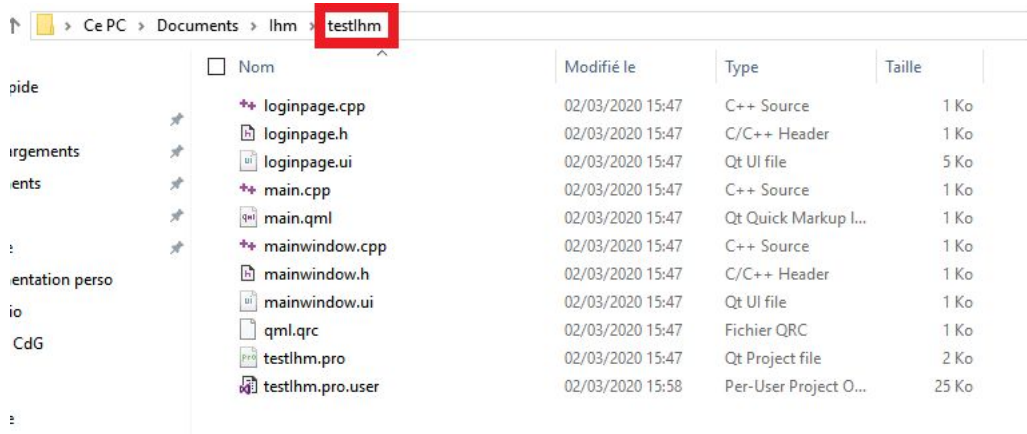


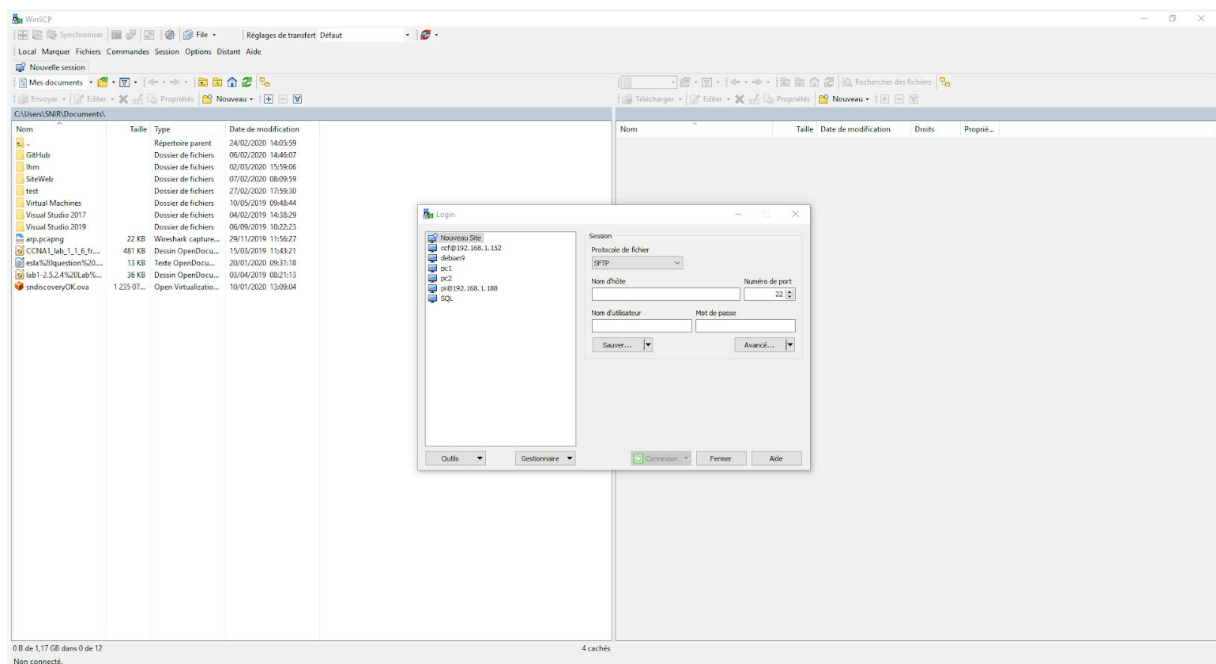
Récupérer le dossier ou se trouver tout vos .cpp .h .ui .qml .user .pro ... Dans mon cas il s'appelle "testihm".



