

Examen Projet Final - S2 Info et Design

Juillet 2025

En binôme en rotation de 30 minutes

On fait 1 seul push GIT par 30mn (avant la rotation)

Technique

- Php
- Mysql
- Html , Css , Bootstrap

Déroulement

Il y aura 3 versions, chaque version sera déployée sur le serveur

Ex:

<http://172.0.9.1/xxx/final-project/v1>

<http://172.0.9.1/xxx/final-project/v2>

<http://172.0.9.1/xxx/final-project/v3>

Lien questionnaire google forms

<https://forms.gle/QbFaS6v6xG4QGjg37>

Le lien de base est : <http://172.0.9.1/xxx/final-project/>

Thème

Vous allez développer un site web qui permet à ses membres d'emprunter des objets de différentes catégories

Version 1

Créer la base de données:

- membre (id_membre, nom , date de naissance, genre, email, ville, mdp, image_profil)
- categorie_objet (id_categorie, nom_categorie)
- objet (id_objet , nom_objet , id_categorie, id_membre)
- images_objet(id_image, id_objet, nom_image)
- emprunt(id_emprunt, id_objet, id_membre, date_emprunt, date_retour)

Insérer les données de test

- 4 membres
- 4 catégories (esthétique, bricolage, mécanique , cuisine)
- 10 objets par membre à répartir sur les catégories
- 10 emprunts

Page à créer

- Login et inscription
- Liste des objets , (avec date de retour si emprunt en cours)
- Filtre par catégorie

Version 2

- Améliorer au maximum le design
- Ajout d'un nouvel objet (avec upload d'image) par un membre
 - on peut avoir plusieurs images, mais la 1ère image sera l'image principale à afficher sur la liste des objets)
 - on peut supprimer les images
 - s'il n'y a pas d'images, mettre une image par défaut
- Lorsqu'on clique sur un objet dans la liste, afficher la fiche de l'objet (image principale + autres images) avec l'historique des emprunts
- mettre les critères de recherche suivant sur la liste des objets
 - catégorie (zone de liste)
 - nom de l'objet
 - case à cocher disponible
- dans la fiche membre, mettre les infos du membre, ainsi que les objets du membre regroupés par catégorie