

Anleitung: USB 3.0 Mojave / (High-) Sierra / El Capitan für jedermann (zukunftssicher für Updates & komplett gepatcht)

Beitrag von „Quattro“ vom 25. August 2017, 17:22

[Zitat von kuckkuck](#)

Entweder du benutzt den bei dir eingetragenen Port Limit Patch:

Spoiler anzeigen

oder du folgst dieser Anleitung. Zusammen machen die beiden keinen Sinn.

Ich vermute fast das deine USB Ports falsch angesprochen werden und du sie manuell mit einer SSDT zuordnen musst...

Dafür entweder hier: [Anleitung: USB 3.0 unter El Capitan / Sierra für jedermann \(Zukunftssicher für Updates und komplett gepatcht\)](#)

oder hier: [USBInjectAll](#) ab "Sei doch nicht so negativ" 

Alles anzeigen

Vielen Dank für deine Hilfe. Ich hab es jetzt geschafft, dass alle USB Ports funktionieren, mit Ausnahme von zwei USB 3.0 Ports.

Es handelt sich hierbei um zwei USB 3.0 Ports am Case. Diese scheinen bei manchen USB 3.0 Platten überhaupt nicht zu funktionieren und bei manch anderen funktionieren sie als USB 2.0 Port. Ganz komisch...

An der Anzahl kann es nicht liegen, da ich extra einen USB 3.0 Port auf der Rückseite des PC ausgeschaltet habe per exclude, damit ich unter die 15 Stk. komme.

Im Anhang nochmals die config.plist. Eventuell kann mir ja jemand weiterhelfen.

Edit: Es sind die Ports SS03 und SS04, die nicht funktionieren wollen.