

Erledigt

{Diskussion} Z97X-UD3H, i7 4790k, GTX 970, SoundBlaster SB1040, BCM94360CD, El Capitan USB FIX

Beitrag von „Xairoo“ vom 8. April 2016, 16:48

[@steff89](#)

Bildschirm+Bild ging bei mir immer wieder an und aus (während dem Ruhezustand für den Monitor von OSX aus), mal jede Sekunde, mal nach 2 Minuten oder mal nach 5 Minuten, das geht dann einfach so weiter... Blinkt quasi fröhlich vor sich hin. Dazu gab es teils auch schon komische Balken. Alles während die Kiste nicht genutzt wurde (nur SMB Share Zugriff). Absolut verrückt. Monitor Off/On hat dann geholfen.

Das war dann zu viel des Guten...

Also BIOS neu drauf (zuerst original und dann Ozmosis), Defaults.plist neu erstellt, NVRAM Reset usw... Keine Änderung. Weckt trotzdem direkt wieder auf.

Habe mal den alten USB Fix (USB_Series9_Injector.kext von Version 1.4) verwendet. Davor natürlich die installierte Version und FakePCIID_XHCIMux.kext und FakePCIID.kext gelöscht.

Nun geht es! Schläft bis ich die Maus bewege(!), ja bewegen langt aus, jedenfalls bei der Logitech Maus. Die Apple BT Maus und das Keyboard wecken die Kiste nicht auf, auch nicht mit einem Klick.

Tragisch wäre das das nicht. Will eh einen Taster zum Ein- und Ausschalten versteckt am Schreibtisch montieren, der Rechner steht an der Wand unter dem Tisch =) Werde einen Taster parallel zum Gehäusetaster anschließen (kurz eine Y Weiche basteln, Stecker und Kontakte sollte ich noch wo rumliegen haben 👍)

Ist es egal in welchem Bootmenü ich bin wenn ich den NVRAM Reset mache? Via ALT oder F12? Blinken tut es in beiden Varianten... Habe vermutlich nur während der Installation das Menü/NVRAM Reset via ALT genutzt. Ansonsten immer durch das F12 Menü. Macht das was?

Diese Frischlingsfragen immer, tztz 😄