Etape de GitHub

* Ajouter son email et son nom

git config –global user.email «adresse email »

git config –global user.name «Mon nom »

* Ouvrir git bash
* Créer un dossier
* Entrer dans ce dossier

Cd OneDrive/Bureau/Note\_de\_frais

* Ajouter votre travail dans le dossier

Git add « Nom du fichier »

* Voir si tt est bien dedans

Ls

* Initialiser un dépôt

Git init

* Ajouter toutes les modifications (c’est comme si ils étaient dans une file d’attente)

Git add .

* Vérifier ce qui est ajouter

Git status

* Sauvegarder les modifications (avec explications)

Git add . pousse les fichiers en zone index, git commit-m permet de les sauvegarder réellement dans un nouveau commit

Git commit-m «explication »

* Voir le moment des modifications

Git log

* Revenir au commit précédent

Faire un git log pour avoir la suite de nombre et de lettre de notre premier commit (possibilité de voir les 2 premiers commit grâce a git log -n2)

Git checkout a1d9f900c1f8dfbc8ad10c97c4211670fcdb16bf

Mettre en ligne :

* Créer un réposit

Aller sur son profil 🡪 repositories 🡪 New

* Entrer dans ce reposit et copié le lien
* cloner le git

ouvrir git bash 🡪 git clone lien copié sur github

création d’un git qui est relié au site

* mettre ce qu’il y a dans notre dossier local sur le dossier clone

copie colle ce qu’il y a dans le dossier local et le placer dans le nouveau dossier (attention copie que les fichiers pas le .git)

* peut effacer le dossier vide
* faire une sauvegarde des nouveaux fichiers en local

retourner dans le dossier 🡪 cd nom\_du\_dossier

git add .

git status

* envoyer sur internet

git commit -m «premier envoie sur internet »

(Nous sommes encore en local)

Git push -u origin master