

Je veux créer un nouveau repository sur GitHub

1

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 :
ls
(ou **ls -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

3

J'exécute 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

