

Erledigt

Sleep funktioniert noch nicht

Beitrag von „ExtremeNuker“ vom 9. Juli 2018, 18:31

So, hab in der Zwischenzeit auf DP3 geupdated. Hat leider das Problem nicht gelöst.

"pmset -g" gibt folgendes aus:

Code

1. System-wide power settings:
- 2.
- 3.
4. Currently in use:
- 5.
- 6.
7. standbydelay 10800
- 8.
- 9.
10. standby 1
- 11.
- 12.
13. halfdim 1
- 14.
- 15.
16. hibernatemax /var/vm/sleepimage
- 17.
- 18.
19. proximitywake 0
- 20.
- 21.
22. gpuswitch 2
- 23.
- 24.
25. powernap 0
- 26.
- 27.
28. disksleep 10
- 29.
- 30.
31. sleep 23

- 32.
- 33.
34. autopoweroffdelay 28800
- 35.
- 36.
37. hibernatemode 0
- 38.
- 39.
40. autopoweroff 1
- 41.
- 42.
43. ttyskeepawake 1
- 44.
- 45.
46. displaysleep 23
- 47.
- 48.
49. lidwake 1

Alles anzeigen

[@anonymous writer](#) aus deinem Befehl für den Log kommt jetzt unter "wake" das hier raus:

Code

1. 2018-07-09 13:14:16 +0200 Wake Wake from Normal Sleep [CDNVA] due to GLAN XDCI/: Using BATT (Charge:54%)

Code

1. Total Sleep/Wakes since boot at 2018-07-09 13:11:55 +0200 :2
- 2.
- 3.
4. 2018-07-09 13:15:03 +0200 : Showing all currently held IOKit power assertions
5. Assertion status system-wide:
6. BackgroundTask 0
7. ApplePushServiceTask 0
8. UserIsActive 1
9. PreventUserIdleDisplaySleep 0
10. PreventSystemSleep 0
11. ExternalMedia 0
12. PreventUserIdleSystemSleep 1

13. NetworkClientActive 0
14. Listed by owning process:
15. pid 93(hidd): [0x0000000e0009803b] 00:00:00 UserIsActive named: "com.apple.iohideeventsystem.queue.tickle.4294968095.3"
16. Timeout will fire in 1380 secs Action=TimeoutActionRelease
17. pid 478(AddressBookSourceSync): [0x000000a7000181ad] 00:00:18 PreventUserIdleSystemSleep named: "Address Book Source Sync"
18. Timeout will fire in 1781 secs Action=TimeoutActionTurnOff
19. Kernel Assertions: 0x4=USB
20. id=506 level=255 0x4=USB mod=01.01.70, 01:00 description=com.apple.usb.externaldevice.14800000 owner=BCM20702A0
21. id=507 level=255 0x4=USB mod=01.01.70, 01:00 description=com.apple.usb.externaldevice.14900000 owner=USB2.0-CRW
22. id=508 level=255 0x4=USB mod=01.01.70, 01:00 description=com.apple.usb.externaldevice.14500000 owner=EasyCamera
23. id=509 level=255 0x4=USB mod=01.01.70, 01:00 description=com.apple.usb.externaldevice.14200000 owner=2.4G RX
24. Idle sleep preventers: IODisplayWrangler

Alles anzeigen

und aus "log show --style syslog | fgrep "Wake reason" kommt das raus:

Code

1. 2018-07-09 13:13:33.175397+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform) AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN XDCI
- 2.
- 3.
4. 2018-07-09 13:13:33.175400+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform) AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN XDCI
- 5.
- 6.
7. 2018-07-09 13:14:10.303260+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform) AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN XDCI
- 8.
- 9.
10. 2018-07-09 13:14:10.303263+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform) AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN XDCI

Das alles deutet etwas im Bereich USB an. Ich habe aber nichts an den USB Ports dran, weder

drück ich was auf der Tastatur oder bewege mein Touchpad.

In dem Energie sparen Menü ist auch alles angepasst...

