

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

Beitrag von „MacFly“ vom 23. April 2017, 10:52

Guten Morgen!

- EFI-Partition gemounted
- Clover Configurator:
- Acpi/DSDT: die drei Patches gelöscht
- Boot: Custom Flags entfernt
- DSDT.aml in den Ordner auf der EFI-Partition in /EFI/CLOVER/APCI/patched verschoben
- USB-relevante Kexts in System/Library/Extensions gelöscht

In der IORegistry werden USB Ports von 1 bis 14 angezeigt

Was funktioniert:

USB2 Ports HS07, HS08, HS13, HS14:

- erkennen USB3 Stick
- erkennen passiven Apple Tastatur Hub und angeschlossenen Maus- und Wacom Funkempfänger, mäckert auch bei USB2 Stick: "Strom!"

Was nicht funktioniert:

alle USB3 Ports

... und die IORegistry als "save Copy" (hoffe, das ist das was du wolltest 😊)

Danke Dir!

Update 24.04.

Hab inzwischen alles wieder auf USBInjectAll Methode umgestellt:

Was läuft:

- alle USB2 Ports
- USB2 Hub
- bis auf einen alle USB3 Ports.
- USB3 aktiv HUB mit angeschlossener Festplatte

Was richtig K... ist:

Mein USB 3.1 Festplatten RAID5 ist tot. Wird zwar nach langer Wartezeit vom HD-Dienstprogramm erkannt, auch repariert, aber lässt sich nicht mounten - auch am MBPro nicht mehr. Hoffe, dass mir der Support helfen kann.