

update auf Monterey bricht ab und statet neu

Beitrag von „RenStad“ vom 7. November 2021, 17:03

Man könnte versuchen, Deine EFI auf OpenCore "umzubauen" bzw. neu aufzubauen. Aber ich denke, wir warten noch, ob sich ein Clover-Profi hier einklinkt.

EDIT:

Vielleicht willst Du die Wartezeit überbrücken und die EFI im Anhang einmal versuchen:

Ich habe mal auf die Schnelle mein Archiv durchsucht und auf Basis Deiner Clover-EFI eine OpenCore-EFI gebaut. Ich hatte vor einiger Zeit für einen Freund für ein fast identisches Board eine EFI zusammengestellt. Ich weiß jetzt nicht welche CPU du hast, aber es sollte passen. Ein Versuch wäre es wert.

Nachfolgend ein paar Erläuterungen:

Die EFI basiert auf OpenCore 0.7.5

Ethernet:

In Deinem kext-Ordner gibt es zwei Ethernet-Kexts. Ich denke, dass Du die AtherosE2200Ethernet.kext nicht brauchst und habe diese rausgelassen. Falls Du noch eine zweite Ethernetkarte verbaut hast, kann diese später noch rein.

USBPorts

Deine USBPort.kext habe ich nicht übernommen, weil diese lt. info.plist nicht zu Deinem SMBIOS passt. Also habe ich die aus einem Archiv genommen. Sollten die USB-Ports nicht laufen, muss eine passend zu Deinem Board gebaut werden.

Themes

Themes-Schnickschnack ist erstmal raus. Aber auch hier gibt es einiges für OpenCore.

SMBIOS

Die Übernahme der Serial-No. ist immer so eine Sache. Ich habe die Nummern aus Deiner Config übernommen. Lediglich die ROM-Nummer fehlt noch, diese steht jetzt auf 0. Hier muss die Mac-Adresse Deines Ethernet-Adapters hinein. Falls Dein zu landendes MacOS mit Deiner iCloud-Adresse bei Apple angemeldet ist, würde ich Dir empfehlen, das Gerät zunächst ohne Internetzugang zu starten. Später würde ich das Gerät aus Deinem Apple-Account löschen und sinnvollerweise neue Nummern generieren.

Also teste es zunächst mit dieser EFI mit gezogenen Ethernetkabel und ohne WLAN. Es soll

jetzt erstmal darum gehen, ob die Kiste durchstarten kann und falls ja, welche Fehler noch zu beheben sind.