

## **Remise électronique depuis une machine Windows:**

- Branchez vous à un serveur Linux en utilisant PuTTY. Si PuTTY n'est pas installé sur votre machine, faites une recherche sur Google, et vous allez trouver ce programme.
- Dans PuTTY, indiquez :
  - a. nom d'hôte : **frontal.iro.umontreal.ca**
  - b. port : **22**
  - c. Vous utilisez votre nom d'utilisateur et le mot de passe du DIRO pour vous connecter dans votre compte.
- Une fois connecté, vous pouvez remettre vos programmes comme l'exemple suivant:  
`remise ift3335 TP1 pgm1.java pgm2.java pgm3.java`  
où ift3335 est le sigle du cours, TP1 est le répertoire dans lequel vous allez remettre les programmes (dans le compte du démonstrateur), pgm1.java, ... sont les programmes à remettre.  
Note : Vous devez probablement aller sur le serveur remise avant, en faisant « ssh remise ».
- À tout moment, vous pouvez vérifier quels fichiers vous avez remis en tapant la commande:  
`remise -v ift3335 TP1`  
La liste des fichiers remis sera alors affichée.  
Bien sûr, au moment de la remise des fichiers dans le cadre du TP2 ou TP3, vous devez reprendre exactement la même procédure précédemment décrite, en remplaçant «TP1» par «TP2» ou «TP3».
- La remise électronique prend note du jour et de l'heure de la remise. Vous pouvez faire une remise électronique autant de fois que vous le voulez, mais respectez la règle suivante: remettez toujours votre T.P. du même compte. Chaque nouveau fichier remis écrase le fichier du même nom remis auparavant; seule la dernière version sera alors conservée et corrigée.
- Pour plus de détails sur la commande "remise", voir  
<http://support.iro.umontreal.ca/doku.php?id=cours:remise>

## **Utilisateurs de Linux et OS X**

- Si vous utilisez Linux ou OS X, vous pouvez utiliser le programme **ssh** pour remplacer Putty pour vous connecter à un serveur Linux du DIRO.