

Erledigt

Zugriffsrechte nach Systemumzug auf SSD

Beitrag von „drkite“ vom 30. September 2014, 08:54

Moin moin,

ich bräuchte mal Hilfe bei den Zugriffsrechten unter Mac OS (aktuell Mavericks).

Ich habe eine sehr gut funktionierende Installation von Mac OS Mavericks auf meinem Hackintosh (Sytemplatte: 2TB, weitere Daten auf einer 1TB Platte). Vor zwei Wochen habe ich mir eine SSD gegönnt. Dabei habe ich zuerst MAC OS auf der SSD installiert und dann im Laufe der Installation die existierenden User auf die neue Platte umgezogen. Da ich sehr viel mit Bildern (> 400 GB) arbeite, die alle im Ordner "Bilder" abgelegt sind, habe ich bei dieser Migration nur die "Programme" und "Dokumente" mit auf die SSD (256 GB) umgezogen. Seither muss ich immer, wenn ich auf der "alten" Festplatte mit den Bildern etwas machen will, mein Admin-Kennwort eingeben (Bilder umbenennen, Dateien verschieben, Ordner anlegen, etc.)

Was ist jetzt schief gelaufen? Wenn ich mir eine Datei oder einen Ordner auf der SSD, bzw. auf der alten Festplatte anschau, dann sind gehören die alle "Bernhard:staff"; überall habe ich als Besitzer alle Rechte (also "rwx"). Besonders nervig ist es gerade mit Picasa, weil ich dort überhaupt keine Rückmeldung bekomme, dass irgendetwas oder warum es nicht funktioniert hat; ich sehe nur, dass ich keine Bilder verschieben kann.

Irgendwo hatte ich gelesen, dass Mac OS weitere Informationen zu den Zugriffsrechten speichert. Also habe ich ein
chflags -R nouchg *

gemacht. Keine erkennbare Wirkung.

Habt ihr noch andere Tipps?

Bernhard