

**Erledigt**

## **HILFEEEE kein Boot nach Update auf 10.14.4**

**Beitrag von „dsz378“ vom 9. April 2019, 15:07**

Hallo,

nach dem Update Bootet mein Hackt nicht mehr . Der Clover kommt und dann Bootet die Mojave Platte bis nur noch der Mauszeiger zu sehen ist und danach ist es Dunkel. Ich habe ein Timemaschine Sicherung aber leider habe ich die wichtigste Regel nicht eingehalten ein CCC Backup der Boot HD vor Update Install zu machen. Ich hoffe Ihr könnt mir helfen ohne Neuinstallation . Ich hab nur Probleme meine NAS ist kaputtgegangen und alle Kundendaten und 2 T Gekaufte CD weg trotz Raid 5 aber egal am wichtigsten ist der Hacki.

---

**Beitrag von „CMMChris“ vom 9. April 2019, 15:18**

Dein Problem deutet auf einen Fehler im Grafikbereich hin. Dein System kannst du auch mit dem Time Machine Backup wiederherstellen.

---

**Beitrag von „dsz378“ vom 9. April 2019, 15:21**

Wie soll ich jetzt vorgehen? Neuinstallation oder Grafikkarte ausbauen?

---

**Beitrag von „CMMChris“ vom 9. April 2019, 16:11**

Weder noch. Ein guter Start wäre wenn du mal deinen Clover Ordner (sonst nichts!) hier anhängst.

---

### **Beitrag von „dsz378“ vom 9. April 2019, 18:01**

Hab es hinbekommen. Ich habe mit der Recovery Partition Booten können und dann das Backup von der Timemaschine wieder aufgespielt.

---

### **Beitrag von „CMMChris“ vom 9. April 2019, 18:29**

Jo aber damit ist das eigentliche Problem ja nicht gelöst. Schade.

---

### **Beitrag von „dsz378“ vom 9. April 2019, 21:28**

Das Problem ist das ich mein Geld mit dem Rechner verdiene und keine Probleme gebrauchen kann. Ich werde jetzt ein Backup mit dem CCC von der Boot HD machen und werde mich in Ruhe nochmal dem UPDATE widmen.

Was muss ich beachten ausser alle Kexte auf dem neusten Stand und muss der Clover auch auf dem neusten Stand gebracht werden?

Gru0

Dennis

---

### **Beitrag von „CMMChris“ vom 9. April 2019, 21:39**

Seine Kexte und Clover sollte man immer aktuell halten, sonst kann es bei Updates durchaus Probleme geben.

---

### **Beitrag von „dsz378“ vom 13. April 2019, 19:45**

Ich habe das Problem gelöst.

Nach dem Update aller installierten Kexte sowie das Update des Bootloaders was auch den Fehler behoben hat wurde das Update auf 10.14.4 reibungslos installiert.

Der Bootloader war zu alt und brachte das Update zum Absturz .

---

### **Beitrag von „pcklaus“ vom 20. September 2019, 16:26**

Hallo Ich bin Klaus, ich habe jetzt so einiges gelesen aber der OpenCore ist für mich noch ein Buch mit sieben Siegeln da ich bisher nur Clover seit Jahren nutze ich habe ein X99 Asus Rampage V Extreme mit einem 5820K 16GB (4x4GB) Bios 3902 Mit Uefi-Patch Und MSR Open mit mmtol läuft soweit gut Mojave 10.14.4 , und ab hier gehts nicht mehr weiter ich kann kein Update auf 10.14.6( nutze Clover 5089) machen weil der Rechner dann nicht mehr booten, beim Bootstop im Verbose Mode sehe ich nur unsupported PCH und unsupported cpu will bei weiteren Versuchen bootet er ins Bios ohne weitere Meldung. Wäre es möglich ein wenig "Nachhilfe" zu bekommen so das ich in der Lage wäre einen Open Core Loader für meine Hardware zu erstellen Grafikkarte ist eine Nvidia GTX 670 die nativ unter Mojave läuft, bin kein Gamer.

Ich würde mich sehr freuen was helfendes zu hören.

Auf meiner alten Maschine ASUS P8P67 EVO läuft alles wie geschmiert hab schon mit ccc ein Abbild erstellt dieses an meinen aktuellen X99 angeklemmt ebenfalls kein Boot möglich

---

### **Beitrag von „griven“ vom 26. September 2019, 10:32**

Hast Du bei dem X99 Build vor dem Update Clover und fast noch wichtiger auch alle .efiTreiber aktualisiert? Das SMBIOS hast Du auch mal auf den aktuellen Stand gebracht(Stichwort FirmWareFeatures und FirmWareFeaturesMask sowie BiosVersion undBiosReleasedate)?

---

### **Beitrag von „pcklaus“ vom 1. Oktober 2019, 20:24**

Hallo [griven](#), ich hatte zuerst ein Mac Pro 6,1 SMBIOS laufen und irgendwann vor paar Tagen bin ich dazub überegegangen meine config.plist ein wenig zu überarbeiten es ist jetzt ein iMacPro1.1, auch alle aktuellen Kexte genutzt und die .efi Treiber aus dem Driver/Uefi von Clover 5089 1 zu 1 übernommen, aufgefallen ist mir das nicht ein Treiber mehr aktualisiert wurde als die aus den vorher in DriversUEFI älteren Clover Versionen. Das system läuft also schon klasse ebenso das Powermanagenent XCPM also im Idle komme ich so knapp an 8 Wattbei einem durchschnittlichen CPU-Takt zwischen 1.56-2,23 GHZ geht aber im Cinebench R15 über 1260 Punkte hab leicht übertaktet bis 4GHz werde mir auf einer weiteren SSD eine CCC Kopie anlegen und dann dort versuchen ob ich das Update auf 10.14.6 bootfähig bekomme weil das aktuelle 10.14.4 läuft von einer Samsung 960Pro 512GB. An Grafik habe ich eine Nvidia GTX670 UEFI Firmware drauf läuft ja nativ unter Mojave habe einen 24" ASUS VC239 , einen 32" HP Pavillion(Baugleich mit dem HP OMEN) AMD Freesync nutz zwar noch nichts aber den als Hauptdisplay und schafft 70 Hz bei voller Auflösung und als drittes Display ein Grundig 43" Smart TV. Bootzeit und runterfahren in Nullkomma nix. Für weitere Tips bin ich gerne zu haben und schreibe erst wieder nachdem ich mich an das 10.14.6 Update gewagt habe.