

Erledigt Intel® CNVi Interface

Beitrag von „HDRI“ vom 14. Mai 2019, 13:09

Ich habe in meinem GA-Z390I-WIFI auf dem rückwärtigen M.2 Port eine [M.2 NGFF Key B+M Adapter](#) mit einer Apple Wifi AC/Bluetooth Karte BCM94360CS2 verbaut.

Wifi funktioniert out of the box, Bluetooth nicht.

(Die Karte hat mit [entsprechendem Adapter](#) vorher in einem H270N problemlos funktioniert)

Dazu fand ich folgendes im forum bei [Tonym#c:](#)

bombardier10:

"That are TWO different m.2 wifi slot on motherboards ! One that is 100% compatible is connect to USB bus so BT works very well. Another has no connection (physical connection) to USB bus so BT no works anymore ! WiF OK i but no BT."

Kurzum, Keine USB Connection auf den M.2 Ports auf diesem Board, daher keine native Bluetooth Unterstützung. Macht für mich Sinn. (Ich habe das aber nicht weiter überprüft...)

Update 16.05.2019

Argh... Meine Annahme zum Thema M.2 auf dem z390 WiFi war falsch.

Nach meinem Update auf SmBios 19,2 wurde mein SSDT patch nicht mehr erkannt. Dadurch ware alle HS Ports von 01-14 und SS01 aktiviert. Das wiederum führte dazu, das mein BRCM Bluetooth via HS11 erkannt wurde und einwandfrei funktioniert. Jetzt muss ich nur noch raus finden warum mein SSDT patch nicht mehr geladen wird...