

Benötige Unterstützung bei H77-DS3H Sleep - Wake up - Problem

Beitrag von „INTOIT“ vom 23. Juni 2021, 13:47

Hallo Miteinander,

ich habe meinen eingemotteten Clover H77-ds3h erfolgreich zu einem flotten Opencore iMac15,1 mit NVMe via PCIe Adapter und Biosmod und neuer Wlan Karte aufgesetzt. 😊

iMac 15,1

Mainboard: GA-H77-DS3H Rev. 1.1

Prozessor: intel Core i5 3570K

Grafikkarte: GIGABYTE Nvidia GeForce GTX 770 OC

Ram: 16 GB 1600 MHz DDR3

Festplatte: Samsung SSD970EVO PLUS 500GB NVMe

Wlan + Bluetooth: MQUPIN fenvi T919 Wireless Karte BCM94360CD (USB Kabel für Bluetooth auf Board)

macOS Big Sur 11.4 - OC 0.7.0

Soweit läuft der Rechner jetzt sehr gut, einzig Sleep bekomme ich nicht hin. Der Rechner geht kurz in den Sleep und wacht gleich wieder auf.

->log show --style syslog | fgrep "Wake reason" ergibt:

Code

1. 2021-06-23 12:39:56.033598+0200 localhost powerd[83]: [powerd:sleepWake] Wake reason: "<private>" identity: "<private>"
2. 2021-06-23 12:40:29.229084+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform) AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN

3. 2021-06-23 12:40:29.229085+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN
4. 2021-06-23 13:19:28.549966+0200 localhost powerd[83]: [powerd:sleepWake] Wake
reason: "<private>" identity: "<private>"
5. 2021-06-23 13:20:02.284055+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN
6. 2021-06-23 13:20:02.284056+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN
7. 2021-06-23 13:20:55.538330+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN
8. 2021-06-23 13:20:55.538331+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN
9. 2021-06-23 13:21:48.766010+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN
10. 2021-06-23 13:21:48.766011+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN
11. 2021-06-23 13:22:41.403480+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN
12. 2021-06-23 13:22:41.403481+0200 localhost kernel[0]: (AppleACPIPlatform)
AppleACPIPlatformPower Wake reason: GLAN

Alles anzeigen

Folgendes habe ich gemacht, ich habe mich komplett an Dortania's OpenCore Install Guide gehalten:

- selbst erstellte SSDT-PM.aml ist in ACPI
- heruntergeladene SSDT-EC-USBX-DESKTOP.aml ist in ACPI
- mit USBmap Tool USBMAP.kext erstellt und installiert

Das habe ich probiert um das Problem zu lösen, allerdings habe ich zum Thema ACPI kaum Wissen:

- testweise hibernationfixup.kext installiert, keine Veränderung. Benötigt der Kext Bootflags?

- ACPI Patch - Rename EHC1 to EH01 (USB) und Rename EHC2 to EH02 (USB) - keine erkennbare Änderung
- Systemeinstellung - Energiesparen: alles deaktiviert - keine Änderung
- Bluetooth Kabel abgezogen - keine Änderung
- Bluetooth Kabel Port als Intern definiert - keine Änderung
- Bluetooth Kabel umgesteckt und neu gemapped - keine Änderung

Was könnte jetzt ein sinnvolles herangehen sein, um das Problem zu lösen? Danke im Voraus ...