

Rapport du projet

Ismail Badaoui: 21964109

Adib Bennasser: 21959947

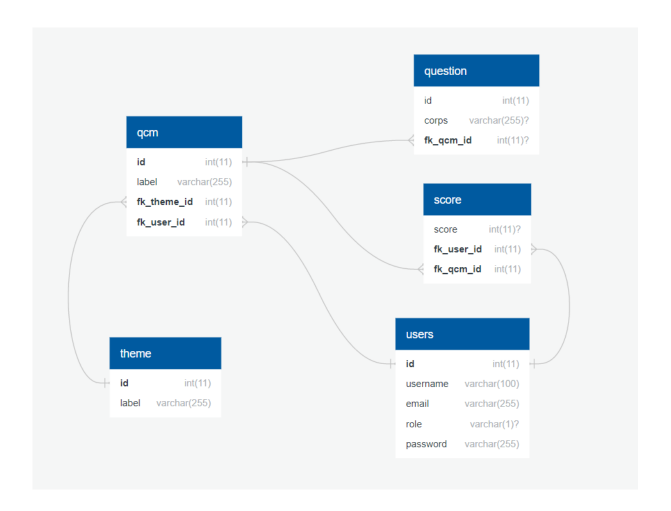
Sommaire

Description du projet	3
Description de la base de données	3
La liste des fonctionnalités	3
La liste des tests	4

Description du projet:

MemoryCard est un site qui contient des jeux divers catégorisés selon des thèmes(Mathématique, Culture générale, Physique, Informatique ...) pour accélérer et améliorer l'apprentissage de nos utilisateurs.

Description de la base de données:



La liste des fonctionnalités:

- L'enregistrement.
- Connexion
- Déconnexion.
- Dashboard.
- Pouvoir jouer à des qcm.
- Attribuer un rôle à un utilisateur.
- Ajouter un qcm.
- Ajouter une catégorie.
- Supprimer tous les données d'un utilisateur.
- Un système de score (notre score par défaut est '-' si nous avons jamais jouer au qcm).
- L'utilisation du BCRYPT comme hash pour les mots de passe.

La liste des tests:

- Créer un compte (pour le compte d'admin : Pseudo : admin / Mot de passe : Azerty123@).
- Se connecter.
- Changer de mot de passe.
- Page du Dashboard.
- Se déconnecter.
- Jouer.
- Supprimer un utilisateur.
- Attribuer un rôle à un utilisateur(Soit le rôle d'utilisateur , soit rédacteur).
- Ajouter un nouvelle catégorie.
- Ajouter un qcm.
- Explorer les catégories et jouer au jeux.
- Essayer d'accéder à des pages sans avoir les rôles (403 Forbidden).
- Tester si le site est vulnérable aux injections SQL.