GIT GITHUB

Prestation

GIT: un logiciel de gestion de version

Système Open Source ,Gestion de dossiers.

GITHUB : est une entreprise de développement logiciel et de service

Les commandes de git et GitHub

Git config : on l'utilise pour configurer les préférences

Git init : pour créer un nouveau dépôt

Git add : pour être utilisé Pour ajouter des fichiers

Git clone< SSH> : clone an existing repository existed in Github to your local

Git commit : permet de valider les modifications

Git statut: afichier les list des fichiers modifiés ainsi que les fichiers que deviens encore ajouter au valides

Git push : envois les modifications locales

git pull : apportée à la branche principale

Pour fusionner toutes les modifications présentes sur le dépôt distant dans le répertoire de travail local, la commande pull est uti

Git chekcout : pour changer branch a autre branch

git branch –d <nom-branche>: Pour supprimer une branche

Git merge : La commande git merge est utilisée pour fusionner une branche dans la branche active. Git reset : annuler Les modifications indexé fichier

Git diff : afichier Les modifications non indexé Git branche : pour créer un branche

Git branch "nom de branche " : pour entrer Branche .