

Erledigt

DW-1820a / Broadcom BCM94350ZAE

Verbindungsproblem

Beitrag von „anonymous_writer“ vom 10. Januar 2020, 11:23

Ich kann dir dazu Berichten wie die Karte in meinem Desktop Rechner lief.

Test 1:

Karte mit PCI Adapter eingebaut und in Windows 10 eingerichtet. WLAN und BT funktionierten unter Windows.

Test 2:

Catalina mit Neustart gestartet mit AirportBrcmFixup + BrcmBluetoothInjector.kext + BrcmFirmwareData.kext + BrcmPatchRAM3.kext + compatible pci14e4,4331.

WLAN und und BT funktionierten. 👍

Sleep getestet WLAN geht BT nicht mehr. 👎

Test 3:

Neustart des Rechners direkt in Catalina. WLAN geht BT nicht mehr. 👎

Test 4:

Neustart des Rechners in Windows 10.

WLAN geht BT nicht mehr. 👎

Test 5 - x:

BT lässt sich nicht nochmal überreden zu funktionieren weder unter Windows noch unter Catalina.

Test 6+x:

Catalina mit Neustart gestartet mit AirportBrcmFixup + BrcmBluetoothInjector.kext + BrcmFirmwareData.kext + BrcmPatchRAM3.kext + **ohne** compatible pci14e4,4331.

WLAN geht BT funktionieren wieder. Auf einmal sogar mit dem NIC Kext der noch nicht einmal funktioniert hat mit dieser Karte. 👍👍

Sleep getestet WLAN geht BT nicht mehr. 👎

Test 7+x:

Neustart mit Einstellungen wie oben.

Catalina lässt sich nicht mehr starten. OK, liegt wie schon bekannt am NIC Kext der sich mit der Karte nicht verträgt. 👎👎

Test 8+x:

compatible pci14e4,4331 wieder rein.

WLAN geht BT lässt sich nicht mehr starten weder unter Windows noch unter Catalina. 👎👎

Keinen Bock mehr auf die Karte und diese da in China bestellt für meinen neuen Desktoprechner.

<https://www.ebay.de/itm/Dual-B...ksid=p2057872.m2749.l2649>

Hilft dir jetzt nicht weiter, aber du siehst du bist nicht alleine mit den Problemen von dieser Karte.