**Création**

**init** : création dépôt (au niveau du dossier sélectionné)

**clone** : copier un repo

**Information**

log : liste de commit (de bas en haut)

blame : auteur d’une modification

show [SHA] : détail d’un commit

**Deplacement/Branche**

checkout [SHA | tag | branche] : se positionne sur un commit

-b [nouvelle branche] création et positionne sur une branche

branch [nouvelle branche] : création d’une branche

**Modification**

add : ajout fichier dans l’index git (. Ajoute tout)

commit –m « … » : commit du fichier (-a fait en même temps le add)

--amend : modification dernier message de commit (si pas push sur origin)

merge [branche] : merge la branche dans l’emplacement courant (création d’un commit)

si conflit, faire un commit suite à la résolution

**Util**

revert : créer un nouveau commit inverse du précédant

reset –hard : annule tous les changements non commités

stash : mettre de côté le code

pop : vide la stash et récupérer le modif dans le stash

apply : récupérer le modif dans le stash

**Remote**

push : pousse les derniéres modification

push [repo] [branche] : pousse la banche sur un repo (git push origin master)

pull : récupère les modifications