1. Créer une base de données nommée : 5a5\_a14\_gestresto
   1. Cette étape peut être accomplie grâce au logiciel XAMP et phpmyadmin.
   2. Vous pouvez changer le nom de la base de données, mais vous devez modifier 3 fichiers (Étapes facultatives et d’un niveau avancé).
      1. La première ligne dans scriptStructure, vous pouvez voir le mot gestresto, changez le par le nom de votre base de données.
      2. La première ligne dans scriptDonnes, vous pouvez voir le mot gestresto, changez le par le nom de votre base de données.
      3. Vous devez chercher dans le fichier GestResto.UI.exe.config environ à la ligne 26, une balise property en dessous de celle-ci il y a un Database=gestresto, vous devez changer le nom pour le nom de votre base de données, de plus vous pouvez utiliser un utilisateur préalablement ajouté à votre base de données.
2. Allez dans l'onglet de PHPmyadmin pour importer un script SQL.
   1. Importez le script SQL fourni avec ce fichier nommé : scriptStructure.sql
   2. La base de données est maintenant créée. Il faut laisser XAMP ouvert pour donner l'accès à GestResto.
   3. (Étape facultative) Vous pouvez ajouter les données de démonstration en faisant la même opération que la 2.1 avec un autre fichier nommé : scriptDonnees.sql
3. Si vous voulez héberger votre base de données ailleurs, vous pouvez changer le fichier de configuration nommé : GestResto.UI.exe.config. Vous devez cependant redémarrer l'application.
4. Avant d’explorer l’interface d’un serveur, vous devez sois prendre notre script de démonstration à l’étape 2.c ou alors créer votre propre menu qui peut prendre un certain temps. Pour créer votre menu, nous vous conseillons de commencer par la création des catégories, ensuite par les formats et à la toute fin créer les items et les employés.