

# Intel I219V2 - LAN Leds sind an, aber OS sagt kein Kabel verbunden

Beitrag von „michaelmms“ vom 4. Mai 2023, 22:23

Hallo Kaneske, hallo scatman,

erst mal Danke für eure Hilfe, das ist nicht selbstverständlich.

Also habe es nach [Aquantia AQC107-Bo und Monterey 12.3.1 - Funktioniert aber WLAN und OnBoard LAN Karte läuft nicht mehr](#) gemacht.

DisableIOMapper ist false und DMAR mit dem delete patch aktiv.

Leider crasht es dann öfters. Auf macos12.6.6 ist der APCI Fehler dann weg, jedoch VTD auch und die AQ-107C funktioniert nicht (mit ForceAquantiaEthernet aktiv), nur die Intel Onboard funktioniert.

Auf 13.3.1 kommt der APCI Error (siehe Foto oben) auch mit DMAR aktiv.

Ohne DMAR habe ich halt den ACPI Error im Boot, jedoch crash nichts. Aber wäre natürlich schön wenn es sauber wäre.

Früher lief auf der Hardware High Sierra, da hatte alles funktioniert...

Dann habe ich noch versucht die Blackmagic Treiber zum laufen zu bekommen mit

Code

1. - Desktop Video 12.4.2 installiert
2. - Terminal: `sudo mv /Library/Application\ Support/Blackmagic\ Design/Blackmagic\ DeckLink/Signed\ Extensions/BlackmagicIO.kext /Library/Extensions (kopiert - BlackmagicIO.kext- nach /Library/Extensions)`
3. - Terminal: `sudo kextutil /Library/Extensions/BlackmagicIO.kext`

funktioniert leider nur auf 12.6.6, auf Ventura 13.3.1 funktiniert das gar nicht (/Library/Extensions/BlackmagicIO.kext verschwindet nach dem reboot).

Aber das hat wahrscheinlich mit dem ACPI/DMAR Thema nichts zu tun, sondern eher mit den

schlechten Treibern von Blackmagic....  
Habe im Forum viele Leute gefunden wo es nicht funktioniert.

Im Anhang nochmal der EFI mit meinem DMAR

Viele Grüße

Michael

PS: Hatte mir schon überlegt das Board zu wechseln auf Z390, aber das gibts ja leider nicht mehr.