instruction.md 2025-01-16

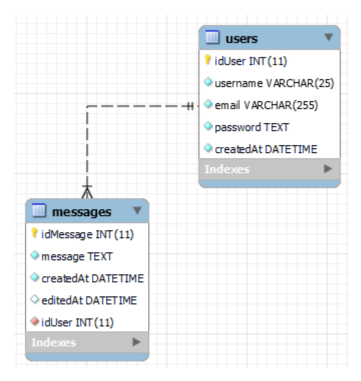
Partie 1: Messages du blog

Nous allons créer tout le crud pour les messages de nos utilisateurs.

Dans le fichier "02-read.php" nous avons un lien "voir" qui ne nous mène à rien pour l'instant.

Notre but va être d'afficher tous les messages de l'utilisateur sur lequel on a cliqué.

- 1. créer une table en BDD, elle devra suivre la structure suivante :
 - o idMessage Int AI PK NOT NULL
 - message text NOT NULL
 - createdAt datetime default timestamp NOT NULL
 - o editedAt datetime default NULL
 - o idUser Int FK Delete cascade Update Cascade NOT NULL



- 2. Créer un fichier "read.php" où l'on fera ce qui suit :
 - o Une redirection si aucun id n'a été fourni en get.
 - Afficher la liste de tous les messages de l'utilisateur fourni en get.
 Ou un texte indiquant qu'il n'y en a aucun.
 - Si l'utilisateur actuellement connecté vient sur sa page,
 chaque message sera accompagné de boutons "update" et "delete".
 - Toujours dans le même cas, on affichera un formulaire d'ajout de nouveau message.
 Celui ci redirigera vers la page "create.php"
 - On vérifiera aussi si il y a un flash message et on l'affichera.
- 3. Créer un fichier "create.php" où l'on fera ce qui suit :
 - Une redirection si on n'est pas connecté.
 - o On traitera le formulaire d'envoi de message venant de "read.php".

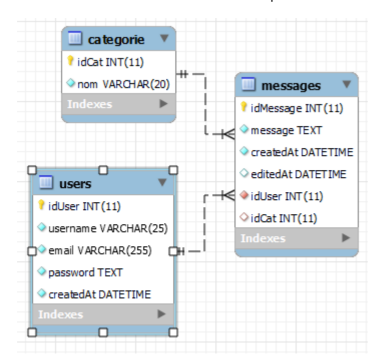
instruction.md 2025-01-16

- On ajoutera un flash message indiquant la réussite ou l'échec de l'envoi.
 Puis on redirigera l'utilisateur vers "read.php".
- 4. Créer un fichier "update.php" où l'on fera ce qui suit :
 - Une redirection si on n'est pas connecté.
 - Une redirection si on n'a pas d'id en get
 - Une redirection si l'utilisateur connecté n'est pas le propriétaire du message.
 - Afficher un formulaire d'édition du message.
 - Traiter le formulaire. (on pensera à mettre à jour le champ "editedAt").
 - o Rediriger vers "read.php" avec un flash message.
- 5. Créer un fichier "delete.php" où l'on fera ce qui suit :
 - Une redirection si on n'est pas connecté.
 - Une redirection si on n'a pas d'id en get
 - o Une redirection si l'utilisateur connecté n'est pas le propriétaire du message.
 - o Supprimer le message sélectionné si l'utilisateur connecté en est bien le propriétaire.
 - Rediriger l'utilisateur vers la liste des messages accompagné d'un flash message.

Partie 2 : Ajout des catégories

En bonus pour aller plus loin : On va maintenant ajouter un choix de catégorie pour nos messages :

- 1. Créer une table "Category" telle que :
 - o idCat int PK AI NOT NULL
 - o nom varchar(20) NOT NULL
 - o On ajoutera ensuite manuellement quelques catégories.
- 2. On va modifier la table "messages" telle que :
 - o idCat int FK on delete set null on update cascade



instruction.md 2025-01-16

- 3. On va mettre à jour "read.php" telle que :
 - o la catégorie des messages va être affiché.
 - o On pourra sélectionner une catégorie et afficher tous les messages de cette catégorie pour le blog sur lequel on se trouve.
 - o le formulaire d'ajout des messages va permettre la selection de catégorie.
- 4. On va mettre à jour "create.php" pour permettre l'ajout de catégorie.
- 5. On va mettre à jour "update.php" pour permettre la modification de catégorie.