

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

Beitrag von „theo55“ vom 8. Januar 2017, 13:51

@the\_viking.. ja eben wieder die vorherige TP-WDN4800 eingebaut, WLAN hinzugefügt im Netzwerk, WLAN konfiguriert und geht wieder.

Und warum geht die neue karte nun nicht, vor allem WENIGSTENS WLAN, wenn es schon bei BT Probs gibt.

Ok ich stecke sie nun noch mal in den selben PCIe Slot, wo jetzt die funkt. TP-WDN4800 drin ist.

UPDATE: So eben weder die neue Karte eingebaut wieder nichts.. keine WLAN hardware installiert und auch im Netzwerk gibts KEIN WLAN was man hinzufügen kann.

Mein Verdacht verstärkt sich das da in den jetzigen Karten, wer weis für ein inkompatibler Broadcom Chip verbaut ist. Ist doch nichts neues von den Chinesen..

nur betrügen und kopieren. Die ersten Karten wurden zu dem Preis (wenn man bedenkt wie billig in China produziert wird) für die mit 35 Euro !!! äusserst profitable verkauft und nu geht nur noch Schrott raus und das immer noch für ganze ca. 35 Euro !!

Daher denke ich mal das die Karte nie erkannt wird, weil man ja nicht den Chip sieht und keine Daten hat was da drin ist.

Ich madhe noch paar Versuche mit rein und rausstecken.. habe ja Erfahrung das es bei PCIe Slots öfter mal (auch bei Grafikkarten) zu Kontaktproblemen kommt.

Aber eher vermute ich das die Karte selber defekt ist oder eben inkompatiblen Broadcom Chip hat.