

Big Sur 11.1 mit opencore - USB audio device (presonus studio 1824c) ruckelt immer dann, wenn etwas passiert (z.B. Programm öffnen)

Beitrag von „dschaek“ vom 19. Januar 2021, 18:14

Hey Leute,

hallo erstmal! ich bin ganz neu hier und nutze meinen Hackintosh für Arbeiten im Bereich Audio / Video. Ich bin kein Experte, aber habe es irgendwie geschafft auf meinem Rechner, der wunderbar mit Mojave läuft, Big Sur zu installieren.

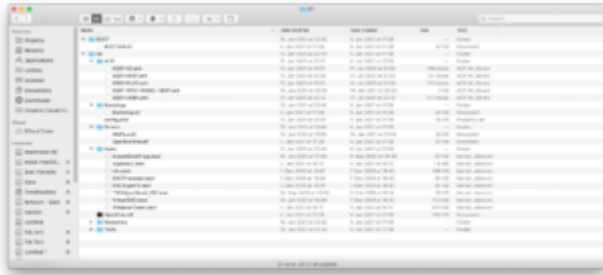
Derzeit nutze ich noch die Mojave Installation, denn ich habe unter Big Sur folgendes Problem:

Es scheint tatsächlich (und komischerweise, weil ich nämlich eigentlich keine Ahnung habe, was ich mache) fast alles zu laufen, bis auf oben besagte externe Soundkarte. (Shutdown endet manchmal mit einem DOS mäßigen Unterstrich "_" und Rechner schaltet nicht ab, aber das kann ich bestimmt mit dem Dortania Guide beheben, oder?)

Das Problem: Die Soundkarte wird mit allen In und Outputs erkannt. Wenn ich Musik oder einen Film abspiele gibt es kurze Aussetzer (< Sekunde). Diese treten scheinbar zufällig auf. Ich kann sie jedoch provozieren, indem **vorher seit Boot nicht geöffnete Programme** öffne oder schließe. Öffne ich jenes Programm sofort nochmal, setzt es hier nicht aus.

Hat jemand eine Idee woran es liegen oder was ich noch probieren könnte? Würde es helfen das OS von einer internen Platte zu booten? (Serial Port in der Bios ist deaktiviert)

Hier mal ein Screenshot von meiner EFI:



Kurze Info dazu:

System:

ASUS WS X299 PRO - BIOS Version 2.17.1246

Intel Core i9-9960X

AMD Radeon VII (Oberster Slot 16x)

AMD Radeon VII (Untenster Slot 8x)

8 x HyperX DIMM 16 GB DDR4-3200, Arbeitsspeicher

Boot über USB:

SAMSUNG Portable SSD T5, 1 TB SSD

Opencore v0.6.5

ACPI

Automatisch mit SSDTTime erstellt:

SSDT-EC.aml

SSDT-HPET.aml

SSDT-PLUG.aml

Prebuilt

SSDT-RTC0-RANGE-HEDT.aml

SSDT-USBX.aml

Patches von SSDTTime habe ich soweit es geht eingebaut.

Kexts

AirportBrcmFixup.kext

AppleALC.kext - Nutze Layout ID 1, Onboard Sound läuft, ESI Maya USB Soundkarte läuft

Lilu.kext - aktuell

SMCProcessor.kext

SMCSuperIO.kext

TSCAdjustReset_16C.kext

VirtualSMC.kext

WhateverGreen.kext - aktuell