

GIT GUD

Git fonctionne à deux niveaux, local et serveur. Pour cet exercice nous utiliserons uniquement la partie locale.

Installe git , puis, suis ces instructions :

- Créer un repository git locale
- Fait un commit.
- Créer une nouvelle branche.
- Fait un commit sur cette nouvelle branche.
- Retourne sur ta première branche
- Fait un commit sur cette première branche (Attention aux conflits, créer un nouveau fichier ce sera plus simple !)
- Finalement merger ta nouvelle branche sur ta première branche

Créer les fichiers que tu veux, mais attention, donne un message clair à chacun de tes commits !

Drop ton.git une fois toutes ces opérations complétées ! Format archive de type .zip sous le nom `PrenomNom_GitGud.zip`

Si tu as besoin d'un exemple, tu trouveras une image te montrant de quoi devrait avoir l'air ton repo dans un outil de gestion comme sourceTree.

ATTENTION ! Le fichier .git est un fichier caché, il te faudra donc afficher les fichiers cachés pour être en mesure de le voir.