

### Créer un dépôt (sur GitHub)

- Aller sur le site GitHub.
- Créer un compte :
  - *Pick a username* : choisissez un nom d'utilisateur.
  - *Your email* : entrez votre adresse mail.
  - *Create a password* : entrez votre mot de passe
  - *Sign up for GitHub* : cliquez sur le bouton pour vous enregistrer.
- Créer un dépôt : Create a repository :
  - *Repository name* : entrez un nom pour votre dépôt.
  - *Description* : entrez une description de ce que contient votre dépôt.
  - *Public* : cocher publique (un dépôt privé est payant).
  - *Initialize this repository with a README*: cochez "initialiser le dépôt avec un fichier lisezmoi.txt" pour ajouter un fichier readme.md comme premier fichier du dépôt. Ce fichier servira à décrire en détail le contenu du dépôt.
  - *Create a repository* : cliquez sur le bouton "Créer un dépôt".

### Scénario de base

git clone <i>URL</i>	Récupère un dépôt à partir d'une <i>adresse URL</i>
git add <i>fichier</i>	Marque le <i>fichier</i> à consigner
git add *	Marque tous les fichiers à consigner
git commit -m "description"	Consigne les fichiers marqués dans le dépôt
git status	Affiche l'état du dépôt local
git tag <i>étiquette</i>	Pose une <i>étiquette</i> de version sur les fichiers
git push origin master	Envoie les modifications sur le dépôt principal

### Aller plus loin

git reset --hard HEAD~1	Supprime la dernière modification consignée (avant d'avoir fait un push)
git log	Affiche l'historique des commandes (q pour sortir)
git config --list	Affiche la liste des paramètres de git
git config --global user.name <i>NomUtilisateur</i>	Enregistre le paramètre "nom utilisateur" du dépôt
git config --global user.email <i>email</i>	Enregistre l'email de l'utilisateur du dépôt

### Traductions

Repository	Dépôt
Check in	Déposer
To check in	Déposer, mettre en dépôt, faire un dépôt
Check out	Retrait
To check out	Retirer, récupérer (parfois rapatrier est une bonne alternative)
To commit	Consigner
Stage area	Zone d'attente
To stage	Mettre en attente
Change	Modification (à préférer à changement)
Stash	Remise
To stash	Remiser
Checksum	Somme de contrôle
Hash	Empreinte (Alternatives: signature, hachage (correct mais à éviter))
Workflow	Processus (Alternative: scénario)

### Traductions (cont)

Snapshot	Instantané
Diff	Diff(érence)
To track	Suivre
untracked	non-suivi
unmodified	non-modifié
To update	Mettre à jour

Traductions issues de la version française de ProGit de Scott Chacon (Git Book).



By **boissonnfive**  
(boissonnfive)