

Erledigt

Bluetooth Probleme, die xte...

Beitrag von „G.com“ vom 23. Februar 2018, 21:59

Moin Leute,

nach ErP = on, scheint der Hack schön zu schlafen und zu erwachen. Ich klopfe auf Holz.

Nur jetzt ist konstant, nach jedem zweite Wake, kein Bluetooth Gerät mehr vorhanden.

Dann Sleep/Wake und es ist wieder da.

Ich nutze so ein Juststop AWBW Ding aus China und eigentlich findet der Mac es OOB und es läuft sonst auch alle mit Hand-Off und Continuity, was man erwarten kann.

Jemand ne Idee?

PM läuft nativ und nach allen Regeln des Testens stabil. USB ist alles soweit mit der Kext/SSDT Methode bereinigt.

Nein, eine DSDT habe ich leider noch nicht, AHCI Sata mache ich mit einem Kext, SATA wird jetzt als 9er Chipsatz angezeigt. PCI habe ich auch einen Kext - glaube sogar hier aus dem Board Ich glaube PropertyInjector.kext. Das zeigt Bluetooth jetzt unter PCI an. Beide letztgenannten mal raus und einzeln rein...kein Unterschied.

Viele Grüße

G.com

P.S. Der USB Host Controller wird in der Systeminfo aber auch angezeigt, wenn oben das Symbol auf "nicht vorhanden" steht. Deaktivieren geht nicht.

Beitrag von „griven“ vom 27. Februar 2018, 23:11

Die Frage ist wo hängt das BT Dings dran sprich interner Port oder externer Port und wie ist dieser definiert sprich klemmt der Sleep dem den Strom ab oder nicht...

Beitrag von „G.com“ vom 27. Februar 2018, 23:31

Hallo Griven,

sorry, ich hatte woanders hierzu Stellung bezogen. Thread kann geschlossen oder als erledigt markiert werden.

Also,

darkwake=10 macht weniger Reboots nach Sleep aber die Watch ensperert immer nicht.

darkwake=0 macht die sofortige zuverlässige Entzerrung, aber ich habe wieder regelmäßig Probleme mit dem Reboot nach Long Sleep.

Ich bin jetzt soweit, dass ich davon ausgehe das es sich um das beliebte Gigabyte Memory Irgendwas an der Firmware Problem handelt. Für viele Boards aus ähnlicher Periode hat ein gepaschtes BetaBIOS das Problem gelöst. Andere mittels Clover Einstellungen.

Mein Board ist wohl so ein Exot, dass GB da nix mehr macht.

Ich teste ein paar Einstellungen und melde nicht dann nicht einmal in meinem Thread zum Thema, evtl. sollte ich doch noch einmal eine DSDT angehen und würde dann gerne mal nachfassen bei Euch, was genau noch bei mir zu patchen wäre.

Hierzu mal eine Frage: Wie kann ich die sensiblen Daten aus dem IOReg Dump löschen?

Beitrag von „griven“ vom 27. Februar 2018, 23:47

Alles klar, grüner Haken ist erstmal dran 😁

Ich fürchte die IOREG Dumps lassen sich so nicht wirklich bearbeiten/anonymisieren aber ich lege meine Hand für die Leute aus dem Team ins Feuer. Wenn sich jemand bereit erklärt Dir zu helfen kannst Du den Dump per PN verschicken und ich garantiere Dir niemand treibt damit Schindluder...