10/07/2022 17:21 versionner.png (976×714)



Versionner en local

initialise le dépôt (se mettre sur le bon dossier), mieux à faire git init

depuis Github.com

ajoute toutes les modifications (le : symbolise tout) git add .

git commit -m "explication" créer un nouveau commit, git add pousse les fichiers en zone

d'index, git commit les sauvegarde réellement dans un

nouveau commit

Gérer les commits

git log liste des commits

git log -n2 affiche les 2 derniers commits

git show sha-1 voir commit spécifique (cliquer molette souris pour coller)

git checkout sha-1 remettre la version du sha-1

git checkout main remettre version la plus récente

Versionner sur un dépôt distant

git clone lien-github.com récupérer travail depuis dépôt distant

git push -u origin main pousse les modifications vers serveur

git push -f origin main pousse de force des modifications (à manipuler avec précaution)

Naviguer dans Git Bash

savoir dans quel dossier je suis pwd

mkdir "dossier" créer un dossier (Make Directory)

créer fichier touch fichier.txt

ls liste le dossier courant

Is -la liste tout plus précisément que ls

cd dossier aller dans le dossier (Change Directory)

Remonter d'un dossier cd ...

Initialisation de Git

"Mon Nom" git config --global user.name

git config --global user.email

mon@mail.com

git config -- global -- list

Affiche nom et mail

Autres commandes

état du fichier git status

affiche les modifs avant commit git diff

Commit son projet sur Github

git add.

git commit -m "message"

git push -u origin main

