

Supprimer un fichier nul avec git

Marc Thévenin

2023-06-12

Certains fichiers, en apparence vide de contenu, semblent non modifiable, et donc non supprimable. Cela empêche, entre autres, d'effacer un répertoire. C'est le cas des fichiers **nul**, qui sont créés assez régulièrement chez moi avec *Quarto*.

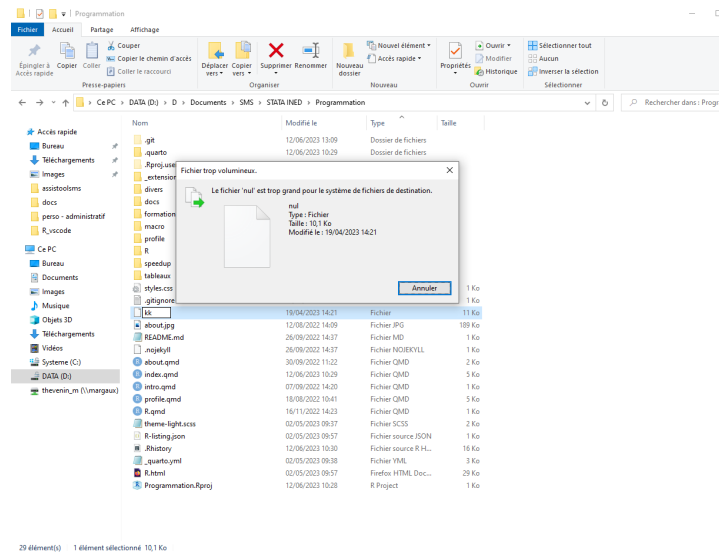


Figure 1: Impossible de modifier le fichier

On peut néanmoins facilement les supprimer avec une installation de **git** sur son ordinateur [\[Intallation de git\]](#)

💡 A l'Ined

Git est intégré à **Applined**, et peut donc être directement installé via cette application.

Suppression du fichier

- Dans le répertoire où se trouve ce type de fichier, fait un clic droit
- Ouvrir la console: **git bash here**
- Exécuter **rm nul**

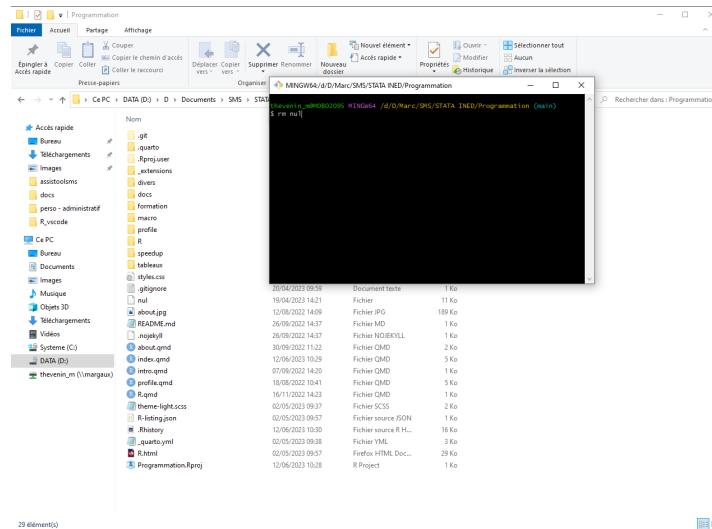


Figure 2: clic droit + ouvrir la console (**git bash here**) + **rm nul**

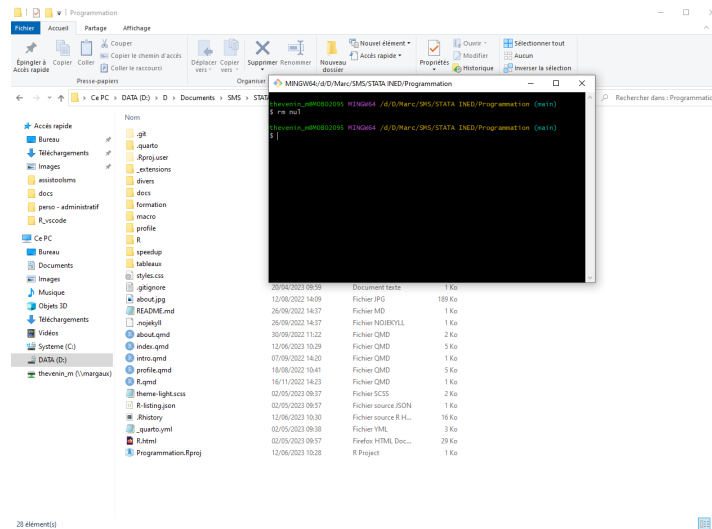


Figure 3: Le fichier est supprimé