

## Erledigt Zugriffsrechte

**Beitrag von „fotopold“ vom 5. August 2019, 16:28**

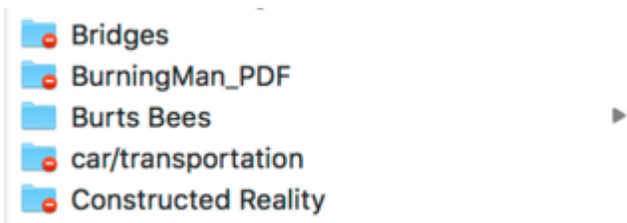
Nachdem ich meinen Hack wieder zum laufen bekommen habe nach einem Update musste ich leider eine komplette Neuinstallation machen (vanilla) ohne Multibeast/unibeast aber mit clover als bootloader.

EFI und config in meinem anderen Thread.

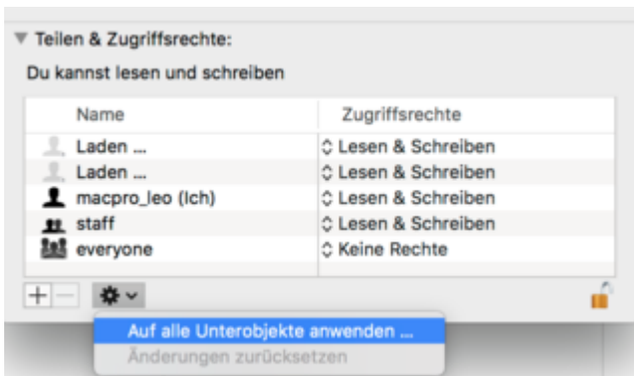
Das Problem das ich nun nicht habe ist das ich auf manche Ordner nicht zugreifen kann da die Zugriffsrechte fehlen - trotz admin user account(aktiv)

Ich muss jeden Ordner einzeln auswählen und die Rechte neu vergeben, aber da muss es ja einen einfacheren weg geben als das manuell zu tun.

So schaut es im Finder aus:



Das klappt leider nicht:



Und er sucht auch dauernd nach ein dem alten admin(denke ich) - aber ohne erfolg.

Der weg über "Zahnrad" - Auf alle Unterobjekte anwenden" funktioniert also leider nicht.

Komischerweise ist das auch nicht bei allen Ordnern ein problem sondern nur bei einigen. Da alle meine Daten verteilt auf X platten liegen ist das allerdings ein Problem.

Kennt jemand hierfür eine Lösung? - bitte keine Experimente da ich meine gesamte Arbeit auf diesen platten liegen habe und nichts "zerschiessen" will.

Danke im voraus!



Fotopold

---

## Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 5. August 2019, 18:24

Auf dieser Seite <https://eclecticlight.co/downloads/RepairHomePermissions> findest du dieses Tool:

### Zitat von fotopold

bitte keine Experimente da ich meine gesamte Arbeit auf diesen platten liegen habe und nichts "zerschiessen" will

Ob du das nun einsetzt ist aber dein Risiko. Ich übernehme keine Verantwortung für zerschossene Daten.

Sonst musst du den mühseligen händischen Weg gehen, jeden Ordner einzeln mit

```
sudo chown -R Benutzer:Gruppe Dateiordner
```

und

```
sudo chmod -R 755 Dateiordner
```

ändern.

---

### **Beitrag von „fotopold“ vom 5. August 2019, 18:31**

[Doctor Plagiat](#) Danke für dein Hilfe!

Hast du gute erfahrung mit dem tool?

Ich hate gelesen das die zugriffsrechte mit einem update automatisch reperiert werden würden, ich könnte auch noch auf 10.13.6 updaten.

Bin mir abern och nicht sicher ob ich das update einfach so laufen lassen kann. Dazu hate ich noch ein paar fragen in meinem [Anderen Thread](#) (link)

Was würdest du empfehlen. Wie hat sich apple das gedacht wie man das problem ohne 3t tool angehen soll?

Lg und dnake!

