

Erledigt

Sleep Problem mit Mojave und Asus Prime Z390-A

Beitrag von „sunraid“ vom 27. September 2019, 07:21

Der USBInjectAll.kext ist da normalerweise nicht drin, hatte kurz vorher noch was getestet.

Hier mal die Ausgabe:

Code

1. joe-imac:~ joe\$ pmset -g assertions
2. 2019-09-27 07:10:46 +0200
3. Assertion status system-wide:
4. BackgroundTask 0
5. ApplePushServiceTask 0
6. UserIsActive 1
7. PreventUserIdleDisplaySleep 0
8. PreventSystemSleep 0
9. ExternalMedia 0
10. PreventUserIdleSystemSleep 0
11. NetworkClientActive 0
12. Listed by owning process:
13. pid 97(hidd): [0x000000110009808e] 00:00:00 UserIsActive named:
"com.apple.iohideventsystem.queue.tickle.4294968143.3"
14. Timeout will fire in 60 secs Action=TimeoutActionRelease
15. No kernel assertions.
16. Idle sleep preventers: IODisplayWrangler

Alles anzeigen