

# Git

François

11 mai 2015

Git is local, github est sur le net.

`git add -u` va mettre à jour l'index des fichiers qui ont changé de nom où qui ont été supprimés

`git commit -m «message»` pour mettre à jour le repo local

Pour créer une branche, taper

`git checkout -b branchname`

Pour voir sur quelle branche :

`git branch`

Pour changer de branche :

`git checkout master` qui va repasser sur la branche `master` dans ce cas.

Pour connecter un repository à un repository en ligne :

`git remote add origin https://github.com/daillouf/RSAmacro`

Pour copier «cloner» un repository :

`git clone URL`