists ou se déconnecter.

Connexion et inscription :

Voici la page d'inscription :



L'utilisateur doit ajouter un nom d'utilisateur, un email et un mot de passe (ce mot de passe doit contenir au moins 8 caractères dont 1 majuscule, 1 minuscule, 1 chiffre et 1 caractère spécial).

on ne peut pas ajouter un utilisateur qui a le même nom qu'un autre.

Voici la page de connexion :



L'utilisateur doit ajouter son nom d'utilisateur et son mot de passe pour se connecter.

Les playlists:

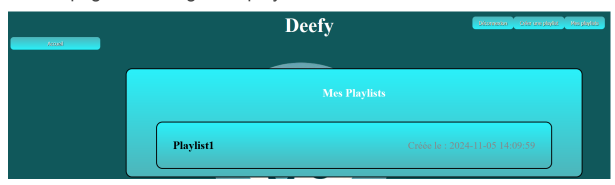
Voici la page de création d'une playlist :



L'utilisateur peut entrer un nom de playlist et la créer.

Elle sera donc visible lorsqu'on appuiera sur le bouton "Mes playlists".

Voici la page d'affichage des playlists :

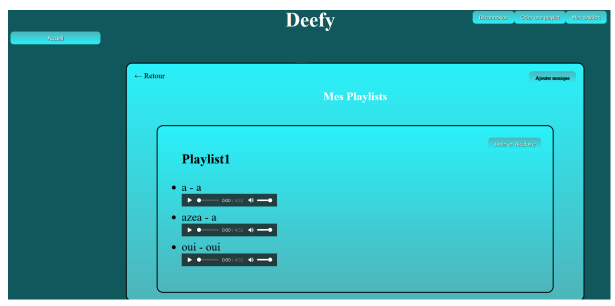


On peut donc voir le nom des playlists de l'utilisateur connecté, leurs date de création et il est possible de cliquer sur le nom de la playlist pour voir les chansons qui sont dedans.

Lorsqu'on est connecté en admin, lorsqu'on clique sur Mes playlists, on voit les playlists de tout de monde.



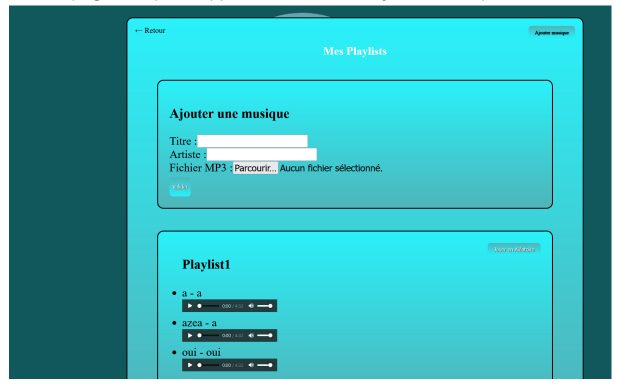
Voici la page de la playlist courante :



On peut donc voir les chansons qui sont dans la playlist ainsi que ajouter une musique en appuyant sur le bouton en haut à droite.

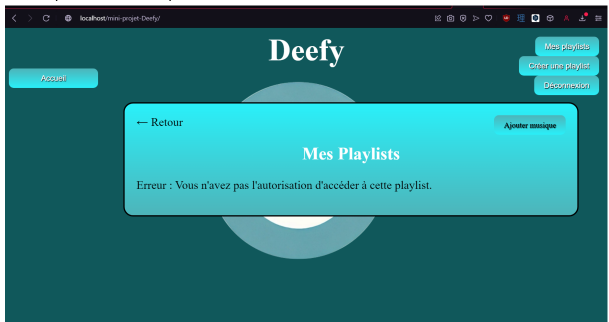
On peut également lancer la playlist en aléatoire en cliquant sur le bouton "Jouer en aléatoire"

Voici la page lorsqu'on appuie sur le bouton ajouter musique :



L'utilisateur peut donc entrer un titre et un artiste, lorsqu'il appuiera sur le bouton valider, la playlist affichée en dessous se mettra à jour.

Il n'est évidemment pas possible pour un utilisateur qui ne possède pas la playliste de la voir, auquel cas une exception est affichée :



Les mots de passe sont bien évidemment stockés au format hashé dans la base de donnée

