

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.