

\$HOME/.Trash wird gelockt

Beitrag von „floris“ vom 16. Dezember 2019, 19:49

Ich habe mittlerweile Ursache und Lösung gefunden.

Die Ursache - das Datei/Directory-Management von Catalina/Finder.

In Catalina lässt sich der Zugriff von Apps im Finder regulieren - So die Theorie und Praxis. Man kann dem Terminal Zugriff gewähren - über einen Dialog der im Finder aufpoppt, aber das ist dann scheinbar nur in "engen Grenzen" erlaubt. Zumindest ging bei mir nur innerhalb des Benutzerordners, z.B. Sub-Directories wie Downloads, Dokumente, Filme.

Die "System-Directories" innerhalb des Benutzerordners (.Trash) werden bei diesem Zugriff scheinbar über Terminal nicht einbezogen. Eine Veränderung der permissions ist nicht möglich, solange vom dem Device macOS gebootet wurde. Erst wenn vom einem Bootdrive das Drive mountet wird, wird eine Veränderung möglich.

Um den "vollen Zugriff im Benutzerordners" von Terminal zu gewähren, muss dies jetzt explizit im Sicherheit/Festplattenzugriff dies explizit Terminal erlauben.

Grüsse Florian