GESTION GIT / GITHUB Recupérer le projet Github du Clutch

• télécharger git:

https://git-scm.com/

• Récupérer le projet :

- ouvrir un terminal.
- aller sur l'emplacement ou vous voulez installer le dépôt git sur votre ordinateur

 récupérer le projet du github avec la ligne de commande : git clone https://github.com/2022cdanclutch/clutchToulouseApp.git

• Enregistrer un changement sur Git :

- git status permet de voir les fichiers modifiés depuis le dernier commit (vert : il est add / rouge= il n'est pas add)
- git add <nomdufichier> permet d'ajouter un fichier modifié sur votre futur commit. (ou git add * pour ajouter tous les fichiers modifiés)
- git commit -m "mon message de modification" permet de commit

Enregistrer un changement sur Github :

- git pull https://github.com/2022cdanclutch/clutchToulouseApp.git
 permet de récupérer la branche main/master du projet existant
- git pull https://github.com/2022cdanclutch/clutchToulouseApp.git nomdemabranche permet de récupérer la branche indiquer du projet existant (à condition qu'elle existe déjà)
- git push https://github.com/2022cdanclutch/clutchToulouseApp.git permet de pousser sur la branche main/master du projet existant
- git push https://github.com/2022cdanclutch/clutchToulouseApp.git nomdemabranche
- permet de pousser la branche indiquer du projet existant (à condition qu'elle existe déjà)

changer de branche

- *git branch* voir les différentes branches
- git branch < nomdebrancheacréer > créer une branche
- git checkout <nomdebrancheoualler> changer de branche
- git merge <nomdebrancheamerger> merger une branche