

Commandes Git :

Commandes de base :

git init → initialisation de git sur le dossier

git add nomFich → ajout du fichier au prochain commit

git commit -m "Description du commit" → enregistre les modifs dans le GDS local avec la description

git status → liste le statut du repertoire, fichiers non commité

git log → affiche le log des commit de la branche

gestion de dépôt distant :

git remote add origin nomServeur → ajoute le dépôt distant comme origine

git push origin master → envois de la branche locale master vers dépôt distant origin

git clone lienProjetGit → récupère un projet existant depuis un dépôt distant

git pull → récupère les modifs du projet en cours depuis un dépôt distant

git remote -v → liste les dépôts distants

Gestion des branches :

git checkout -b nomBranche → créé une nouvelle branche

git checkout nomBranche → switch sur la branche

git branch → liste les branches du projet

git branch -d nomBranche → détruit une branche

git merge nomBranche → fusionne la branche avec la branche actuelle

git diff → affiche les conflits de fichiers