



Le magazine PC World nous apprend que « quand on lui a demandé pourquoi il avait appelé son logiciel “git”, qui est à peu près l'équivalent de “connard” en argot britannique, Linus Torvalds a répondu “je ne suis qu'un sale égoцентриque, donc j'appelle tous mes projets d'après ma propre personne. D'abord Linux, puis Git.” ».

1. Intérêts généraux de l'outil
2. Commandes principales/ usages/ cheatsheet
3. Avantages
4. Inconvénients (limites)
5. Installation/Configuration
6. Concurrents
7. Applications de l'outil
8. Références et sources

1. Intérêts généraux de l'outil

Git est un système de gestion de version décentralisé, open source et gratuit créé pour gérer rapidement et efficacement un projet, peu importe sa taille.

