

Broadcom 4313 (Wlan) will nicht funktionieren

Beitrag von „crash0rDelta“ vom 25. September 2011, 20:05

Hallo.

Ich habe vor einigen Tagen OSX 10.6.6 auf meinem Asus 1015PN installiert.

Der Großteil der Hardware funktioniert auch.

(LAN, Bluetooth, Nvidia Grafik, Sound, ...)

Allerdings schaffe ich es einfach nicht die Broadcom 4313 WLAN Karte zum laufen zu kriegen.

Ich habe es schon mit dem Enabler und mit einigen Kexten versucht, die Karte wird aber einfach nicht erkannt.

Was mich verwirrt ist, dass die Sys. Info sagt, dass die Device ID 4727 (anstatt 4313) ist.

Ich habe dann einfach noch 14e4,4727 in die Kext injected, aber auch das brachte keine Veränderung.

Könnte mir nochmal jemand Schritt für Schritt erklären wie ich die Karte richtig installiere?

Bin noch recht neu auf dem Gebiet und hatte Probleme dieser Art daher noch nicht.

An der Karte kann es ja aber eigentlich nicht liegen, bei anderen funktioniert sie ja scheinbar auch.

Vielen Dank schonmal für eure Hilfe.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 26. September 2011, 08:53

guten Morgen. Erstmal ne Frage: Wieso genau 10.6.6 und nicht die aktuelle?

Wenn die DevID nicht übereinstimmt... hast du vll ne andre Revision?

Beitrag von „crash0rDelta“ vom 26. September 2011, 16:42

Erstmal danke für eure Antworten.

Zum Thema Update:

Ich hab mich da noch nicht weiter informiert, was die Updates betrifft.

Das Comboupdate auf 10.6.8 ist allerdings geplant.

Ne andere Revision?

Wie genau meinst du das?

Die System Info sagt Vendor ID 14e4 und die Device ID 4727.

Das Modell ist wie gesagt eine Broadcom 4313.

Die Dell Wlan Karte finde ich recht teuer.

Ich habe schon überlegt mir eine Atheros 9280 zu kaufen.

Diese soll ja auch funktionieren und kostet einiges weniger.

Allerdings würde ich es natürlich am liebsten vermeiden eine neue Karte zu kaufen.

Wenn es keine Möglichkeit gibt die Karte zum laufen zu kriegen bleibt mir aber wohl nichts anderes über. 😞

Beitrag von „crash0rDelta“ vom 5. Oktober 2011, 01:14

Danke, allerdings ist "ein neues Problem" aufgetreten.

Ich hatte das Netbook nochmal zerlegt und festgestellt, dass es sich um eine Combokarte handelt.

Azure Wave AW-NB047H

Das kuriose ist ja, dass ein Teil der Karte (Bluetooth) erkannt wird und funktioniert, der andere Teil (Wlan) aber nicht.

Gibt es gute/funktionierende Combokarten die man verbauen könnte?

Wenn ich jetzt eine reine Wlan Karte einbaue müsste ich ja auf Bluetooth verzichten.

Das würde ich jedoch ungern. 😞

Ich konnte leider nicht in Erfahrung bringen ob man diese Combokarte zum laufen bekommt.

Vielleicht haben die 4313 Kexte einfach nicht funktioniert weil diese nicht für die Combokarte gedacht sind.

Keine Ahnung.

Edit:

Klein auf der Karte steht dann halt nochmal: BCM94313HMGB

Eben um den Wireless Chipsatz zu kennzeichnen.

Beitrag von „SirRaven“ vom 5. Oktober 2011, 08:58

Ich denke die günstigste Lösung wäre dann ein Wlan USB Stick.