

Apple Airport Karten BCM943602CS & BCM94360CD mit PCI-E Adapter günstig in Asien bestellen

Beitrag von „Wowbagger“ vom 7. Juni 2021, 08:10

Ich habe Deine SSDT-ARPT.aml in den AHCPI-Ordner gelegt und die config entsprechend angepasst.

Die WLAN-Karte wird trotzdem nicht eingebunden. Kein Eintrag im Systembericht.

Hier die Ausgabe von ioreg:

[ioreg2.txt](#)

Es hat sich aber etwas getan. Die Karte wurde mit dem Namen aus der SSDT umbenannt und taucht nun im Hackintool unter PCIe als "BCM4360 802.11ac Wireless Network Adapter" auf.

Deutet für mich dahin, dass die Umbenennung durch die SSDT funktioniert hat.

[pcidevices2.txt](#)

Warum schaut denn nicht mal jemand mit einer funktionierenden 4360CD nach, was er für einen Devicenamen unter Windows oder im Hackintool hat? Damit würde sich evtl. schon mal mein Unbehagen erledigen.

Edit:

Noch etwas merkwürdiges:

Wenn ich in Systembericht mir den BT-Eintrag anschau, dann steht da bei Handsoff und Instant-Hotspot beides mal No.

Als Produkt-ID wird 0x828B angezeigt.

Wenn ich im Netz ein wenig suche, dann finde ich:

4360CD: BT-Produkt-ID 0x828D und Handsoff/Hotspot:Ja

4331CD: BT-Produkt-ID 0x828B und Handsoff/Hotspot:Nein

Irgendwie passt das alles zu meinem Verdacht. Es wäre ja schön, wenn ich falsch liege, aber es ist doch merkwürdig, dass sich die Karte, wenn ich nichts speziell konfiguriere, mit den Hardware-IDs einer 4331CD meldet, sowohl unter macOS, als auch unter Windows übereinstimmend.