

## **In Arbeit** 10.15.4 + Clover 5109 auf MSI X99A 5820K I Trotz Umfassenden EFI ist Installation von OSX Nicht Möglich I Probleme mit boot.efi

**Beitrag von „DSM2“ vom 20. April 2020, 05:46**

[Jumanji](#) Zum Booten macht es keinen Unterschied ob MacPro6,1/MacPro7,1/iMacPro1,1 als SMBios festgelegt.

Was anders läuft sieht man unter der Haube und selbst das nicht in allen Punkten. Als Laie wirst du da gar keinen Unterschied sehen!

ACPI Einträge machen nur dann Sinn, wenn das Board damit überhaupt etwas anfangen kann und das überprüft man indem man die ACPI Extrahiert.

Sprich in Clover F4 Taste drücken und Clover hinterlegt die Vollständige ACPI in den Origin Folder.

Dann schaut man in die DSDT um zu sehen wie das ganze überhaupt aufgebaut ist und was vorhanden ist oder eben auch nicht.

Man hinterlegt nicht einfach irgendwas wild und blind ohne überhaupt geprüft zu haben was Sache ist.

Von diesem "Speziellen" Aptio sollte man die Finger lassen und man kann diesen auch durchaus umgehen auch ohne OcQuirks und OpenRuntime.efi (hieß früher FWRuntimeService.efi).

Wenn man auf OcQuirks und OpenRuntime.efi setzt dann wird man aber wohl nicht ohne zusätzliche Settings für OpenRuntime.efi voran kommen.

Auch mit AptioMemoryFix kann man solche Boards grundsätzlich zum laufen bringen, die Konfiguration innerhalb der Plist sieht dann aber auch von Mainboard zu Mainboard anders aus.

Der "Fehler" den ich gemacht habe ist der Slide=0 Value, den ich in der Config.plist drin gelassen habe und alles weitere hätte man per Plist für OpenRuntime.efi (früher bekannt als FWRuntimeService.efi) festlegen müssen.

Der hat aber mit deinem boot.efi problem nichts zu tun und kann von mir von hier aus auch nicht wirklich nachvollzogen werden...

Was ich nicht verstehe ist das du jetzt einen anderen Fehler listest und vorher sagtest das du den boot.efi hattest mit meiner EFI, was den nun davon ?

Die OpenRuntime/OcQuirks kommt ja nicht von irgendwo daher sondern direkt von Github, falls du "nur" den Fehler mit Incompatible siehst, dann kann man ja auch den Step auf die Vorversion machen und dort die Quirks anpassen wenn nötig.

Tue mir bitte einen gefallen und lass meine Erwähnung in Bezug auf deine EFI... Von einer Korrektur meinerseits kann da keine Rede sein wenn die EFI so aussieht...

Schönen Tag noch...

PS:

Amerco No Front! Hab deine EFI erst heute morgen in Originalform gesehen, wusste nicht was alles noch von [Jumanji](#) hinterlegt wurde vorher.

Du hast zwar auch in der Original Version einiges an Optimierungsbedarf aber naja... bei Zeiten gehe ich mal drüber.

Ahja und bitte hinterleg alle Kexte in deiner EFI und nicht nur FakeSMC und den rest im System, den dort haben sie wirklich nichts verloren.