

Erledigt

Terminalbefehl fürs massenweise kopieren

Beitrag von „blackcat“ vom 4. Oktober 2018, 12:49

Moin.

Ich versuche grad ca. 20 Dateien in einen Ordner eines .dmg File zu kopieren und bekomme aber den Fehler -43.

Über den Schalter Zugriffsrechte bei Info wird der Ordner trotzdem nicht beschreibbar.

Gibt es eine Möglichkeit via Terminal und sudo das zu vereinfachen?

Konkret sollen in den Originalordner noch einige Dateien hinzukommen und andere ersetzt werden.

Beitrag von „al6042“ vom 4. Oktober 2018, 14:49

DMG-Dateien sind doch schreibgeschützt... da kann man doch keine weiteren Dateien per copy/paste hinzufügen.

Oder irre ich mich?

Beitrag von „Panther“ vom 4. Oktober 2018, 14:52

Ist es eine DMG von Dir erstellt? Zur Not: Eine neue DMG Datei erstellen - mit den zusätzlichen Inhalten.

[Allgemeine Infos](#)

Beitrag von „EaseYourPain“ vom 4. Oktober 2018, 14:58

Sind nicht unbedingt schreibgeschützt.

Über das Festplattendienstprogramm kann man *dmgs* erstellen, die ihr Volume bei Bedarf automatisch vergrößern.

Bei deinem Vorhaben musst du diese aber irgendwie öffnen.
Kannst dich ja mal mit **Autmator** befassen - der bietet so einiges an!

Beitrag von „ralf.“ vom 4. Oktober 2018, 17:08

Es kommt darauf an was für eine DMG das ist. Es gibt auch beschreibbare.

`cp -rp /Volumes/Mavericks/* /Volumes/Mojave/` kopiert alle Dateien auf dem Volumen
Wichtig ist zu wissen wie die geöffnete DMG benannt ist. Sieht man in Disk Utility

Beitrag von „WeWin“ vom 4. Oktober 2018, 17:41

Falls versteckte Dateien vorhanden sind, erwischt man sie auch hiermit und muss nicht extra noch `.*` kopieren:

```
cp -rpf /SOURCE/{.,}* /DESTINATION/
```

Und falls es lange dauert und möglicherweise Unterbrochen werden kann:
`rsync -av --delete --delete-after --numeric-ids SOURCE DESTINATION`

Beitrag von „blackcat“ vom 5. Oktober 2018, 11:00

Also es handelte sich eine Operation an einem Lion .dmg [für meinen Upgrade-Versuch an einem HacAir.](#)

Ich hatte über die Info des betreffenden Ordners versucht, den Schreibschutz zu entfernen, was zuerst nicht zu klappen schien, aber als ich das .dmg später nochmal öffnete, ging es plötzlich doch.
Seltsam.