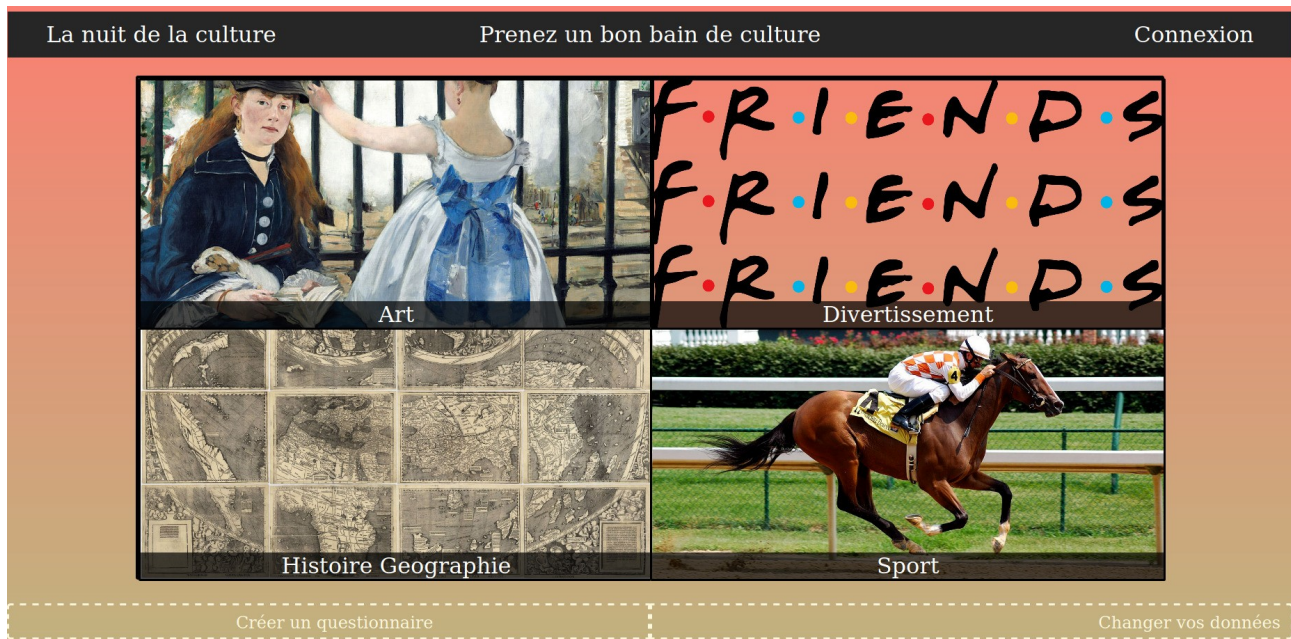


Projet IO2

Nous vous présentons notre site « La nuit de la culture »



page d'accueil du site pour les visiteurs

Le site est basé sur un système de questionnaires pouvant être créé par les membres du site afin de le rendre toujours plus complet.

Les questions sont réparties dans 4 catégories différentes, Art, Divertissement, Histoire Géographie et Sport.

Il est nécessaire de se connecter au site afin de pouvoir s'exercer sur les questions. Pour cela la page d'accueil change en fonction de l'utilisateur qu'il soit un simple visiteur, membre ou administrateur.

Le visiteur ne peut voir que la page d'accueil et n'a pas accès aux autres pages, il est constamment redirigé vers la page de connexion.

Le membre lui peut choisir quelle catégorie de questionnaire il veut passer via la page d'accueil.

L'admin lui a à côté du bouton de connexion un bouton qui le redirige vers une page admin lui permettant de mettre des membres inscrit admin ou de bannir un membre.

La base de données :

elle est composée de deux tables :

- la table user qui stocke le pseudo, l'email, le status d'admin et le mot de passe crypté.
- la table questions contient elle la catégorie du questionnaire, le nom du créateur, la question et les 4 réponses possibles ainsi que la solution à la question.

Un document sql vous a été joint. Il porte le nom de create_tables_users.sql. Il permet la création d'un compte Admin ainsi que la création de questions pour chacune des catégories.

Compte Admin :

- pseudo:Admin
- mot de passe:admin

Fonctionnalités demandées :

- Une page d'accueil accessible de toutes les pages du site et donnant accès aux pages du site.
- Une page d'inscription avec pseudo / mot de passe /adresse mail.
- Une page de connexion avec formulaire indiquant les erreurs et avec la possibilité de se déconnecter sur toutes les pages du site.
- Une page de compte qui permet de modifier son pseudo ainsi que son mot de passe.
- Différents niveaux d'utilisateurs avec l'administrateur et les membres. Ainsi que les visiteurs qui non accès qu'à la page d'accueil de connexion et d'inscription.

Fonctionnalités additionnelles :

- Classification des questions par catégories
- Des pages qui changent en fonction du statut sur le site.
- Possibilité de mettre un membre administrateur
- Possibilité de bannir un membre, ce qui le supprime de la base de donnée

Nous n'avons malheureusement pas fait en sorte que les cartes se mélangent de façon aléatoire au sein d'un même paquet.

Il est aussi impossible pour un membre de modifier/supprimer un questionnaire créé.

nous vous prions de bien vouloir créer une database mysql, d'exécuter le fichier `create_tables_users.sql` afin d'avoir des questions ainsi qu'un compte admin et de modifier dans le fichier `connexion.php`, ligne 5 dans `mysqli_connect` de remplacer le mot de passe et le nom de la base de données par les vôtres.

Les étapes testes :

- aller sur `accueil.php`
- cliquer sur connexion puis inscription
- créer 2 comptes
- retournez sur accueil en cliquant sur le nom du site (La nuit de la culture)
- connectez-vous via connexion
- retournez sur accueil et faites les questions des catégories (vous pouvez vous contenter de ne faire que la moitié, les catégories fonctionnant de la même façon)
- créez un questionnaire via le bouton en bas de la page accueil
- allez dans la catégorie de votre questionnaire, votre questionnaire s'y trouve (vous pouvez le faire pour vérifier les réponses)

- modifier votre compte via l'autre bouton en bas de la page d'accueil
- déconnectez-vous via le bouton en haut à gauche
- connectez vous en temps qu'admin avec l'identifiant donné auparavant
- une page admin est accessible depuis la page d'accueil, allez dessus
- mettez un des 2 comptes créer en admin et banissé l'autre
- vous pouvez maintenant tenter de vous connecter sur les 2 afin de voir que le nouveau compte admin à lui aussi accès à la page admin et que l'autre compte n'existe plus.

Projet réalisé par:

Etienne Nedjai 21952852 etienne.nedjai@laposte.net

Jules Cherion 21961980 julescherion@yahoo.fr