GIT status : informatie je branches en files

Git config –l : geeft je informatie je locale configuratie

Gitk visueel.g

Git init : maak de repo aan

Git add . : hij staat klaar om te commiten en de punt betekent alles adden.

Git commit –m “message” : nu is de ding local

Git push : nu naar de remote repo

Git pull

Git branch naam branch : maakt een nieuwe branch aan

Git branch -d naam branch : verwijderd de branch

Git checkout –b naam van de nieuwe ding

Hier doe je weer git add git commit en alle zaken.

Ga terug naar je master branch en daar merge je pas alles wat er is.

Git merge branchnaam : merge je de documenten

git pull origin master : pak de veranderingen van de online repo

als je in kut editor zit om eruit te komen druk esc gevolgd door : en wq

om het verschil te zien tussen local en online repo:

git fetch

git diff origin/master master