

Remplacer le système de fichiers ext4 par f2fs de la clé USB/carte SD

Présentation

F2FS ("flash-friendly file system") est un système de fichiers (filesystem) conçu pour les mémoires Flash (SSD, eMMC, etc) permettant d'améliorer les performances en écriture par rapport aux autres systèmes de fichiers (NTFS, ext4, zfs).

Il est préférable d'effectuer ces modifications depuis un système Linux comme Debian.

La carte SD ou la clé USB contenant Raspbian contient 2 partitions :

- la partition /boot
- la partition

From:
[/ - Les cours du BTS SIO](#)

Permanent link:
[/doku.php/systeme/raspberrypi/f2fs?rev=1577452531](https://doku.php/systeme/raspberrypi/f2fs?rev=1577452531)

Last update: **2019/12/27 14:15**

