

TD 2 SR10/AI16

Projet : développement d'une application web de recrutement

Partie 1 – Création d'une base de données

1. Valider votre MLD avec votre chargé de TD
2. Tester votre compte de mysql (*le login et le mot de passe sont les mêmes que celui de votre session SR10/AI16*) :
 - Via le client mysql
 - Via phpmyadmin : <http://tuxa.sme.utc/pma/>
3. Créer une base de données « DB_recrut »
4. Dans cette base de données, créer les tables, les colonnes, les clés primaires et les clés étrangères de votre MLD.
5. Insérer quelques données de test.
6. Valider l'ensemble des opérations avec votre chargé de TD

Partie 2 – Création d'un template HTML/CSS statique de votre application

L'IDE vscode est installé sur les machines de l'UTC ce qui vous permet de l'utiliser comme éditeur du projet SR10/AI16

1. Dans vscode, ajouter un dossier pour votre projet (Menu file/add folder to workspace)
2. Dans ce dossier, créer les différentes pages web (.html) de votre application
 - Page de connexion : formulaire de connexion en utilisant les composants bootstrap (voir cours)
 - Page de création d'un compte : formulaire de connexion en utilisant les composants bootstrap (voir cours)
 - Page d'accueil « utilisateur » : vous pouvez vous baser sur des templates existants tels que :
 - https://www.w3schools.com/bootstrap5/tryit.asp?filename=trybs_template1
 - Page d'accueil « Administrateur »
 - Page d'accueil « Recruteur »