

Neuer Hackintosh mit ASUS PRIME Z690M-PLUS D4

Beitrag von „atl“ vom 21. Januar 2022, 09:08

Zur Eingrenzung deines Sleep-Problems würde ich mal ALLES (auch intern die USB-Verbindung zur Bluetoothkarte) abziehen, was irgendwie angeschlossen ist - abgesehen von Tastatur und Maus. Danach probierte du noch einmal, ob Sleep funktioniert. Wenn der Sleep immer noch nicht funktioniert, dann führst du die bekannten Befehle aus, um der Ursache auf die Spur zu kommen:

Code

1. `pmset -g log`
2. `log show --start "2022-01-06" | grep 'Wake reason'`

Als der Sleep bei mir letztens nicht funktionierte, hat das Logfile folgendes ausgespuckt

Code

1. `kernel: (AppleACPIPlatform) AppleACPIPlatformPower Wake reason: RTC HS10 XDCI CNVW (Alarm)`

Ich habe immer gedacht, die USB-Konfiguration paßt nicht, da bei mir die interne Bluetooth-Karte am HS10 angeschlossen ist. Letztlich war es die per Thunderbolt angeschlossene 10G-Netzwerkkarte. Seit dem die nicht mehr angeschlossen ist, funktioniert der Sleep problemlos.