---

### **Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 5. August 2019, 18:41**

Ich habe dieses Tool noch gar nicht benutzt. Lies dir doch bitte die umfangreiche Dokumentation im Zip-Archiv durch und entscheide selbst ob du es benutzen willst.

Zugriffsrechte werden ja schon seit einigen macOS-Versionen automatisch repariert. Ob das auch die selbsterstellten Ordner im Home-Verzeichnis betrifft, kann ich dir leider nicht sagen, da ich es nicht weiß.

**WICHTIG:** Bevor du an deine wichtigen Daten Hand anlegst, würde ich vor der Reparatur bzw. des Upgrades auf 10.13.6 erstmal ein Backup erstellen.

---

### **Beitrag von „fotopold“ vom 7. August 2019, 10:46**

Hallo. Also ich habe das update auf 10.13.6 gemacht. leider hat das an den zugriffsrechten der internen HDDs nichts geändert.

Zum verständniss, es geht um zugriffsrechte auf internen HDDs die nicht die System SSD sind - also meine daten platten haben irgednwie probleme bei der Zuordnung. Hat da jemand noch einen tip wie man das handeln könnte?

Danke

---

### **Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 7. August 2019, 11:18**

Was sind denn das für Daten-Platten? Gehören die zu einem anderen Betriebssystem? Eventuell ntfs-formatiert?

---

### **Beitrag von „fotopold“ vom 7. August 2019, 12:10**

Nein sind alles Ordner mit Fotos (Raws, Tifm Jpegs).

Selbes Betriebssystem (ich habe seit über 10 jahren nur Osx am laufen)

Sobald ich das mit Apfel I - Administrator - lese und schreibe rechte hinzufüge - und auf alle unterobjekte anwende komme ich auch an die daten.

Aber leider klappt das nicht wenn ich den übergeordneten Ordner der Platte auswähle und das gleiche versuche. Dan nimmt er die änderungen nicht für die Unterordner an. Leider

---

### **Beitrag von „timmtomm“ vom 7. August 2019, 12:36**

Vielleicht hilft der unter "If Terminal says that permissions reset failed" angeführte Punkt, dies zu lösen?

<https://support.apple.com/en-us/HT203538>

Ich selbst hatte eine - vielleicht - ähnliche Situation mit "fehlenden Zugriffsrechten" auf einige Folder als ich den Standardpfad der Mediathek der Fotos-App nach einer Installation auf eine Festplatte mit mehr Speicherplatz verlegte ... Damals habe ich die Zugriffsrechte aber händisch für jeden Folder einzeln verändert, also den von mir oben geposteten Terminal-Befehl nicht selbst ausprobiert. Also bitte auf eigenes Risiko durchführen!

---

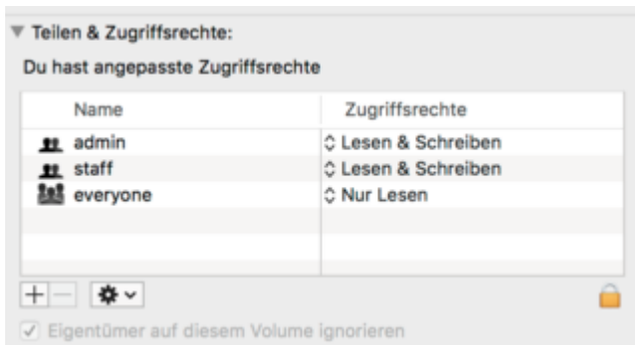
### **Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 7. August 2019, 13:10**

[fotopold](#) Hast du denn die Terminal-Befehle aus Post #2 mal getestet? Kaputt geht dabei nichts, aber wie schon angemerkt; wenn man Probleme mit Dateien hat, sollte man vor Eingriffen immer erst ein Backup anlegen.

---

### **Beitrag von „fotopold“ vom 7. August 2019, 14:32**

Fehler gefunden!!! - Falls mal jemand das gleiche Problem hat



Das kleine Häkchen - Eigentümer auf diesem Volume ignorieren war nicht gesetzt - jetzt geht es.

Thx