

Lenovo ThinkCentre M910q - Ruhezustand funktioniert nicht.

Beitrag von „Babamonkey“ vom 2. November 2020, 22:54

Hallo Leute,

es geht um folgendes System:

Lenovo ThinkCentre M910q
Chipsätze Q260 - Kaby Lake
CPU: i5-6500T - Skylake
RAM : 8GB DDR4 2133 (1x S0-DIMM)

SSD : 970 Samsung EVO M.2
Onboard Grafik : Intel HD 530
LAN : Intel I219-LM
Audio : Realtek Audio Codec
WLAN : nicht vorhanden

MacOS : Mojave (brauch ich wegen Photoshop CS6)
Open Core 0.58

Verwendete KEXT:

AppleALC.kext

IntelMausi.kext

Lilu.kext

SMCProcessor.kext

SMCSuperIO.kext

USBInjectAll.kext

VirtualSMC.kext

WhateverGreen.kext

Driver:

HfsPlus.efi

OpenRuntime.efi

Es ist alles aktualisiert, KEXT und Driver alles auf den neusten Stand, SSDTs wurden manuell für den mini PC erstellt.

Es funktioniert alles ..nur der Ruhezustand nicht. Er geht kurz aus und nach 2 Sekunden startet er wieder bzw versucht es, irgendwie wird der Display Port nicht richtig initialisiert. Zieht man den Stecker ab und steckt ihn wieder ein.. läuft es in 2 von 3 Fällen wieder .. ansonsten geht nur Powerknopf 8 Sekunden.

Ich habe schon alle möglichen Treiber ausgetauscht und Settings versucht, leider ohne Erfolg und ehrlich gesagt sind meine Fähigkeiten im Bereich Hackintosh doch eher begrenzt. Problem ist wahrscheinlich das es ein Kaby Lake Mainboard ist, die CPU aber eine Skylake (in der EFI berücksichtigt für die Grafik).

OpenCore 0.58 weil ist die einzige Version die einigermaßen läuft, die aktuelle 0.62 Version z.B. macht bei mir Probleme z.B. geht nach dem Installation auf der SSD nichts mehr, er kann davon nicht booten.

Vielleicht fällt jemand was in der EFI oder Config auf .. Eventuell irgendwo was falsch geschrieben und ich sehe es nicht (Schlaganfall Februar - leider kein Witz - musste neu Schreiben lernen und mein Gehirn hält öfters mal was komplett Falsch geschriebenes für Richtig)

Wäre für Tipps dankbar.