

Formation > git

Comprendre Git

Git est un outil qui va vous permettre de "versionner" votre projet afin de sauvegarder les modifications faites à votre projet et qui vous permettra de revenir en arrière à tout moment.



MA PROGRESSION

Chapitre 18 / 18



▶ Continuer

Chapitres

Installation

- ✓ Qu'est ce que git ? 4 min
- ✓ Installer git sur windows 4 min
- ✓ Installer git sur mac 2 min
- ✓ Installer git sur linux 1 min

Présentation

Dans cette formation je vous propose de faire un tour des fonctions importantes de Git. Cet outil permet de faire du versioning et de garder une trace des modifications apportées au projet.

Il y a 9 ans

Informations

- 3h38 de vidéos
- 18 chapitres

Travailler avec git

- ✓ Premiers commits 18 min
- ✓ Revenir en arrière 17 min
- ✓ Les branches 11 min
- ✓ Manipuler l'historique 13 min
- ✓ Le remisage 12 min
- ✓ Remote 15 min
- ✓ Fork & Pull request 27 min
- ✓ Git Flow 22 min
- ✓ Nommer ses commits 8 min

Logiciels

- ✓ Source Tree 19 min
- ✓ Github Windows 9 min
- ✓ Github Mac 8 min
- ✓ GitKraken 13 min
- ✓ Git dans Visual Studio Code 15 min

