

Erledigt

Nach Installation DW1560 Wlan Bluetooth Karte startet PC sofort wieder von alleine nach dem Herunterfahren

Beitrag von „witjojo“ vom 18. März 2018, 21:33

Vielen Dank an Harper Lewis und Kuckkuck.

Ich habe zuerst alle Port nochmal mit einem USB3.0 Stick durchprobiert. Und jetzt hatte ich auch 4 weitere SSPx Ports gefunden.

Auch diese habe ich nun in der SSDT definiert. Somit insgesamt 9 Ports. Die anderen habe ich in Clover mit uia_exclude ausgeschlossen.

Den port-count habe ich wie Kuckkuck schrieb definiert. Bei Ports habe ich den Inhalt in der Klammer weggelassen (wird von selbst gesetzt).

Zuerst habe ich das alles unter Sierra gemacht. Das funktionierte nicht. Trotz der richtigen SSDT hatte ich immer mehr Ports als eingetragen.

Und beim Herunterfahren gab es auch den bekannten erzwungenen Neustart beim Herunterfahren.

Dann habe ich auf einer Test-SSD auf "High Sierra" upgedatet. Alles gleich gelassen, und siehe da, die richtigen Ports sind nur noch da und alle funktionieren auch. Und der automatische Neustart beim Herunterfahren ist auch weg.

Warum es unter Sierra nicht funktioniert kann ich nicht sagen aber unter High Sierra läuft es bestens.

Ich kann jetzt mit High Sierra sehr gut leben, habe jedoch mit Absicht noch kein APFS Dateisystem im Einsatz.

Anbei noch meine SSDT-USB, die Screenshots der Clover Einstellungen (exclude) und die Ports welche nun richtig definiert sind.

Vielleicht hilft das hier jemand anderem weiter.

Gruß

witjojo