Lancer WinSCP. Si vous ne l'avez pas il faut le télécharger (<https://winscp.net/eng/download.php>).

Définition de WinSCP : WinSCP est un client SFTP graphique pour Windows. Il utilise SSH et est open source. Le protocole SCP est également supporté. Le but de ce programme est de permettre la copie sécurisée de fichiers entre un ordinateur local et un ordinateur distant.

Une fois ouvert vous trouverez ceci :



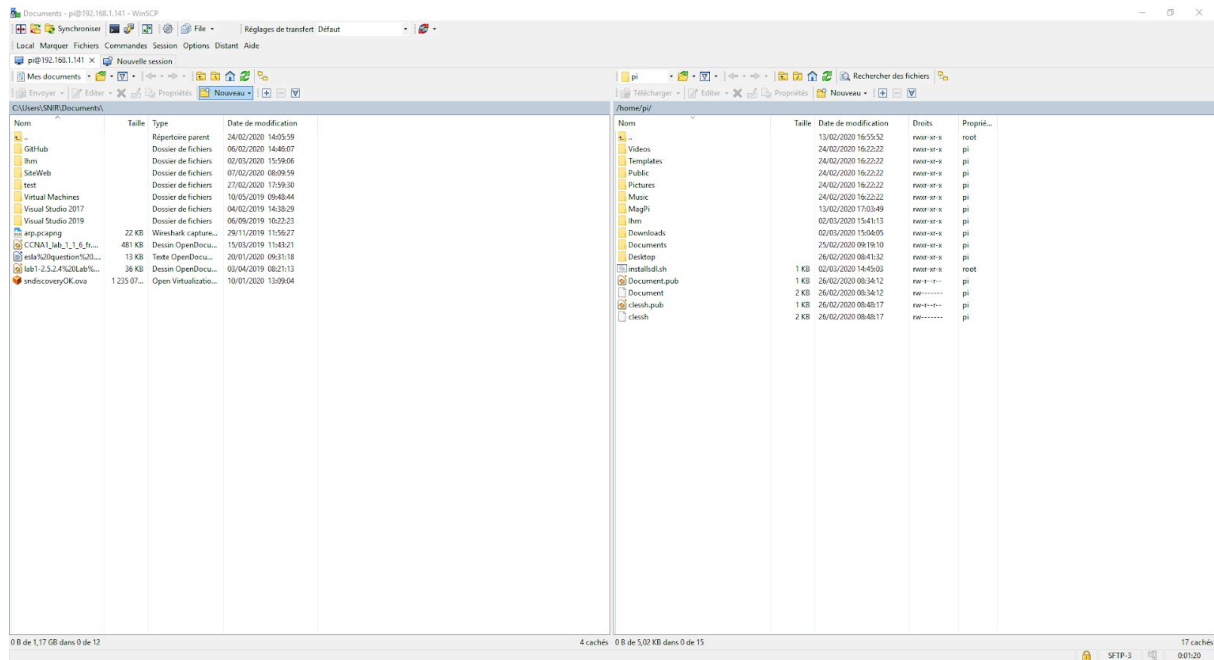
Cliquez sur nouveau Site:

Le nom d'hôte est l'adresse IP de votre machine Raspberry. Par exemple 192.168.1.141.
Numéro de port est le 22 car la Raspberry écoute sur ce port par défaut.

Mot de passe est le mot de passe qui vous permet de se connecter à la raspberry. Par défaut le mot de passe est **raspberrypi**.

Puis le bouton connection.

Pour finir une fenêtre s'ouvre :



A gauche votre ordinateur qui fonction sous Windows. A droite votre ordinateur Raspberry Pi. Il ne rest plus qu'à déplacer le dossier (testhtml) sur la Raspberry.

Connectez vous à la Raspberry. Ouvrir Qt creator et ouvrir votre projet.