

# Git Memento

<https://education.github.com/git-cheat-sheet-education.pdf>  
<http://rogerdudler.github.io/git-guide/index.fr.html>

## Création d'un dossier git

*git init* → initialise l'utilisation de git dans le dossier courant

*git clone [url]* → clone en local le dossier visé par l'url dans le dossier courant

## Création d'une nouvelle branche:

*git branch [nomBranch]*

*git push origin [branch]*

### **navigation au sein du dossier git :**

*git checkout [branche]* → change de branche

## Mise à jour du dossier sur le serveur :

*git commit -a -m "message"* → commit et ajoute les fichiers déjà suivi en même tps

*git push* → pour envoyer sur github

### **si des fichiers ne sont pas suivis faire:**

*git add [fichier]* (ou *git add all*)

*git commit -m "message"* → pour enregistrer

## Mise en commun de 2 branches :

*git merge [branche]* → inclut (merge) la branche [branche] dans la branche courante

## Autre commandes :

*git pull* → récupère les modif sur la branche sur github et les ajoute au code

*git status* → informe sur l'état de la branche actuelle

*git fetch [alias]* → va chercher toute les branches de ce dossier

*git diff* → montre les différences avec le commit précédent