

# DOCUMENTATION INSTALLATION

Pour pouvoir tester notre application, il faut procéder de la façon suivante :

- Décompresser l'archive et procurez-vous les dossiers : Client, Server
- Vérifier que dans le dossier : Server/bin/Debug se trouve le fichier : database.db (ce fichier contient les enregistrements des utilisateurs)
- Démarrez le serveur en lançant l'exécutable : Server/bin/Debug/Server.exe
- Cliquez sur le bouton « Start Server » de l'IHM. Le serveur est désormais prêt.
- Démarrez le client en lançant l'exécutable : Client/bin/Debug/Client.exe
- Connectez-vous avec login/mot de passe. La base de données contient de base les enregistrements suivants :

Login	Mot de passe
user3	Password123
user2	Password123
user	Password123
usertest	Test1234

Vous pouvez toutefois cocher « Nouvel utilisateur » pour créer un compte

- L'IHM principale du client se lance, vous pouvez tester.

Pour pouvoir ouvrir le projet, il faut Visual Studio 2015 d'installé. Puis :

- Ouvrir le projet en sélectionnant le fichier : Projet/ClientServerOF/ClientServerOF.sln
- Le projet contient plusieurs solutions : Client, Serveur, ServerTests, TestIHM
- Le projet s'ouvre, pour inclure les dépendances, dans Visual Studio, cliquez sur « Générer », « Générer la solution ». Faire ceci pour le client et le serveur (pour changer de projet, il y'a une listbox en haut dans les menus).

Notre projet est aussi disponible sur github à l'adresse suivante :

<https://github.com/DylanLecomte/ClientServerOF>

Attention : La base de données ne sera pas importée.