

Erledigt

USB Geräte werden an 4 Ports nicht erkannt!

Beitrag von „Jumanji“ vom 1. August 2016, 21:42

20:30

UPDATE: Nach über 50 Stunden intensiver Recherche konnte ich endlich eine Lösung finden, die keine speziellen Kenntnisse erfordert und auch von Neulingen angewandt werden kann. (Diese Methode eignet sich für Clover)

Zitat

Wenn ihr Ähnliche Hardware wie ich besitzt und plötzlich Ähnliche Probleme auftreten, dann probiert diese Methode von mir einfach aus.

Mein System benötigt normalerweise nur 2 Voodoo Kexte und die USB Ports funktionierten über 5 Monate einwandfrei.

Was da auf einmal los war, kann ich nicht sagen, vielleicht einer der User hier, aber ich habe eine Lösung gefunden, wie ihr das Problem lösen könnt.

Ihr müsst jedoch dauerhaft hierzu eine Datei in eurer System einfügen, dass auf einmal eine Datei notwendig ist, obwohl das System zuvor mehrere Monate funktionierte, darüber kann man gerne diskutieren, je weniger Kexte umso kompatibler ist das System.

Ich habe diese Methode heute ausprobiert und es werden Updates und News erfolgen.

Möglichweise schafft es auch jemand hier zu erkennen, warum die Ports Monate problemlos funktionierten und dann auf einmal nicht mehr.

Alles anzeigen

(Diese Methode wurde mit Clover unter El Capitan erfolgreich angewandt)

Anleitung:

1.) Bootet euer System ganz normal

Hinweis: (Auf keinem Fall solltet ihr eurer Bootsticks löschen, wie es viele raten, da ihr damit noch die Möglichkeit habt, Änderungen vorzunehmen (Ich empfehle hier den Unibeast, dieser kann einfach konfiguriert werden, der Stick funktioniert bei mir auch mit anderen Installationsmethoden)

2.) Öffnet den EFI Ordner evtl. müsst ihr diesen vorher mit Clover Configurator mounten

3.) Geht danach --- EFI / Clover / kexts / 10.11

4.) Dort seht ihr vermutlich diese Dateien: Fake SMC und evtl. auch andere Kexte

5.) Lasst diesen Ordner geöffnet und ladet euch danach diese von mir mehrfach gesicherte Datei (!)

(Datei ist mehrfach gesichert und es sollte dadurch nicht dazu kommen, dass die Datei irgendwann fehlerhaft ist)

Passwort = Jumanji

Spoiler anzeigen

6.) Ordner Öffnen - Öffnen - nur die Ordner mit den Tags

7.) Die schwarze Datei mit kleinen Exec im Ordner ignorieren und denn getaggen Ordner klicken

8.) Den Kext im Ordner danach im Ordner der unter Punkt 3 geöffnet wurde kopieren

Zitat

Danach nochmal alles überprüfen, alles nicht notwendige wie Cardreader ausstecken und System neustarten (!)

Jetzt funktionieren die Ports wieder

Danach noch sicherheitshalber meinen Download z.b auf nen Backup Volumen sichern.

Geheimtipp: Schließt niemals USB Geräte einfach direkt an die Ports ohne diese vorher zu testen z.b an einen alten System oder mit einer USB Verlängerung oder eines USB Hubs. Besonders Externe Festplatten erfordern viel Leistung und es kann zur Überlastungen kommen Dadurch sollte es möglich sein, denn Schaden zu dämmen, wenn mal ein USB Gerät anfängt zu rauchen

Updates erfolgen:

Neuer Thread zu noch Offenen Fragen wird erstellt, ich muss jetzt mal ne Pause machen

Antwort auf vorherige Frage:

Spoiler anzeigen

Ich erstelle bald einen anderen Thread zu einem anderen Thema