

# Genderbereinigung auf Sequoia

Beitrag von „hshs“ vom 24. November 2024, 08:45

[Zitat von Sascha 77](#)

Jop, geht unter 15.1.1 genauso. Ich nutze immer die Recovery Option. Mit der App erreicht man nach einem Update nicht mehr alle Strings (wie sich rausgestellt hat), da die sich vermutlich in irgend nem Cache verstecken. Konnte bis heut nicht rausfinden wo. Ich machs mittlerweile so:

Habe mir nen 2. User angelegt mit dem ich Updates lade und installiere. Dann wenn die Updates durch sind melde ich mich mit diesem User an und fahre den Rechner ganz runter. Dann mit gedrückter An/Aus Taste starten, sodass man ins Options Menu kommt und somit ins Recovery. Script laufen lassen. Dann wieder normal hochfahren und mit regulärem User anmelden.

Hintergrund davon ist, dass wenn man sich das erste mal nach einem Update wieder anmeldet er irgendwas was die Strings betrifft in den Cache des Users schaufelt wo man dann nicht mehr drankommt.

Super, klingt plausibel, vielen Dank! Vermeidet diese Methode mit dem Skript über separaten User nach dem Update auch die sonst entstehenden "Rest-Strings" bestehender Benutzer (User-Ordner, Pref-Pane), oder ist da weiterhin das Skript direkt nach der frischen Installation das einzige Mittel?