

## Erledigt Intel DH67BL EFI Folder

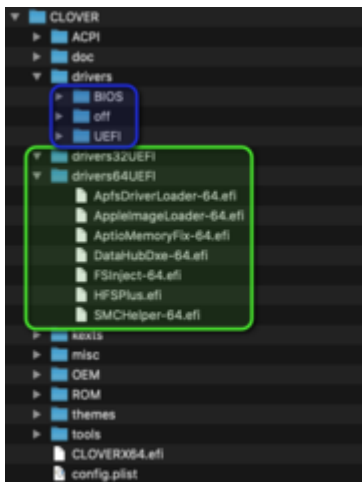
Beitrag von „al6042“ vom 19. Februar 2020, 19:20

Ich finde es spannend, dass dein System ohne CPU funktioniert... 😊

Mit der Nvidia GTX 750 wirst du allerhöchstens High Sierra 10.13.6 installieren können, da die Karte den Nvidia WebDriver benötigt und dieser für die aktuelleren Versionen Mojave 10.14.6 und Catalina 10.15.x nicht eingesetzt werden kann.

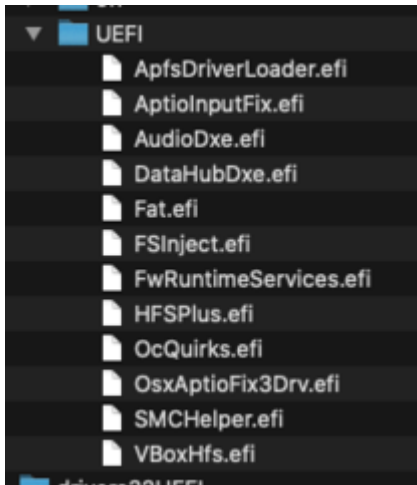
Zu dem ist deine EFI extrem überlastet.

Da sind noch Ordner aus alten Clover-Versionen enthalten, die heute keine Funktion, bei dir aber noch Daten haben (grün umrandet:



Im blau umrandeten Bereich solltest du prüfen, ob dein altes Board bereits UEFI-tauglich (UEFI) ist oder ob ein Legacy-BIOS (BIOS) zum Einsatz kommt.

Sollte es UEFI-tauglich sein, hast du in dem Ordner zu viele .efi-Dateien drinnen, die sich zum Teil auch gegenseitig stören.



Warum ist dein "/Drivers/off"-Ordner mit allen möglichen .efi-Dateien zu gemüllt?

Die Kexte machen zum Teil keinen Sinn, wie z.B. IO80211Family.kext, NullCPUPowerManagement.kext und SystemProfilerMemoryFixup.kext.

In deiner config.plist ist nicht wirklich was eingetragen.

Die gepatchte DSDT solltest du auch nicht mehr brauchen, da die wichtigen Elemente mit Clover und den Kexten automatisch erschlagen werden.