

ASRock x299 Taichi USB und Sound Probleme, diesmal mit OpenCore

Beitrag von „Topas“ vom 6. Juni 2020, 16:10

Hallo mal wieder

Ich versuche momentan meinen Hackintosh von Clover auf OpenCore umzustellen und renne gegen eine Wand. Da ich alles mit Clover soweit am laufen habe (danke DSM2), hatte ich gehofft dass der Umstieg nicht allzu schmerzhaft wird. Leider hatte ich unrecht. Ich habe mich an dem [OpenCore Desktop Guide](#) entlang gehandelt und möglichst alles aus der Clover Konfiguration übernommen.

Ich hab grob gesagt das gleiche Problem wie [ursprünglich unter Clover](#), nur diesmal hilft das Bootflag npcie=0x3000 nicht. Außerdem ist der Onboardsound auch nicht zum laufen zu bewegen.

Ich habe versucht mich durch die DSDT.aml zu wühlen, bin aber etwas überfordert. Was ich herausgefunden habe ist, dass es keinen embedded Controller gibt (in Windows tauscht auch keiner auf). Mit der SSDT-EC-USBX-DESKTOP.aml wird ein Fake EC integriert. Verwirrend ist, dass der Rechner auch ohne die SSDT mit dem gleichen Resultat erfolgreich startet.

Ich hänge mal das funktionierende Clover EFI, das OpenCore EFI und die DSDT.aml an und wäre für Ideen dankbar.