

**Erledigt**

## **Multiboot (Dualboot, Trippleboot): Welches Dateisystem für gemeinsam genutzte Datenpartition?**

**Beitrag von „alvinx“ vom 15. Oktober 2019, 11:50**

rubenszy ... nunja, wenn man jetzt nur Windows nutzt mag das zutreffen, ob jetzt der Datenzugriff auf exFat von Linux/OSX auch langsamer ist als mit irgendwelchen Tools auf NTFS zuzugreifen gilt es zu testen 😊

Dateikomprimierung bei NTFS nutzt man doch kaum, eher auf Archivplatten, dadurch wird der Dateizugriff auf komprimierte Daten ja wieder langsamer, zumindest auf dem Papier.

Rechteverwaltung, ok wenn man sie denn braucht... die Rechte werden halt wieder kniffliger beim Zugriff von Nicht-Windows-Systemen wegen den unterschiedlichen Rechtesystemen der verschiedenen OS.

Journaling... zumindest wird man eine m.2 SSD nicht im Betrieb abziehen wie dort beschrieben... ein Backup sollte man eh haben.

Verschlüsseln über drei Betriebssysteme hinweg sollte man mit NTFS tunlichst vermeiden, das kann nur schief gehen.

Defragmentieren ist in SSD-Zeiten auch kein großes Thema mehr.

Insofern würde mich dieser Screenshot erstmal nicht von einer Nutzung von exFat abhalten !

