

In Arbeit

Gigabyte Z97X UD3H Rev.1 mit OpenCore Bootloader

Beitrag von „m4gma“ vom 19. Juni 2021, 21:20

[Zitat von HackBook Pro](#)

[m4gma](#) So, jetzt noch meine Fragen...

1. Warum VoodooHDA und nicht AppleALC?
2. Warum SSDT-EC-DESKTOP und SSDT-EC-USBX, und nicht nur die SSDT-EC-DESKTOP?
3. Warum alcid=1 obwohl du kein AppleALC verwendest?

1. Ich nutze eine PCIe Soundkarte

2. Das Board hatte in Verbindung mit macOS immer Probleme mit den USB Anschlüssen. Die SSDT habe ich mit Hackintool erstellt.

3. Steht so im Haswell Guide von Dortania.

Derzeit hänge ich in einem Bootloop mit iMAC17,1 nach der Installation. Sieht so aus als könnte ich keine Cleaninstall bzw ein Upgrade von Catalina machen (und das macOS auf anderer Hardware installieren muss) mit der Hardware. Obwohl das hier im Thread anders beschrieben wird.

Die SSDTs sind prebuilt von Dortania. Die Kexte hab ich aktualisiert und auch vorher mit Mojave genutzt

Die Intelmausi für das Ethernet ? Ich konnte die Installation mit iMac17,1 durchführen, komme nun aber nicht weiter.

@[jboeren](#) hast du bei dir eine Cleaninstall oder ein Upgrade gemacht? (Offensichtlich nutzt du das gleiche Board mit Big Sur.

Danke für eurer Feedback