

POUR SAUVEGARDER SES FICHIERS SUR LE SERVEUR DU PÔLE DE MATHÉMATIQUES AVEC WINDOWS.

Avec WinSCP :

1. Vérifier que WinSCP est bien installé sur votre ordinateur.
Si nécessaire, le télécharger ici : <http://winscp.net/eng/download.php> puis l'exécuter.
2. Créer une nouvelle session :
 - cliquer sur « Nouvelle » : une fenêtre s'ouvre
 - « Nom d'hôte » : pdm-lls (pôle de maths – Linux serveur de sauvegarde)
 - « Nom d'utilisateur » : login INSA, par exemple : jdupont
 - « Mot de passe » : mot de passe usuel, si vous ne le connaissez pas, demandez à Romaric Pujol ou Pascale Stephan.
 - Protocole de fichier : SFTP
3. De préférence, cliquer sur « Sauver » et choisir ou non d'enregistrer le mot de passe.
4. Cliquer ensuite sur « Connecter » : un écran partagé en 2 s'affiche, à gauche votre poste, à droite le serveur. Il suffit de cliquer-déplacer pour copier ses dossiers. On peut, sur les dernières versions de WinSCP, choisir de simplement mettre à jour les fichiers modifiés récemment (case à cocher), cela gagne du temps.

On peut aussi utiliser FileZilla au lieu de WinSCP :

1. Si nécessaire, le télécharger ici :
http://sourceforge.net/project/showfiles.php?group_id=21558 .
2. Une fois lancé, cliquer sur la première icône en haut à gauche (gestionnaire de site).
 - Cliquer sur « nouveau site »
 - « Hôte » : pdm-lls
 - « Type de serveur » : SFTP en utilisant SSH2
 - « Type d'authentification » : Normal
 - « Utilisateur » : login insa, par exemple : jdupont.
 - « Mot de passe » : mot de passe usuel, si vous ne le connaissez pas, demandez à Romaric Pujol ou Pascale Stephan.
3. Cliquer sur « enregistrer et quitter », puis sur « connexion »
4. Là aussi, une partie de l'écran avec le site local, l'autre avec le site distant (le serveur). Il suffit de cliquer-déplacer pour copier ses fichiers sur le serveur. Le cas échéant, FileZilla demande si l'on souhaite ou non écraser les fichiers existant. On peut aussi choisir l'option souhaitée dans le menu « transfert », « écrasement de fichiers ».

Pour changer le mot de passe :

1. Il faut télécharger un logiciel permettant de se connecter sur le serveur avec le protocole SSH sous windows. Par exemple, télécharger PUTTY ici :
<http://www.chiark.greenend.org.uk/~sgtatham/putty/download.html>
Pour ceux qui veulent en savoir plus sur le protocole SSH et PUTTY, on peut trouver une doc en français sur ce logiciel ici : <http://marc.terrier.free.fr/docputty/>
2. Une fois PUTTY téléchargé, double-cliquer sur le fichier, compléter simplement dans la fenêtre qui s'ouvre le nom de l'hôte (« Host name ») : pdm-lls, bien sûr ... et vérifier que le « connexion type » coché est bien « SSH ».
3. Cliquer sur « Open » pour lancer la connexion. Une fenêtre de commande s'ouvre. Rentrer à la demande le login, puis le mot de passe.
4. Taper ensuite « passwd », et saisir à la demande l'ancien mot de passe, puis le nouveau (deux fois de suite).
5. Se déconnecter en tapant « logout » ou « exit ». PUTTY se ferme automatiquement.
6. Il ne reste plus qu'à aller changer le mot de passe dans les connexions sauvegardées de WinSCP ou FileZilla ...