

# README

---

## Description du Projet

Ce projet se compose de deux parties principales :

### 1. Flouflix

Une application web qui simule un portail de films et séries. Elle comporte :

- Une page d'accueil affichant des films avec un carrousel et une barre de recherche semi-fonctionnelle.
- Un système d'inscription et de connexion pour les utilisateurs, avec redirection conditionnelle (administrateur ou utilisateur classique).
- Une gestion des images de films stockées dans une base de données MySQL (BDD nommée **netflix**).
- Une interface d'administration permettant d'ajouter de nouvelles images/films.
- Un fichier **films.xml** pour référencer et manipuler les films (en complément de la base de données).

2. (Optionnel : Vous pouvez étendre ou intégrer d'autres composants, comme un jeu de Monopoly par exemple.)

---

## Prérequis

- **Serveur Web avec PHP** (XAMPP, WAMP, Laragon, etc.).
- **MySQL** (ou MariaDB)

Créez la base de données **netflix** et exécutez les scripts SQL suivants :

### Table **images**

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS images (  
  id INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY,  
  nom_fichier VARCHAR(255) NOT NULL,  
  chemin VARCHAR(255) NOT NULL,  
  texte_alternatif VARCHAR(255),  
  categorie VARCHAR(50) NOT NULL,  
  date_ajout TIMESTAMP DEFAULT CURRENT_TIMESTAMP  
);
```

### Table **utilisateurs**

```
CREATE TABLE IF NOT EXISTS utilisateurs (  
  id INT AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY,  
  pseudo VARCHAR(50) UNIQUE NOT NULL,  
  motdepasse VARCHAR(255) NOT NULL,
```

```
nom VARCHAR(100),
prenom VARCHAR(100),
date_naissance DATE,
email VARCHAR(100) UNIQUE,
telephone VARCHAR(20),
sexe VARCHAR(20),
admin TINYINT(1) DEFAULT 0
);
```

## Structure du Projet

/Floufflix/

- |— admin\_images.php  
Page d'administration avec formulaire d'ajout d'image/film
- |— checkLogin.js  
Script JS pour la vérification de la connexion (ex. mot de passe)
- |— checkPassword.js  
Script JS pour la vérification du mot de passe sur le formulaire
- |— connexion\_bdd\_images.php  
(Ex. script de connexion dédié à l'accès BDD pour images)
- |— Explication.md  
Explication pour l'utilisation du netflix
- |— films.xml  
Fichier XML listant vos films (complément ou alternative à la BDD)
- |— README.md  
Ce fichier de documentation
- |— script\_accueil.html  
Page d'accueil : carrousel, barre de recherche, etc.
- |— script\_profile.html  
Page de profil (choix de profil, etc.)
- |— scripts\_accueil.js  
Logique d'affichage : carrousel, recherche, chargement des films
- |— scripts\_connexion.html  
Page de connexion
- |— scripts\_connexion\_inscription.html Page proposant de choisir entre connexion et inscription
- |— scripts\_inscription.html  
Page d'inscription
- |— scripts\_profile.js  
Logique pour la gestion des profils
- |— styles\_accueil.css  
Styles pour la page d'accueil
- |— styles\_connexion\_inscription.css Styles pour les pages connexion/inscription
- |— styles\_profile.css  
Styles pour la page de profil
- |— traitement\_image.php  
Script PHP pour traiter l'ajout d'une image (dans le XML)

- |— traitement\_ajout\_image.php  
Script PHP pour traiter l'ajout d'une image (dans la BDD &)
- |— traitement\_connexion.php  
Script PHP pour valider la connexion (pseudo/mdp) et rediriger
- |— traitement\_inscription.php  
Script PHP pour gérer l'inscription d'un nouvel utilisateur

## remarque

-Ce projet est fourni à titre d'exemple. Vous devrez peut-être ajuster les identifiants et la configuration PHP/MySQL selon votre environnement. -Chaque composant comporte, dans la mesure du possible, des commentaires pour faciliter la compréhension. -Pour plus de détails, n'hésitez pas à consulter les commentaires dans les fichiers sources. Vous pouvez également adapter la logique de synchronisation entre la BDD et le fichier XML pour répondre à vos besoins.