# Compilation du projet Spider

## Table des matières

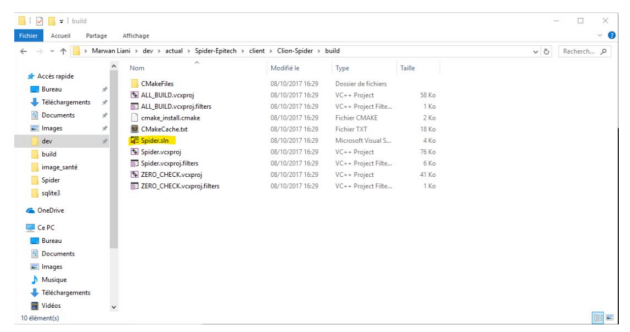
Compilation Client Windows	3
Compilation Serveur Linux	5

#### **Compilation Client Windows**

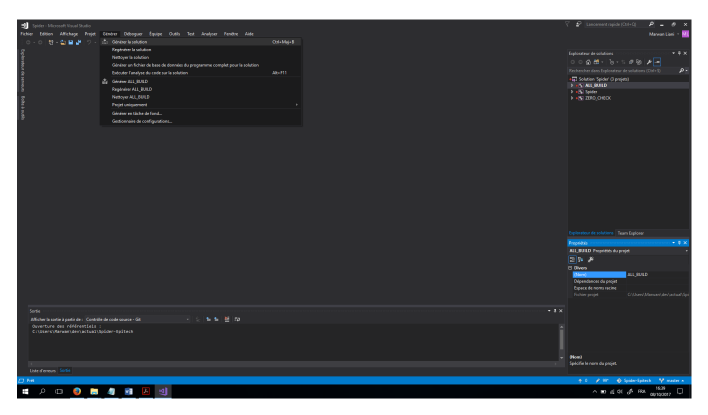
- -Pour commencer, clonez le repository contenant le projet.
- -Cette étape réalisé, rendez-vous dans client, Spider, build via le cmd.
- -Exécutez la commande suivante : « cmake .. -G "Visual Studio 15" »



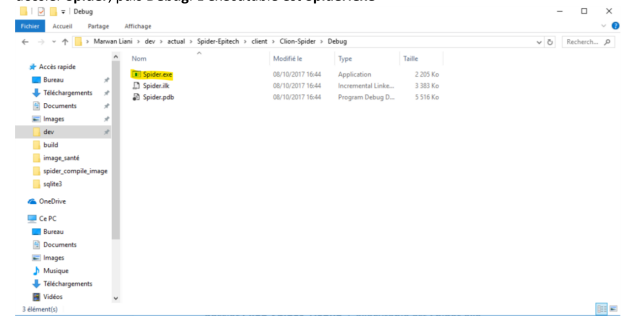
-Grâce à l'explorateur de fichier, rendez-vous dans le dossier build et double cliquez sur **Spider.sIn** 



-Visual Studio s'ouvre. Cliquez sur **Générer > Générer la solution** 



-Lorsque la génération est terminée, retournez dans l'explorateur de fichier. Revenez dans le dossier **Spider**, puis **Debug**. L'exécutable est **Spider.exe** 



### Compilation Serveur Linux

- Clonez le répertoire
- Rendez-vous dans le dossier server, build
- Exécutez la commande : « cmake .. »

# <u>Cette étape peut prendre un certain temps puisque diverses dépendances sont téléchargées</u>

- Un Makefile est créé. Utilisez la commande : « make » pour compiler le serveur
- -L'exécutable créé s'appelle server