

Erledigt

Bestes Backup-Verfahren vor Update

Beitrag von „kordon“ vom 21. Mai 2020, 01:21

Ich möchte mal langsam von Mojave auf Catalina umsteigen.

Aber ich würde meine Festplatte, so wie sie jetzt gerade ist, irgendwie sichern, damit ich im Fall der Fälle alles wieder in den Ursprungszustand versetzen kann.

Ich habe hier im Forum schon von Macrium gelesen. Macrium scheint zwar genau das zu tun, was ich will, aber sichert leider auch die volle Festplattengröße, unabhängig davon, wie viel konkret genutzt wird.

Kennt jemand andere Tools?

Clover, also EFI-Partition, sollte auch mit gesichert werden.

Vielen Dank im Voraus 😊

Beitrag von „Nightflyer“ vom 21. Mai 2020, 03:00

[SuperDuper!](#) macht das sehr gut. Die Gratisversion reicht aus

Beitrag von „pandel“ vom 21. Mai 2020, 03:17

Ich verwende für den Zweck immer [CarbonCopyCloner](#), habe mir allerdings vor langer Zeit mal eine Lizenz gekauft.

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 21. Mai 2020, 09:07

Eine noch bessere Strategie ist m. E., das bisherige OS erstmal auf einen anderen Datenträger zu klonen und das Update auf dem Klon durchzuführen. Das Original-OS bleibt unberührt und voll funktionsfähig - beim auf Catalina aktualisierten Klon zeigt sich, ob und wenn ja, welche Probleme sich ergeben. Man testet eine Zeitlang und entscheidet nach Sachlage.

Beitrag von „grt“ vom 21. Mai 2020, 10:52

mit dem carboncopycloner das system entweder (wenn es einen weiteren mac/hack zum wiederherstellen gibt) als image extern sichern, und den efi ordner "daneben legen", komfortabler, oder wenn es keinen weiteren hacki oder mac gibt, mit carboncopycloner das system duplizieren, efi des klons mounten, die aktuelle efi dazu, prüfen ob das ganze bootet, und dann munter drauflos eins davon kaputtupdaten 😊

der carboncopycloner klonet nur die vorhandenen daten, es ist also möglich, auf eine kleinere platte zu klonen. hauptsache die datenmenge passt rein.

Beitrag von „g-force“ vom 21. Mai 2020, 11:02

Die Vor- und Nachteile vom Macrium Reflect habe ich hier erklärt: [System-Backup bei Dualboot Win/macOS: Macrium Reflect](#)

Beitrag von „ozw00d“ vom 21. Mai 2020, 11:18

dd nutze ich schon ne weile, macht was es soll und reicht.

Beitrag von „kordon“ vom 21. Mai 2020, 16:55

Vielen Dank für die ganzen Antworten.

Ich probiere es wohl einfach mit Macrium 😄