

Erledigt

Z87N-Wifi 10.11.4 Sleep Problem

Beitrag von „keiner99“ vom 23. März 2016, 18:24

Hello @all,

ich habe hier einen Hackintosh der zu 99% perfekt funktioniert, nur Sleep leider nicht.. wenns 100% sind werde ich eine Anleitung erstellen 😊

El Capitan 10.11.4 mit der neuersten Clover Version, Mac Definition: iMac 14,1

also mein Problem, wenn ich den Hacki in den Sleep schicke, schaltet sich der PC kurz ab und dann sofort wieder ein und es ist der Bildschirm wieder an. Im Terminal zeigt er mir mit

Code

1. syslog |grep -i "Wake reason"

danach nichts an.. Hibernatemode ist 0 gesetzt.

Was wurde schon probiert? Alle [Bios Einstellungen](#) sind richtig eingestellt wie sie empfohlen sind. Darkwake=0 und 8 als Bootoption probiert.

Kexte sind folgende in Verwendung:

- 🛡️ ACPI Sensors.kext
- 🛡️ ALXEthernet.kext
- 🛡️ AppleIntelE1000e.kext
- 🛡️ BrcmBluetoothInjector.kext
- 🛡️ CPUSensors.kext
- 🛡️ FakePCIID_XHCIMux.kext
- 🛡️ FakePCIID.kext
- 🛡️ FakeSMC.kext
- 🛡️ GPUSensors.kext
- 🛡️ LPCSensors.kext
- 🛡️ realtekALC.kext

FakePCIID und das XHCIMUX damit USB 2.0 richtig erkannt wird und Bluetooth funktioniert.

jemand noch eine Idee was ich probieren könnte? bin für jede Hilfe dankbar 😊
aja unter Yosemite hat Sleep ohne bestimmte Einstellungen oob funktioniert..