 **git init** ➝ Créer un nouveau projet Git dans le dossier courant.

 **git clone** ➝ Copier un projet existant depuis GitHub (ou un dépôt distant).

 **git add** ➝ Ajouter les fichiers modifiés à la “zone de préparation” (staging area).

 **git commit -m "message"** ➝ Sauvegarder les changements avec un message.

 **git push** ➝ Envoyer les changements vers le dépôt distant (ex. GitHub).

 **git status** ➝ Vérifier l’état du projet (fichiers suivis, modifiés, en attente).