

# Kann Datei nicht löschen!

**Beitrag von „bluebyte“ vom 28. Dezember 2023, 10:42**

Terminal öffnen

Eins vorweg. Bisher gab es vereinzelt schon gute Lösungsansätze. Leider nicht ganz vollständig.

Weitere Möglichkeit.

Der Befehl "chflags -R nouchg" bewirkt, dass das Flag für unveränderliche Dateien durch den Benutzer deaktiviert wird.

Dadurch wird die Datei freigegeben und lässt sich löschen.

Terminal starten

zum Papierkorb springen `cd ~/.Trash`

Flag deaktivieren `sudo chflags -R nouchg Install\ macOS\ Catalina.app`

Papierkorb löschen `sudo rm -rf Install\ macOS\ Catalina.app`


Persönlich würde ich es auch mal mit dem Midnightcommander versuchen.

Das setzt allerdings voraus, dass wir es über Homebrew oder Macports installieren.

Der Grund ist, dass es für Mac OS keine lauffähigen Binaries gibt.

Zuletzt würde ich auf einem neuen Volume oder anderer SSD Mac OS neu installieren und die Daten migrieren.

Das dauert zwar eine gewisse Zeit, aber nicht so lange wie dieser Thread schon existiert.

Was meint ihr dazu? 

Nachtrag: <https://midnight-commander.org/wiki/Binaries>

<https://formulae.brew.sh/formula/midnight-commander>