

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

Beitrag von „Wowbagger“ vom 6. Juni 2021, 11:47

Ich habe seit gut einem Jahr einen gut laufenden Hackintosh auf OpenCore-Basis (aktuell 0.6.9) und dort parallel Mac (aktuell 11.3.1) und Windows zum Spielen installiert.

Jetzt wollte ich WLAN und BT nachrüsten und habe daher die in diesem Thread empfohlene BCM94360CD aus China bestellt, weil ich es so verstanden habe, dass die OOTB unter macOS läuft.

<https://de.aliexpress.com/item/32487754245.html>

Die Karte ist ziemlich schnell gekommen und ich habe sie eingebaut.

Unter Windows habe ich die Treiber aus dem Eingangsposting installiert und dort funktioniert WLAN und BT.

Unter macOS funktioniert BT (nach entsprechender Einstellung von USBMap.kext), aber WLAN wird nicht erkannt.

Im Systembericht wird unter "WLAN" die Karte gar nicht angezeigt.

Ich war davon ausgegangen, dass das WLAN unter macOS direkt funktioniert.

Etwas ist mir noch aufgefallen:

Auf der Karte steht wie in der Abbildung bei Ali "AC-94360CD" auf dem Abschirmblech.

Aber sowohl unter Windows als auch mit Hackintool unter macOS wird bei der Karte "4331" angezeigt. Da das Abschirmblech verlötet ist, kann ich nicht auf das eigentliche Modul schauen, was da drauf steht.

Daher meine Fragen:

- Wenn ihr auch so eine 94360CD-Karte habt: Steht bei euch unter Windows/Hackintool dann auch "4360" oder auch "4331"
- Falls da aus Versehen ein falsches Modul "4331" verbaut wurde, wie kriege ich die unter macOS zum Laufen?

SG, Wowbagger.