

Erledigt

Dell Optiplex 9030 AiO - Sleep Mode (Ruhezustand)

Beitrag von „suiciety2k“ vom 21. März 2017, 13:57

Hallo,

und hier der hoffentlich letzte Minuspunkt des Dell:
Der Sleep Mode will wohl nicht, trotz DSDT.

Netzwerkaufwachen ist aus, Bluetooth aufwachen ist aus, USB ebenso

Ich habe mal vom Aufwachverhalten zur Verdeutlichung ein kleines mp4 aufgenommen.

Sek. 3-5 : Mausklicken -> Apfelmenü -> Ruhemodus

Sek. 37 : Sleep?

Sek. 38 : sofort wieder aufwachen?

Das "Verhalten" von Sekunde ca. 34-42 passiert ab dann in etwa im 1-2 Minutentakt... Klack, Klack, aus(?), an(?)...

Ich werde daraus nicht schlau. 😞 Aber gut scheint das für die HDD auch nicht zu sein.

Der Bildschirm ist durchgehend schwarz, so wie es im Ruhemodus sein soll.

Nach Drücken der Leertaste muss ich mich (je nach Pausendauer) auch wieder einloggen.

[@al6042](#) Hast du vielleicht noch eine Idee? Habe der Übersicht halber (Essen Stammtisch) für das Feintuning des Dells noch 3 andere Threads aufgemacht...

kextstat

Code

```
1. iMac-Dell:~ user$ kextstat|grep -y applelpc
2.
3.
4. 88 0 0xffffffff7f82b5e000 0x3000 0x3000 com.apple.driver.AppleLPC (3.1) F51595F0-
   F9B1-3B85-A1C3-F984DAD4107E <87 12 5 4 3>
5.
6.
7. kextstat|grep -y acpiplat
8.
9.
10. iMac-Dell:~ user$ kextstat|grep -y acpiplat
11.
12.
13. 13 1 0xffffffff7f832aa000 0x60000 0x60000 com.apple.driver.AppleACPIPlatform (5.0)
   867C81BE-EA01-3A65-89F4-06D78E6514CA <12 11 7 6 5 4 3 1>
14.
15.
16. kextstat|grep -y x86plat
17.
18.
19. iMac-Dell:~ user$ kextstat|grep -y x86plat
20.
21.
22. 99 1 0xffffffff7f818f6000 0x17000 0x17000 com.apple.driver.X86PlatformPlugin (1.0.0)
   782DA5F5-F9BB-3B75-B40D-EC8EFFCE89A8 <98 87 66 19 11 7 6 5 4 3 1>
23.
24.
25. 129 1 0xffffffff7f8190d000 0x7000 0x7000 com.apple.driver.X86PlatformShim (1.0.0)
   B1D28523-ABFF-37CB-8AE9-5EFA58B86DBB <99 98 87 7 4 3>
```

Alles anzeigen

```
log show --style syslog | fgrep "Wake reason"
```

Spoiler anzeigen

```
pmset -g assertions
```

Code

```
1. iMac-Dell:~ user$ pmset -g assertions
2.
3.
4. 2017-03-21 12:39:46 +0100
5.
6. Assertion status system-wide:
7.
8.
9. BackgroundTask 0
10. ApplePushServiceTask 0
11. UserIsActive 1
12. PreventUserIdleDisplaySleep 0
13. PreventSystemSleep 0
14. ExternalMedia 0
15. PreventUserIdleSystemSleep 0
16. NetworkClientActive 0
17.
18.
19. Listed by owning process:
20. pid    97(hidd):    [0x00001468000983bc]    00:00:42    UserIsActive    named:
    "com.apple.iohideventsystem.queue.tickle.4294970805.17"
21. Timeout will fire in 599 secs Action=TimeoutActionRelease
22.
23.
24. Kernel Assertions: 0x4=USB
25. id=501        level=255        0x4=USB        mod=01.01.70,        01:00
    description=com.apple.usb.externaldevice.1d100000 owner=IOUSBHostDevice
26. id=504        level=255        0x4=USB        mod=01.01.70,        01:00
    description=com.apple.usb.externaldevice.1d170000 owner=IOUSBHostDevice
27. id=571        level=255        0x4=USB        mod=01.01.70,        01:00
    description=com.apple.usb.externaldevice.1a100000 owner=IOUSBHostDevice
28. id=574        level=255        0x4=USB        mod=01.01.70,        01:00
    description=com.apple.usb.externaldevice.1a110000 owner=USB Optical Mouse
29. id=575        level=255        0x4=USB        mod=01.01.70,        01:00
    description=com.apple.usb.externaldevice.1a140000 owner=BCM920703 Bluetooth 4.1
30. id=576        level=255        0x4=USB        mod=01.01.70,        01:00
    description=com.apple.usb.externaldevice.1a120000 owner=Dell USB Entry Keyboard
31. id=581        level=255        0x4=USB        mod=01.01.70,        01:00
    description=com.apple.usb.externaldevice.1d180000 owner=Integrated_Webcam_FHD
32.
33.
34. Idle sleep preventers: IODisplayWrangler
```

Alles anzeigen