

## Commandes Git :

La **base** des commandes est **git ...**

Initialisation de git : **git init**

Ajouter des fichiers : **git add nom\_du\_fichier**

Voir l'arbre des branches git : **git branch**

Naviguer entre les branches : **git checkout nom\_de\_la\_branche**

Modifications (commit) :

Valider les modif : **git commit -m "Message de modif"**

Vérifier l'état du dépôt : **git status**

Historique des commit : **git log**

Annuler un commit : **git revert <commit>**

Cherry pick : **git cherry-pick id\_du\_commit**

Travail avec un dépôt distant :

Réaliser un clone : **git clone <url\_du\_dépot>**

Pousser les modif vers un dépôt distant : **git push origin master**

Récupérer des modif : **git pull**

Branches :

- Branche de fonctionnalité :
  - **git flow feature start feature\_branch**
  - **git flow feature finish feature\_branch**
  
- Release :
  - **git flow release start 0.1.0**
  - **git flow release finish '0.1.0'**
  
- Hotfix :
  - **git flow hotfix start hotfix\_branch**
  - **git flow hotfix finish hotfix\_branch**

Fichier .gitignore :

- Création du fichier : **touch.gitignore.md**
- Modifier le gitignore : **nano.gitignore.md**
  - Ignorer un fichier : **\*.log**