

TP1 Linardi

1- Télécharger Sourcetree

Sourcetree

Download free

Simplicity and power in a beautiful Git GUI

Download for Windows

Also available for Mac OS X

Latest release notes: [Mac OS X](#) & [Windows](#)

A free Git client for Windows and Mac

Sourcetree simplifies how you interact with your Git repositories so you can focus on coding. Visualize and manage your repositories through Sourcetree's simple Git GUI.

Ce site utilise des cookies pour améliorer votre expérience de navigation, effectuer des analyses et des recherches, et cibler la publicité. Pour modifier vos préférences, cliquez sur Paramètres des cookies. Sinon, cliquez sur Accepter tous les cookies pour indiquer que vous consentez à leur utilisation sur votre appareil. Cliquez sur Rejeter tout signifié que vous n'acceptez pas que nous utilisions des cookies qui ne sont pas strictement nécessaires sur votre appareil. [Avis relatif aux cookies et au suivi d'attribution](#)

[Gérer les préférences](#) [Rejeter tous les cookies](#) [Accepter tous les cookies](#)

2- Copier l'URL du GitHub

Local Codespaces

Clone

HTTPS SSH GitHub CLI

`https://github.com/NassimHMR/deploiement-d`

Use Git or checkout with SVN using the web URL.

Open with GitHub Desktop

Download ZIP

Code 55% faster with AI pair programming.

Start my free trial Don't show again

3- Copier l'URL dans la partie "Clone" de Sourcetree

Fichier Editer Vue Dépôt Actions Outils Aide

deploiment-de-service New tab X +

Local Remote Clone Add Create

Clone

Cloning is even easier if you set up a remote account

Naviguer

Type de dépôt Ceci est un dépôt Git

Naviguer

Local Folder:

> Options avancées

Cloner

4- Créer une nouvelle branche

Changer de Branche

Nouvelle branche Effacer des branches

Branche actuelle : main

Nouvelle branche :

Révision : ☒ Parent de la copie de travail ☐ Révision spécifique :

☒ Extraire Nouvelle Branche

Créer une branche Annuler

5- Push la nouvelle branche

Envoyer : deployment-de-service

Envoyer dans le dépôt : origin ▼

Branches à envoyer

Envoyer	Branche locale	Branche distante	Suivre
<input checked="" type="checkbox"/>	BrancheTP1	BrancheTP1	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	BrancheTP2	BrancheTP2	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	main	main	<input checked="" type="checkbox"/>

