



Configurer le copilote GitHub

Utilisez le programmeur de paires AI de GitHub pour compléter automatiquement les suggestions au fur et à mesure que vous codez.



Inviter des collaborateurs

Trouvez des personnes en utilisant leur nom d'utilisateur ou leur adresse e-mail GitHub.

Configuration rapide - si vous avez déjà fait ce genre de chose

[Configurer dans Desktop](#)

ou

[HTTPS](#)[SSH](#)<https://github.com/IdrissaToure/TP.git>

Commencez par [créer un nouveau fichier](#) ou [téléchargez un fichier existant](#). Nous recommandons à chaque référentiel d'inclure un [fichier README](#), [LICENSE](#) et [.gitignore](#).

...ou créez un nouveau dépôt en ligne de commande

```
echo "# TP" >> LISEZMOI.md
git init
git add LISEZMOI.md
git commit -m "first commit"
git branch -M main
git remote add origin https://github.com/IdrissaToure/TP.git
git push -v votre origine principale
```



... ou poussez un dépôt existant depuis la ligne de commande

```
git remote add origin https://github.com/IdrissaToure/TP.git
git branch -M main
git push -u origin main
```



...ou importer du code depuis un autre référentiel

Vous pouvez initialiser ce référentiel avec le code d'un projet Subversion, Mercurial ou TFS.

[Code d'importation](#)

Conseil de pro ! Utilisez l'URL de cette page lors de l'ajout de GitHub en tant que télécommande.