## Memo Git & GitHub

## LA MANU

## Je veux créer un nouveau repository sur GitHub



Je vais dans mon dossier de projet grâce à mon terminal et en utilisant les lignes de commandes

Pour me déplacer dans un dossier :

cd [NomDuDossier]/

Pour voir ce que contient le dossier dans lequel je suis :

(ou **Is -a** pour afficher les fichiers cachés)

Pour revenir dans le dossier précédent :

cd ..

2

Je crée un nouveau dépôt distant (repository) sur le site de GitHub

Je vais sur le site de GitHub et je me connecte à mon compte :

https://github.com/ puis Sign in

Je crée un nouveau repository :

Your repositories puis New

Attention : Le nom du repository doit être facilement identifiable et écrit en CamelCase



J'éxécute les commandes Git dans mon terminal pour envoyer mes fichiers sur mon repository GitHub

J'initialise un nouveau dépôt Git : **git init** 

J'ajoute les fichiers qui devront être envoyés : git add \* pour tous les fichiers (ou git add [NomDuFichier])

J'ajoute un message qui donne les informations utiles de la version du projet à l'instant T :

git commit -m "Mon message"

Je donne l'adresse du dépôt distant créé précédemment sur GitHub :

git remote add origin [lien du dépôt]

J'envoie mes fichiers vers le dépôt distant : **git push -u origin master** 

## J'ai modifié mon projet, je veux mettre à jour mes fichiers sur mon repository GitHub

J'ajoute les fichiers qui ont été modifiés : **git add \*** pour tous les fichiers (ou **git add [NomDuFichier]**)

J'ajoute un message qui donne les informations utiles de la version du projet à l'instant T :

git commit -m "Mon message"

J'envoie mes fichiers vers le dépôt distant : **git push -u origin master** 





