

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „al6042“ vom 3. Dezember 2019, 23:35

Kann ich nicht nachvollziehen...

Ich habe am 1. September mit OC angefangen, in dem ich mir hier aus dem Forum eine fertige EFI mit 0.5.3 für ein GA Z390M Gaming hier stibitzt habe.

Danach noch meine Clover-Geschichten hinzugefügt:

- SSDTs eingebunden
- ACPI Patches hinzugefügt
- DeviceProperties aus Clover übernommen
- 9 Kexte eingebunden
- NVRAM-Sektion angepasst
- PlatformInfo -> Generic mit meinem bekannten Details überarbeitet
- Und die EFI-Treiber eingebunden

Nach dem jetzt erfolgten Update habe ich aus dem Zip nur folgende Dateien darin ersetzt:

- /BOOT/BOOTx64.efi
- /EFI/OpenCore.efi
- /EFI/OC/Drivers/AppleAPFSDriverLoader.efi
- /EFI/OC/Drivers/FwRuntimeServices.efi
- /EFI/OC/Drivers/USBKbDxe.efi
- zusätzlich noch auch den aktualisierten Zips "AppleSupportPkg" und "OpenCoreShell" die Dateien Shell.efi und VerifyMsrE2.efi

Damit konnte ich schon wieder direkt neu starten.

Danach auch noch die Kexte AppleALC, Lilu und WEG aktualisiert und alles läuft wie geschmiert.

Das ganze noch auf meiner Holzbox genauso wiederholt... keine Probleme