

Erledigt

Nach High Sierra Update wird keine HDD mehr im Bootloader angezeigt...

Beitrag von „MarvinAmMac“ vom 9. Oktober 2017, 21:22

Moin Moin,

Ich habe vorhin das Update auf High Sierra gemacht. nun habe ich das Problem, dass im Bootloader (Clover 4243) nicht mehr meine Betriebssystemplatte erkannt wird. was kann ich tun, damit mein Reaktor wieder startet?

Danke schonmal im Voraus

Beitrag von „griven“ vom 9. Oktober 2017, 21:26

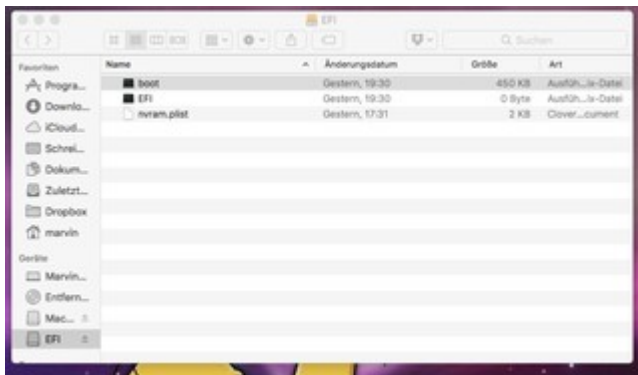
Hast Du die APFS.EFI im Verzeichnis Drivers64UEFI eingefügt vor dem Update wenn nicht bitte nachholen denn ohne den APFS Treiber findet Clover die APFS Volumes nicht 😊

Beitrag von „KayKun“ vom 9. Oktober 2017, 21:26

hast du die apfs.efi in deinen Driver ordner ohne die kann er auch die neuen Partitionen von High Sierra nicht finden [@griven](#) wahr schneller

Beitrag von „MarvinAmMac“ vom 10. Oktober 2017, 16:50

ich habe jetzt mal die SSD am Laptop amgeschlossen und jetzt ist auf einmal auf der EFI Partition kein Ordner mehr drauf.



Beitrag von „OldMan“ vom 10. Oktober 2017, 18:58

ich klink mich mal ein, mein clover sieht auch die apfs partition nicht! ich habe die apfs.efi in den divers64 ordner gepackt aber nichts! Das blöde ist ich habe die Datei von einem Rechner genommen wo er die apfs volumes findet. Ich krig noch ne Krise! Auf dem andern funktionierendem System sieht man nach dem Boot richtig wie die apfs.efi scannt, auf meinem anderem Rechner null! Was mach ich falsch oder übersehe ich! ich habe jetzt Clover 233 drauf das ist doch sehr neu!

Gruß OldMan

Beitrag von „coopter“ vom 10. Oktober 2017, 20:29

Hilfe ..mein Raid 0 Sierra Verbund wird nicht mehr gefunden unter HS . Hilfe mir zur Zeit indem ich von El Capitan boote. Würde aber gerne vorher noch ein Backup von den Raid0 Sierra Daten erstellen (das auch auf einer normalen HFS HD nach neuem SierraUpdate nicht mehr startet) und dann APFS auf einer neuen SSD installieren.



Beitrag von „griven“ vom 13. Oktober 2017, 23:00

Für UEFI basierte Systeme muss die APFS.efi in den Order Drivers64UEFI und natürlich muss

Clover aktuell gehalten werden 😄

Was das Raid angeht das sollte auch von HighSierra als CoreStorage Volume erkannt werden wenn das nicht der Fall ist ist der Verbund unter Umständen im Sack? Kannst Du von ElCapitan noch drauf zugreifen falls ja mach einen Klon mit CCC und denke dabei daran das CCC die EFI nicht mit Klont sprich damit das Dingen dann bootet muss Clover auf dem Klon neu installiert werden. Bedenke bitte auch das Dein Grafikverbund zumindest für die GTX970 die Webtreiber braucht hast Du Die vor dem Update aktualisiert oder zumindest nach dem Update mit nv_disable=1 gebootet?

Beitrag von „hlakustiker“ vom 26. Oktober 2017, 09:07

Hilfe!!!

Ich habe High Sierra mit dem neuen Ozmosis-Boot-Rom installiert und kann jetzt ebenfalls nicht mehr von der konvertierten APFS-Partition booten. Falls möglich bitte ich um ein erweitertes Rom.

Beitrag von „derHackfan“ vom 26. Oktober 2017, 11:52

Zitat von G7_Retrooky

Dies ist nochmal eine Schnelle zusammenfassung und nochmal basierend auf eigenen Erfahrungen da ich auch viele Probleme hatte ...

[@hlakustiker](#) Versuche es mal bitte damit ... [Kein Booteintrag mit Ozmosis](#)