

Erledigt

Probleme mit Sleep

Beitrag von „user232“ vom 18. Januar 2019, 18:45

Habe mich heute doch noch mal an die Kiste rangemacht.

[Chris](#): ich bin jetzt nochmal Schritt für Schritt nach der englischen Anleitung durchgegangen und diesen USBPorts.kext erstellt,... nada - kein sleep, alle Ports unterbinden sleep.

Wegen dem Strom: Geht der Hack in den Sleep erlischt für eine Sekunde die LED am USB-Stick, also stromlos und zack wacht er wieder auf. Ich habe wegen diesem Drecks-USB-Zeug, Tage diesen sinnlosen Lebens vergeudet. Die Hardwarelösung mit dieser (PCI-E USB 3.0) funktioniert glücklicherweise. 😊

@HL: Danke für die Info, werde ich mal beizeiten nachgehen.

Fazit:

~~ASUS H81M PLUS geht kein SLEEP mit USB!~~

~~Das Brett ist nicht für sleep geeignet, das einzige was ich mir noch vorstellen könnte, dass im Bios der Hund begraben ist, aber auch jetzt egal ..~~ 😡