

Erledigt

System nach Update noch zu retten?

Beitrag von „kordon“ vom 19. April 2017, 14:34

Hi,

Ich habe naiv einfach wieder das aktuelle macOS Update gefahren. Seitdem hängt es mit dem booten gemäß des screens. Angeblich soll es wohl nur clover sein, der die kexts nicht findet. Ich habe also einen 10.12 Ordner im kext Ordner angelegt, da die kexts vorher im Other Ordner waren. Das half leider nicht. Dann habe ich auf einem MBPro einen neuen clover Stick erstellt (Version 40xx mittlerweile?) darauf die kexts und config kopiert, aber nach Auswahl der Platte sehe ich oben nur eine halbe Zeile mit ++++++

Da hängt er sich auf. Wenn ich clover direkt über die Platte boote und die macOS Platte auswähle kommt der AppleCpuAcpi Fehler

Kann mir jemand einen Rat geben? Ich möchte nicht alles platt machen..

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „ralf.“ vom 19. April 2017, 14:41

Das auf dem Bild war wegen veralteter Clover. Die Pluszeichen - [Häufige Fehler](#)

Beitrag von „jboeren“ vom 19. April 2017, 14:46

Bitte bei Clover die normalen kexte in den other-ordner installieren! Sonst gibts probleme bei

updates. Das gilt nicht für version-abhängige kexte...

Beitrag von „kordon“ vom 19. April 2017, 14:49

ok, die kexte waren ja im Other ordner. Aber wieso zickt das aktuelle Clover beim USB Stick dann so rum? Vorher liefs ja auch. Im BIOS habe ich vorher auch nichts verstellt gehabt. Wollte nur vom USB Clover booten, um dann das Clover Update auf meiner Platte zu installieren.

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. April 2017, 14:58

Hast du einen AppleAlc.kext in der EFI?

Den mal beim Start im Clover Auswahl Menü mit der Leertaste und dem Disable Eintrag ganz unten anhaken.

Beitrag von „kordon“ vom 19. April 2017, 20:09

hat leider nicht geholfen.

Immer noch der gleiche Zustand.

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. April 2017, 20:20

Kommst du an die config.plist auf der macOS Sierra ESP/EFI heran und kannst sie hier im Thread hochladen?

Beitrag von „kordon“ vom 19. April 2017, 20:25

jap, hier ist sie

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. April 2017, 20:32

Hier mal für den ersten Versuch zurück ... 😊

Beitrag von „kordon“ vom 19. April 2017, 20:38

Die habe ich jetzt noch nicht ausprobiert, aber ich konnte wieder starten!
Im Link von ralf half der Punkt mit OsxAptioFix2Drv-64-efi.

Ich hätte jetzt einfach Clover neu installiert auf meine Festplatte, mit den eben genutzten Optionen, und dann müsste die Geschichte ja erstmal durch sein.

Unendlich vielen Dank. Dadurch, dass das System wieder läuft, spare ich mir eine ganze Ecke an Datenrettungsaktionen.

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. April 2017, 20:44

Dann machen wir jetzt noch einen grünen Haken an den Thread und gucken Dortmund in der Champions League. 🍷