

# OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

## Beitrag von „Nanimos“ vom 20. Oktober 2019, 18:40

Hi in die Runde!

Ich habe eine Update auf Catalina gemacht mit einem Z97 d3h Board und 10b Bios. Unter Mojave lief alles Super mit meiner gepatchten DSDT und SSDT. EC wurde auch geladen so das meine Usb Ports durch den AppleBusPowerController die richtig USB Power bekam.

Unter Catalina geht der Patch H\_EC zu EC nicht mehr so das man ja die SSDT\_EC.aml benötigt um EC zu Fake. Nachteil er lädt eben die AppleBusPowerController nicht mehr. Mein Problem ist nun das wenn mein System in den Ruhestand geht der PC wieder aufwachen tut und kurz das Loginscreen erscheint und dann Neustartet. Ich bin mir nicht sicher was das auslöst? Vielleicht habt ihr eine Idee? Wenn man mal die IOUSBHostFamily.kext und die AppleBusPowerController.kext mit dennen von Mojave vergleicht sieht man das EC nicht mehr geladen wird und der Eintrag dafür fehlt. Ebenso die Auflistungen der ganzen Mac Systeme. Sind nicht mehr vorhanden. Ich stehe echt aufn Schlauch und weiß nicht mehr weiter. Vielleicht könnt ihr mir ein Tipp geben!?! Danke!

Code

1. System-wide power settings:
2. Currently in use:
3. standby 0
4. Sleep On Power Button 1
5. womp 1
6. autorestart 0
7. hibernatfile /var/vm/sleepimage
8. powernap 1
9. gpuswitch 2
10. networkoversleep 0
11. disksleep 10
12. standbydelayhigh 86400
13. sleep 1
14. autopoweroffdelay 28800
15. hibernatemode 0
16. autopoweroff 1

17. ttyskeepawake 1
18. displaysleep 10
19. highstandbythreshold 50
20. standbydelaylow 86400

Alles anzeigen