Cree une base de données en partant d’une appli :

1. Crée un projet
2. Installé les nugets :

* MySql.EntityFrameworkCore
* Microsoft.EntityFrameworkCore.Tools
* Microsoft.EntityFrameworkCore

1. Créer un dossier Data dans le projet
2. Créer une classe nommée MyDBContext qui étend DbContext. ( :DbContext )
3. Insérer les dépendances ( using )
4. Crée le construct
5. Ajouter le service DbContext au projet
   1. Dans le fichier appsettings.json «ConnectionStrings » :{ …
   2. Dans le fichier Startup.cs public void ConfigureServices() …
6. Dans le dossier Data, ajouter une classe ( class choisie )
7. Ajouter des propriétés
8. Dans le fichier MyDbContext.cs, liaison avec la class public DbSet<MaClass> MaClass { get; set; } => autant que l’on veut de table
9. Dans la console du gestionnaire de packages
   1. Créer la migration : Add-migration NomDeLaMigration
   2. Modifier les type d’attribut de la class : [MaxLength(50)
   3. Supprimer la migration remove-migration
   4. Recréer la migration add-migration Initiale
   5. Cree la bdd update-database