

## **Erledigt** USB Festplatte...

**Beitrag von „Yanis 93“ vom 12. April 2020, 08:47**

Hallo,

Ich wollte eine [USB Festplatte](#) dran stecken. Habe dann aber bemerkt das an meine USB3.0/USB3.1. Die Festplatte nicht erkannt wird. Aber an den USB 2.0 Slot wird sie Erkannt. USB wird einfach ohne Problem erkannt ist ein usb 2.0 stick.

Kann mir da jemand helfen. Clover ORDNER ist im Anhang. Bekomme einfach nicht das Problem weck.

Mein Hackintosh ist in der Signatur mit dem I9

---

**Beitrag von „g-force“ vom 12. April 2020, 09:16**

Das USB-Problem rührt von den undefinierten Ports her, Du hast ausschließlich den "USBInjectAll.kext" dafür im Einsatz.

Du machst das mit dem "HackingTool" und schaust Dir diese Anleitung an: [Anleitung: USB 3.0 Mojave / \(High-\) Sierra / El Capitan für jedermann \(zukunftsicher für Updates & komplett gepatcht\)](#)

Außerdem ist deine EFI ziemlich überfrachtet mit Kexten und Drivern, auch veraltete Ordner tummeln sich dort herum.

Schau Dir mal andere EFI für dein Mainboard an - vielleicht löst das auch recht einfach dein USB-Problem. [GOOGLE](#)

---

**Beitrag von „Yanis 93“ vom 12. April 2020, 12:59**

Okay danke

Ich werde es mal versuchen.

Bei USB geht alles. Aber wenn ich die reinstecke wird sie nicht erkannt. Und sie ist so formatiert das ich sie sehen müsste. [g-force](#)

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 12. April 2020, 13:17**

"Bei USB geht alles"? - Offenbar nicht! Sonst würde deine USB3-Platte ja am USB3-Port erkannt werden - was aber nicht der Fall ist.

---

### **Beitrag von „Yanis 93“ vom 12. April 2020, 13:29**

Der USB 2.0 Stick geht. Die USB 3.0 Festplatte geht aber nicht. Ich verstehe es einfach nicht [g-force](#) .

---

### **Beitrag von „g-force“ vom 12. April 2020, 13:34**

Die Platte sollte an irgendeinem Port erkannt werden. Du kannst das auch mit dem Hackingtool kontrollieren.

Wenn sie im Finder nicht auftaucht, liegt es an der Formatierung.

---

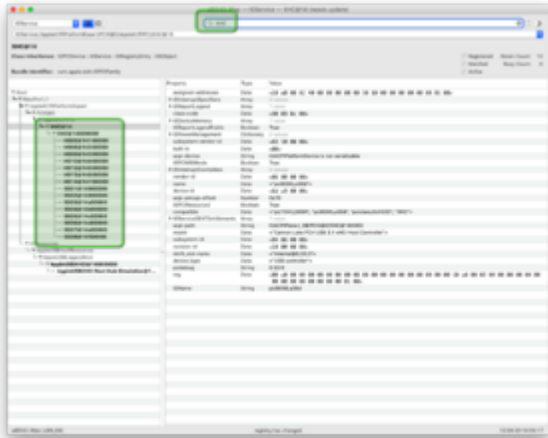
### **Beitrag von „al6042“ vom 12. April 2020, 14:05**

Ich denke eher es liegt an den verfügbaren USB-Ports.

[Yanis 93](#)

Nutze bitte das Programm IORegistryExplorer und suche dort nach XHC.

Dann poste davon bitte einen Screenshot der so ähnlich aussehen sollte:



---

### Beitrag von „Yanis 93“ vom 12. April 2020, 14:07

Hier sind die Bilder [al6042](#) .

---

### Beitrag von „al6042“ vom 12. April 2020, 14:11

Das zweite Bild bitte noch mal mit allen eingeklappten Unterbereichen... ansonsten erkennt man da nicht den Punkt, um den es hier eigentlich geht.

---

### Beitrag von „Yanis 93“ vom 12. April 2020, 14:13

Hier das müsste es sein.

**Beitrag von „al6042“ vom 12. April 2020, 14:14**

Dann vergleiche mein Bild mit deinem Bild...

Die Ports mit dem HS am Anfang sind USB2.0, die mit SS am Anfang sind USB3.0/3.1...

Was siehst du an der Stelle?

---

**Beitrag von „Yanis 93“ vom 12. April 2020, 14:15**

Das die nicht angezeigt werden.

Die werden als USB 2.0 Ports angezeigt. [al6042](#)

---

**Beitrag von „al6042“ vom 12. April 2020, 14:16**

Und woran meinst du liegt das?

---

**Beitrag von „Yanis 93“ vom 12. April 2020, 14:17**

Weiß ich nicht 🤔

---

**Beitrag von „al6042“ vom 12. April 2020, 14:20**

An einer "Feature" das Apple seit El Capitan eingebaut hat:

## [USB Port Limit Patches \(Zusammenfassung\)](#)

Um das dauerhaft zu Umgehen, solltest du die im Link genutzte Variante nur dazu nutzen, um dir einen eigenen dedizierten USB-Kext zu erstellen.

Dabei hilft das Programm HackinTool.

Ich dachte eigentlich, dass du das, nun seit dem Jahr in dem du hier hin und wieder auftauchst, langsam wissen solltest.

---

### **Beitrag von „Yanis 93“ vom 12. April 2020, 14:28**

Ich muss sagen mit USB Port habe ich mich nicht so aus einander gesetzt. Habe geschaut das halt z.b Meine Grafikarte geht u.s.w. Und ist ja auch fineTuning. Gut ich probiere es mal

Und dann weiß ich es und kann mich vortbilden.

Danke [al6042](#) hat funktioniert. Euch noch einen Schönen Tag