

Erledigt

Kein Shutdown mit GenericUSBXHCI

Beitrag von „Sabo“ vom 8. November 2013, 22:11

Führt anscheinend kein Weg an der GenericUSBXHCI.kext vorbei.

Die Option war im Bios schon vorher aktiviert. Auch mit den 3rd Party eSATA Treibern keine Chance.

Vielleicht als Info, falls es was hilft:

Ich versuche ein USB 2.0 WLAN Stick an einem 3.0 Port zu betreiben.

Habe leider sonst hinten keine Möglichkeit auf einen 2.0er auszuweichen, da meine beiden anderen

schon mit Tastatur und Maus belegt sind.

Mit der GenericUSBXHCI.kext ist das auch kein Problem. Nur mit dem Reboot und Shutdown hab ich dann

doch ein Problem welches ich so nicht akzeptieren kann.