

Sonoma Intel I225-V

Beitrag von „CrazyHeinke“ vom 13. Oktober 2023, 16:19

Hallo zusammen,

ich habe ebenfalls auf Sonoma 14.0 aktualisiert (Neue Installation).

Im Anschluss an die Installation habe ich den WiFi Patch für meine BCM94360NG angewendet.

csr-active-config aktualisiert (03080000),

das boot-args "amfi=0x80" ergänzt,

Secure Boot Model aktualisiert "Disabled",

Folgenden Kext blockiert "com.apple.iokit.IOSkywalkFamily"

und die 2 Kexte eingebunden "IOSkywalk.kext", "IO80211FamilyLegacy.kext" (inklusive Plugin)

Anschließend habe ich den OCLP 1.0.1 Release zum patchen verwendet und siehe da WiFi, AirDrop etc funktioniert wunderbar.

Hierbei ist mir aufgefallen, dass der oben genannte WiFi Patch in Kombination mit dem "AppleIntel210Ethernet.kext" nicht funktioniert.

(Der I225-V Port von meinem Board wird nicht mehr erkannt)

Ohne den o.g. WiFi Patch funktionierte die Erkennung meiner ETH Karte problemlos mit dem Apple Kext.

Also habe ich den Kext entfernt und durch den "AppleIGC.kext" ersetzt. Jetzt funktioniert sowohl WiFi als auch Ethernet.

Leider funktioniert mit dem "AppleIGC.kext" mein QNAP USB Quick Access nicht mehr - hierbei wird ein Virtueller Netzwerkadapter erzeugt.

Sobald ich die USB Verbindung herstelle laufe ich in einen Kernel Panic. Wenn ich die USB

Verbindung beim booten bereits hergestellt habe laufe ich nach der Anmeldung in eine Kernel Panic.

Daher meine Frage an euch **wie habt ihr den I225-V unter Sonoma am laufen?**

Vielen Dank schon einmal vorab!