

**Erledigt**

## **exFAT Partition "verschwunden".**

**Beitrag von „ak1848“ vom 19. Mai 2016, 09:42**

Moin,

ich habe in meinem Hack folgende Speicher:

1x Samsung SSD 256 GB - auf die Platte ist OS X installiert

1x SanDisk SSD 240 GB - auf die Platte soll Windoof installiert werden (zum jetzigen Zeitpunkt noch leer)

1x Seagate 3 TB Platte als Datengrab

Die Seagate Platte habe ich exFAT formatiert, da ich über Windows und Mac OS zugreifen möchte, wenn es soweit ist.

Die Seagate Platte ist in 3 Partitionen unterteilt, "Fotos", "Daten", "Lightroom".

Die Partition "Lightroom" fehlt mittlerweile auf meinem Schreibtisch, außerdem wird Sie in meinem Finder nicht mehr angezeigt. Auch das Festplattendienstprogramm "sieht" diese Partition nicht mehr.

Auf die Daten kann ich witzigerweise noch zugreifen was ich merke wenn ich in Lightroom arbeite, und auch weil ich einen Download auf die Partition "Lightroom" getätigt habe.

In Chrome kann ich ja "Den Ordner anzeigen", wo sich der Download befindet. Wenn ich dort rauf klicke, komme ich ganz normal auf die Partition.

Ich habe natürlich ein BackUp von allen Partitionen, so dass ich jetzt keinen Bammel um meine Daten haben muss, dennoch würde ich das gerne fixen.

Ich habe in letzter Zeit oft von den NTFS Treibern und auch ExFat Problemen gelesen, wäre das ggf. die sauberere Variante die Platte neu auf NTFS zu formatieren?

---

### Beitrag von „Nightflyer“ vom 19. Mai 2016, 10:03

Warum verwendest du nicht fat32, oder bist du auf Dateien >4GB angewiesen?

---

### Beitrag von „Apfelfuzzi“ vom 19. Mai 2016, 10:23

[Zitat von ak1848](#)

Ich habe in letzter Zeit oft von den NTFS Treibern und auch ExFat Problemen gelesen, wäre das ggf. die sauberere Variante die Platte neu auf NTFS zu formatieren?

Moin auch.

Kurze Antwort: "Ja, wenn du auf Dateigrößen über 4gb angewiesen bist"

---

### Beitrag von „al6042“ vom 19. Mai 2016, 11:03

Du hast doch den folgenden Post gelesen:

[Datenpartition weg, nach Dualboot mit Windows10 \(kein bitte um Hilfe Thread\)](#)

Erstelle doch die exFat-Partition per Windows...

---

### Beitrag von „ak1848“ vom 19. Mai 2016, 11:25

[Nightflyer](#): Ja

[Apfelfuzzi](#): Hab ich mir schon fast gedacht.

[al6042](#): Ja, gelesen. Jedoch habe ich ja bisher noch kein Windows installiert. Ist die Frage ob ich mir jetzt noch ein halbfertiges Thema ans Bein binde, wenn ich noch "Probleme" mit der Platte habe.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 19. Mai 2016, 11:34**

Dann nimm eine GParted LiveCD und mache es damit...

---

### **Beitrag von „ak1848“ vom 19. Mai 2016, 11:57**

Hab kein CD-LW im Rechner. 😄

Kann ich alternativ auch einfach Paragon NTFS installieren und dann die Platten neu NTFS formatieren und von dem Backup dann die Daten wieder drauf schaufeln, oder benötige ich dafür noch extra NTFS Treiber o.ä.?

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 19. Mai 2016, 12:03**

Dann erstelle doch einen bootbaren USB-Stick mit Hiren's BootCD... da ist GParted auch dabei...

---

### **Beitrag von „Sascha\_77“ vom 19. Mai 2016, 12:18**

Oder du bügelst dir mit "dd" ein gParted Disk Image auf nen USB Stick.

## Code

1. `sudo dd if=/Pfad/zum/Image of=/dev/rdiskX bs=1M`

rdiskX (Stick) vorher mit "diskutil list" rausfinden.