☒ Tout Sélectionner

☐ Envoyer toutes les étiquettes ☐ Forcer l'envoi

Envoyer Annuler

6- Créer un document test

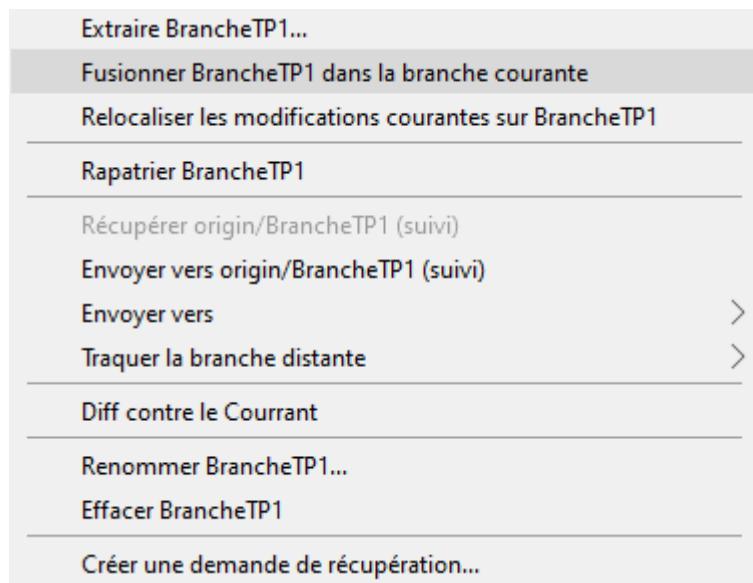
TestGitTP1 - Bloc-notes

Fichier Edition Format Affichage Aide

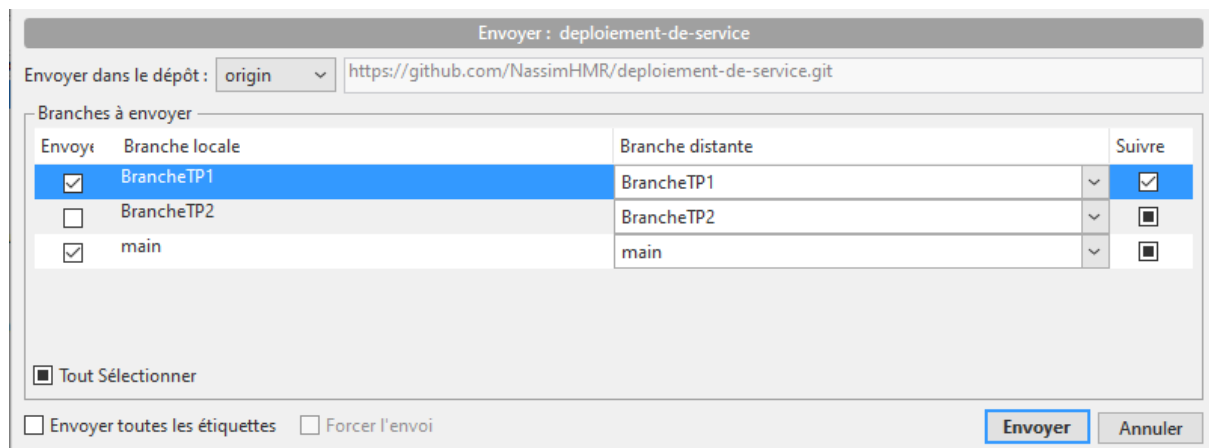
test branche tp1

puis le mettre dans la nouvelle branche.

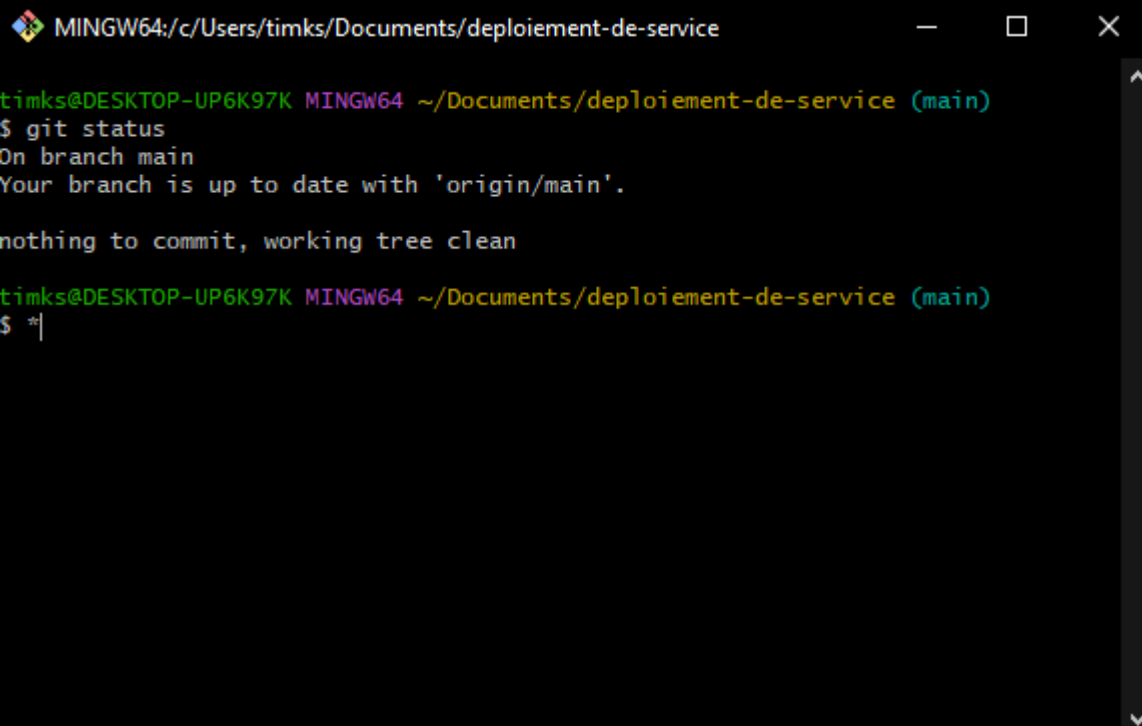
7- Merge la nouvelle branche à la branche principale



8- Push pour finir



9- Voir le status de l'entrepôt Git



```
MINGW64:/c/Users/timks/Documents/deploiement-de-service

timks@DESKTOP-UP6K97K MINGW64 ~/Documents/deploiement-de-service (main)
$ git status
On branch main
Your branch is up to date with 'origin/main'.

nothing to commit, working tree clean

timks@DESKTOP-UP6K97K MINGW64 ~/Documents/deploiement-de-service (main)
$ *
```