DEFRESNE Dimitri SIO2 SLAM

Documentation d'installation avec le code source

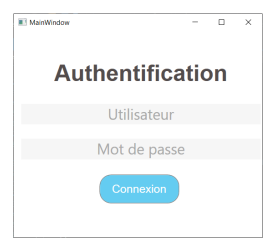
1) Hydratation de la base de données

Avant de lancer le programme nommé test, il faut créer une base de données du nom de ppe3_mmd. Ensuite il faut modifier dans Data/Dbal.cs pour l'accès à la base de données l'adresse IP du serveur sur lequel la base de données est hébergé "serveur" (si le serveur est en local sur la machine laisser localhost) le nom d'utilisateur "uid" et le mot de passe "password" si nécessaire d'accès à la base de données.

Lancer le programme « Test » va insérer des données dans la base de données comme les sites ou encore des parties, ceci prend plusieurs minutes.

2) Lancement de l'application

Lancez le programme Technicien et vous arriverez sur un écran de connexion qui n'est pour le moment pas fonctionnel.



Il vous suffit juste de cliquer sur le bouton Connexion pour réellement lancer l'application et vous devriez obtenir la fenêtre du planning.



DEFRESNE Dimitri SIO2 SLAM

