

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

Beitrag von „scatman“ vom 5. Mai 2023, 11:41

Das Board würde ich nicht tauschen, eigentlich funktionieren die Z370er Chipsätze doch sehr gut. Ich habe mir nochmal Deinen EFI-Ordner angesehen, nachfolgend einige Fragen/Anmerkungen:

1. SSDT-PMR.aml - laut Internet-Guides, z.B. Dortania, für Z370 nicht notwendig
2. SSDT-HPET.aml - benötigst Du die Korrektur des High Precision Timers für Deine Soundkarte?
3. SSDT-EC-USBX.aml - der Patch sollte in SSDT-EC-USBX-DESKTOP enthalten sein (wird auch nicht geladen)
4. Ordner Resources im Ordner ACPI überflüssig, oder?
5. Ordner Bootstrap: Lies mal unter <https://github.com/dortania/Op...er/multiboot/bootstrap.md>
6. CONFIG.PLIST weicht in ein paar Punkten von den empfohlenen Einstellungen von Dortania für Coffee-Lake Systeme ab, evtl. kannst Du mal nachschauen, hast aber sicherlich Deine Gründe.

Bis hierhin dürfte nichts Dein Problem lösen.

7. Für MacOS 13.3+: Der Kernel-Quirk "DisableIoMapperMapping" fehlt in Deiner config.plist. Achtung: Erst vorhanden ab Opencore 0.9.2, alternativ kannst Du Dir den Kernel Patch von CaseySJ (<https://github.com/CaseySJ/Ventura-AppleVTD-Patch>) ansehen.

Sorry, aber so richtig kann ich Dir nicht weiterhelfe. 😞 . Eventuell machst Du Dir die Mühe und startest mit einer frischen Opencore config.plist und passt diese dann nach den Vorgaben von Dortania an. Damit habe ich bisher gute Erfahrungen gemacht.

Viel Erfolg!