

Erledigt

Neuen Hackintosh als Mac mini (Late 2018) - NUC815BEH

Beitrag von „pixel.paule“ vom 28. Juni 2020, 20:43

Hallo zusammen,

bitte entschuldigt meine späte Antwort aber ich hatte am Wochenende recht viel um die Ohren und wollte so ausführlich wie möglich antworten. Am Freitag Abend hatte ich doch etwas Zeit um mich noch mal um den mini zu kümmern. Über mein MacBook habe ich einen neuen Catalina Installationsstick erstellt und den EFI Ordner (OpenCore von [Jono](#)) von meinem zuvor funktionierenden mini rein kopiert. Nach dem ich im Installationsmenü/Recovery Menü war, lies ich den mini erneut über das TimeMachine Backup wiederherstellen. Das Ganze lief ohne einen Fehler durch. Es muss dann wohl an der Clover Konfiguration gelegen haben, die ich von TechNolli verwendet habe. Die Fehlermeldungen habe ich jetzt leider nicht mehr, da ich froh bin das alles wieder läuft. 😊

[Jono](#) Ich gebe dir einmal Recht das meine Anfrage ohne konkrete Fehlermeldung leider wenig Sinn ergeben hat. Das habe ich ja selbst bemerkt. 😊

Dann zu den von dir angesprochenen "Problemen", wobei es immer nur um ein Problem bei mir ging und zwar das der Sound über den Klinkenausgang auf der Frontseite nicht funktioniert! Okay die anfänglichen Installationsschwierigkeiten blenden wir hier mal aus. Denn das hatte ja nichts mit der Funktionalität oder der Konfigurationen des minis zu tun.

Ich habe mehrfach hier gefragt wie man die Sache angehen sollte um den Fehler zu finden oder zu analysieren so dass ggf. vielleicht auch ein Entwickler oder so helfen kann?! Darauf habe ich nie eine Antwort erhalten! Damit möchte ich dich nicht persönlich ansprechen, bitte nicht falsch verstehen, sondern nur die allgemeine Situation darstellen. Das Problem habe ja nicht nur ich sondern auch [puh-muh](#). Leider kenne ich mich mit der Materie zu schlecht aus, würde aber gerne so gut es geht dazu beitragen dieses Problem in den Griff zu bekommen. Ich habe mal eine Zip-Datei mit zwei Audioaufnahmen angehängen. In der ersten Aufnahme ist der beschriebene Ton zu hören. Die Lautsprecher sind per Klinke (Frontbuchse) mit dem mini verbunden. In der zweiten Aufnahme hört man die Wiedergabe bei der meine Lautsprecher per Klinke mit dem Monitor verbunden sind. Der Ton wird per HDMI an den Monitor übergeben.

[the_viking90](#) Ich habe eine Intel NUC8i5BEH im Einsatz. Zum Soundchip konnte ich nichts spezifisches finden. Hier die Infos von Intel: <https://ark.intel.com/content/...el-nuc-kit-nuc8i5beh.html>

Ich habe auch mal geschaut wo drin der Unterschied mit den NUCs besteht bei denen am ende der Bezeichnung eine 2 steht. Die Zahl BOXNUC8i5BEH**2** - steht nur für den Lieferumfang mit einem EU Netzteil.

Quelle: <https://www.intel.de/content/w...l-nuc/intel-nuc-kits.html>

Ich hoffe also das sich Helfer finden lassen mit dem wir das Soundproblem in den Griff bekommen. Denn an sich läuft der mini reibungslos.

Liebe Grüße
Pixelpaule