**Mettre à jour un dossier Git en commun**

1 : Créer un dépôt Commun

$ git init depotCommum1

2 : Faire un clone

$ git clone depotCommum1 depotLocal1

3 : Créer un fichier ( cd depotLocal1)

$ touch Readme.md

4 : Mettre a jour les deux dossiers

$ git push origin master

5 : Créer un autre dossier ( cd.. )

$ git clone depotCommun1 depotLocal1B

6 : Créer un fichier (cd depotLocal1B)

$ touch install.txt

7 : Fusionner les deux dossier pour être à jour

$ git fetch origin

8 : mettre à jour origin/master (depotCommum1)

$ git merge origin/master

9 : Voir si le fichier est bien mise à jour

$ cat install.txt

10 : La meilleur solution qui combine l’étape 7 et 8 et évite de faire c’est deux étapes( récupére les donnée de depotCommum1

$ git pull origin master

11 : En cas de conflit faire un pull et un push par la suite.

$ git pull origin master

$ git push origin master

12 : Ensuite tout repouser dans depotCommum1















