

Erledigt

Bluetooth und USB 3.0 Probleme nach SSD cloning

Beitrag von „kuckkuck“ vom 16. August 2018, 13:41

[Zitat von in.Vitro](#)

aber es tut sich nichts so lange ich den Dongle nicht abstöpsel und in einen anderen USB Port stecke.

Das heißt du musst deinen Stick immer einem Umstöpseln bevor er funktioniert? Ist das zufällig ein Broadcom Bluetooth Stick? Gib mir mal bitte vendor und device id des Sticks (DPCIManager downloaden) durch.

[Zitat von in.Vitro](#)

ich habe versucht das Problem mittels Anleitung: USB 3.0 El Capitan / (High-) Sierra für jedermann (Zukunftssicher für Updates und komplett gepatcht) zu lösen.. aber vergebens..

Viel zu wenige Informationen, damit kann ich leider nichts anfangen. Was war das problem? Wo gibt es Unverständliches? Was genau war vergebens?

Ich sehe in deiner config.plist keinen uia_exclude Bootflag in der Sektion boot. In der Anleitung steht wie du so einen erstellst, hast du das gemacht? Schick mir mal bitte deinen erstellten Bootflag.

[Zitat von in.Vitro](#)

Kann es sein, dass ich die Kext-Dateien allesamt manuell mit Kext-Utility noch mals Installieren soll?

Auf keinen Fall. Ich hoffe mal du hast bisher keine Kexts mit Kext-Utility installiert. Alle Kexts die du benutzen willst, solltest du nach EFI/Clover/kexts/other legen. Es sollte sich nichts doppeln. Kext-Utility installiert nach S/L/E, da wollen wir nichts haben...