

PROJET Base de données

1. Faire un **modèle Entité-association** d'une activité humaine donnée (Exemples : Une animalerie "simple", une jardinerie "simple", un restaurant, une ludothèque etc...) Vous expliquerez dans un document pdf les choix effectués au cours de la modélisation
2. Traduire le modèle entité-association en un **schéma relationnel** d'une base de données relationnelles nommée mon_activité (concrètement pour vous, animalerie, jardinerie, restaurant, ludothèque etc...
3. Implémenter un fichier .sql au nom de la base de données dans lequel figurent les commandes sql de création des tables de la base de données, d'insertion de quelques valeurs dans la base. Y ajouter quelques requêtes d'interrogation
4. Dans phpMyAdmin créer la base puis créer les tables de la base à l'aide des commandes sql de création se trouvant dans le fichier .sql . Puis insérer les valeurs et tester la cohérence de votre base en faisant quelques requêtes d'interrogation (à ajouter dans le fichier .sql avec des commentaires)
5. La base de données sera interrogée par des clients en ligne et évoluera par un administrateur en ligne. Ceci sera possible avec des pages .php : une page d'accueil mon_activite.php et une page connexion.php permettant à la fois aux clients et aux administrateurs de se connecter à la base de données pour soit l'interroger soit la modifier (Voir TP)
6. Vous devez rendre : un document .pdf, un fichier .sql , deux fichiers .php et un fichier .css (pour la mise en forme)