

Erledigt

USB XHC ohne USBInjectAll.kext oder USB-Portlimit Patch zum Laufen bringen / Diskussionen

Beitrag von „pgr69“ vom 14. Oktober 2020, 21:47

Hi

Ich habe Deine letzte Ausführung verstanden und kann das auch nachvollziehen wie ich vorgehen soll. Du musst es nicht nochmal schreiben.

Im BIOS gab es keine Option unter USB um den ASMEDIA abzustellen es sei denn der ist dort unter "USB Mass Storage Control" oder so ähnlich angegeben.

ich habe den EFI-Ordner seinerzeit mit Hilfe von hier erstellt. Ich weiß HEUTE nicht mehr wofür diese SSDTs waren.

Tut mir leid das ich nicht so "erfahren" bin wie du - ich lerne ja gerne dazu.

Ich habe den Portlimit-Patch aus dem Forum hier für Catalina im CloverConfigurator eingetragen.

Der sieht so aus

com.apple.iokit.IOUSBHostFamily	83FB0F0F	83FB3F0F	USB Port Limit P...	10.15.x
com.apple.driver.usb.AppleUSBXHCI	83F90F0F	83F93F0F	USB Port Limit P...	10.15.x

Dennoch sehe ich nur die HS-Einträge.

Ig

EDIT:

Habe die unbekannten SSDTs rausgeschmissen - ich glaube die hatten was mit Thunderbolt zu

tun. TB habe ich nicht also raus.

Die zuvor generierte USBPorts.kext habe ich auch entfernt sowie im BIOS diesen USB Mass Storage Driver abgeschaltet.

Ergebnis:

- Der Asmedia ist immer noch da - lässt sich wohl nicht abschalten.
- Die entfernten SSDTs hatten keine negativen Effekt den ich derzeit erkennen kann

UND

- jetzt endlich sehe ich ALLE meine USB-Ports jetzt werde ich die von apfelnico vorgeschlagen Ports löschen.

Werde gleich über das Ergebnis berichten

thx

EDIT2:

Nun endlich laufen meine USB korrekt großen DANK an APFELNICO

unnötige SSDTs entfernt, Kexte entrümpelt, USB-Ports sortiert

Und wieder viel dazu gelernt

DANKE

Es wird beim ASUS SAGE 10G Build nicht schaden.