

Erledigt

MOJAVE läuft, altes HS-Backup soll gerettet werden

Beitrag von „ResEdit“ vom 22. Februar 2019, 20:32

[Zitat von g-force](#)

Nun habe ich von einem Freund ein Backup eines High-Sierra-Systems, das ich irgendwie updaten und bereinigen möchte.

OK, es geht um Daten, die nicht verloren gehen sollen – richtig? Viel kann davon weg, sonst hättest du nicht von "Bereinigung" gesprochen. Oder bezieht sich die Bereinigung auf eventuelle Daten, die deiner Meinung nach auf der Ebene des Betriebssystems "weg sollen"?

Egal was du vor hast. Ich beschreibe jetzt mal, wie ich Updates mache und dabei "bereinige"



1. Externes Medium in HFS+ formatieren und als Ziel für ein TimeMachine Backup auswählen.
2. Im Bereich Systemeinstellungen -> TimeMachine -> Optionen folgende Sachen vom Backup ausschließen: Externe Volumes, bzw. Partitionen (sofern im aktuellen Zugriff), System, Library, Programme. Übrig für das TimeMachine Backup bleibt ausschließlich das Verzeichnis Benutzer.
3. TimeMachine Backup machen
4. Neues macOS in der gewünschten Version installieren, vor der Installation das Zielvolumen wie gewünscht formatieren.
5. Admin anlegen
6. Migrationsassistent starten, vom externen Volume das TimeMachine Backup mit dem fraglichen User auswählen und einspielen.
7. Fertig

Was du da beschrieben hast, habe ich noch nie gehört, klingt sehr spannend, macht aber ganz offensichtlich Probleme. Die von mir beschriebene Methode führt hingegen mit Sicherheit zum Ziel. Du hast einen "clean Install" des macOS gemacht und den User zuverlässig migriert. Danach räumst du auf.

Oder habe ich alles komplett falsch verstanden und du hast nur den Datenträger und keinen Mac / Hacky?