

In Arbeit

Umstieg auf OC Big Sur - EFI check - Fehler Ruhezustand

Beitrag von „user-michi“ vom 27. Dezember 2020, 00:44

[Zitat von pebbly](#)

SSDTs mit dem Hackintool?? Das musst du mir zeigen. Hast du dir SSDTTime angeschaut? Hast du eine dsdt dump und magst du die hier hoch laden?

Also der Reihe nach. Mit dem Hackintool lässt sich eine SSDT-EC-USBX.aml und eine SSDT-UIAC.aml exportieren. Diese werden auf dem Desktop abgelegt.

Da ich die Haswell Plattform habe wird jedoch eine SSDT-EC.aml benötigt. Also habe ich die SSDT-EC-USBX.aml in SSDT-EC.aml umbenannt und eingebunden.

Hmmm jetzt wird es so langsam! Kann ich diese vielleicht gar nicht hernehmen? 🙄

Dann würde ich jetzt eine SSDT-EC über SSDTTime erstellen und das Mapping über die USBPorts.kext? Dann kann ich auch die USBInject löschen.

Ist das korrekt?

EDIT: Ich habe nun über SSDTTime eine SSDT-EC.aml erstellt. Diese und die SSDT-UIAC.aml vom Hackintool eingebunden. Per Hackintool werden die Ports

weiterhin korrekt angezeigt. Ich hoffe das war nun korrekt! Mein Ruhezustand Problem hat sich noch nicht behoben.

Ich lade nun nochmals meine EFI hoch.