

zurück zu Catalina 10.15.4 - Hacki wacht auf, ohne aufforderung

Beitrag von „geoback“ vom 22. Juli 2020, 22:25

seit meinem scheinbar erfolgreichen Update auf 10.15.6 hab ich Probleme mit der Schlaffunktion meines Rechners, der unter 10.15.6 automatisch nach ca. 8 Minuten aufwacht. Das gabs bei 10.15.4 nicht 😊 Hab vor dem Update mit CCC ein Klon auf meine externe 128SSD gespielt, das ich nun auf die intern verbaut 128M2 zurück-spielen will. Muss ich die 128M2 komplett formatieren, bevor ich CCC anstoße? Oder geht das anders? Habs noch nie gemacht

128SSD = externe CCC Sicherung von 10.15.4

128M2 = interne M2 mit 10.15.6



Beitrag von „Nightflyer“ vom 22. Juli 2020, 22:29

Ich formatiere vorher immer im FDP auf APFS. Weiss nicht ob das unbedingt nötig ist, schadet aber nicht

Beitrag von „g-force“ vom 22. Juli 2020, 22:31

Du könntest auch versuchen, das Aufwach-Problem zu finden und abzustellen. Meist liegt es ja am USB.

Beitrag von „geoback“ vom 22. Juli 2020, 23:14

gelöst 😊 bin auf 10.15.4 zurück

hab von der externen 128SSD gebootet, CCC gestartet und die 128SSD auf 128M2 "geklont". Dabei ist CCC abgeschmiert, irgendwas von "unerwarteten Ende". Habs nochmal versucht, dann war CCC schon am "klonen", irgendwie lief der Prozess im Hintergrund. Hab die 128M2 nicht formatiert, geht wohl auch ohne.

Sleep geht nun länger als 8 Minuten, erster Test bestanden. Kümmere mich später mal um die Fehleranalyse, hab davon keine Ahnung.

Beitrag von „g-force“ vom 22. Juli 2020, 23:23

Das ist nicht "gelöst", sondern "vertagt".

Beitrag von „macdream“ vom 23. Juli 2020, 10:09

Kommt darauf an, ich würde auch nicht nochmal auf 10.15.6 updaten. Ich habe zwar keine Sleep Probleme, aber booten dauert länger, Tomb Raider startet ewig und ich sehe keinerlei Mehrwert (für mich) in Bezug auf Funktionalität.

Beides nicht so schlimm, spiele eher selten und boote auch nicht andauernd. Es ist wie so häufig, man gewöhnt sich daran.