

Erledigt

DW-1820a

/

Broadcom

BCM94350ZAE

Verbindungsproblem

Beitrag von „KMBeatz“ vom 12. Januar 2019, 13:41

[Zitat von anonymous writer](#)

Patch der InfoPlist funktioniert überhaupt nicht egal was ich mache.

Habe aber eine ganz einfache Lösung gefunden. Das war auch meine erste Idee, nur hatte ich den Wert falsch eingetragen. 🤔

Code

1. "compatible", Buffer(){ "pci14e4,4331" },

Und schon rennt die Karte auf meinem System das jetzt wieder Vanilla ist. So einfach kann das manchmal sein. 👍

```
Scope[\_SB.PCI0.RP07.PXSX] // Broadcom BCM94352Z
{
    Method[DSM, 4, NotSerialized]
    {
        If(LEqual(Arg2, Zero)) { Return(Buffer){ 0x00 } }
        Return(Package){
            "AAPL,slot-name", Buffer(){ "M.2 key M" },
            "name", Buffer(){ "AirPort Extreme" },
            "model", Buffer(){ "Dell Wireless 1820A - BCM94350ZAE 802.11 ac/a/b/g/n" },
            "device_type", Buffer(){ "AirPort" },
            "built-in", Buffer(){ 0x00 },
            "PINConfigurations", Buffer(){ 0x00 },
            "compatible", Buffer(){ "pci14e4,4331" },
        }
    }
}

Scope[\_SB.PCI0.HDEF] // Audio Realtek ALC255
```

Alles anzeigen

Habe auch die Karte zum testen mal gekauft.

Sorry aber wohin und wie muss ich den Patch von dir in dem Zitat einfügen?

Und noch eine zweite Frage. Wie hast du das mit dem Update gelöst?

Weil ja nach einem Update wieder die beiden gelöschten Kexte geladen werden und das System wieder einfriert.

Lieben Dank