

Erledigt

WLAN-Geschwindigkeit limitiert unter Mojave

Beitrag von „chrisnative“ vom 16. Mai 2019, 23:08

Hallo in die Runde!

Seit 2 Monaten läuft mein erster Hackintosh problemlos und schnuckelt wie ein Kätzchen.

Nun gab es für unseren Internetanschluß ein kleines Update. Lt. DSL Speedtest mit sagenhaften 240mbit Download und ca. 80mbit Upload. Das zeigt zumindest mein MacBook an.

Mein Hackintosh "schafft" im Up- und Download max ca. 55mbit.

Und das bei USB-WLAN-Stick, PCIe-Mini Broadcom auf PCIe-Karte/Adapter und Mini Broadcom/Bluetooth auf entsprechender Karte/Adapter.

Sämtliche Hardware wird ohne Probleme erkannt und läuft.

Nur halt nicht mit maximal möglicher Geschwindigkeit.

Wird diese in irgendeinem Kext limitiert?

Viele Grüße,

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 16. Mai 2019, 23:36

Moin Moin, ich hab da mal n paar Fragen

Was soll die Karte denn können?

Was kann dein WLAN Router?

Wie ist das WLAN Netzwerk denn sonst so ausgelastet?

Was für ne Karte /Chip hast du denn genauß

Beitrag von „chrisnative“ vom 17. Mai 2019, 00:00

Moin Moin zurück!

Na mich wundert dass die WLAN-Karte nicht die volle Bandbreite des Anschlusses nutzt.

Hab hier einen neuen Speedport der Telekom. Der kann so schnell.

Mein MacBook und iPhone kommen auch auf bis zu ca. 240mbit im Download.

Nur die eingebaute Mini PCIe Karte schafft knapp über 50.

Ansonsten ist das Netzwerk "leer", also keine weiteren starken "Verbraucher".

Eingebaut ist diese hier:

WLAN-Karte Wifi Card MINI PCI-E Dual Band BCM94322MC für Mac Pro

bei ebay geschossen.

Beitrag von „Plonker“ vom 17. Mai 2019, 00:23

Vielleicht läuft Dein macBook im 5GHz-Band und der Hack im 2,4GHz?

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 17. Mai 2019, 00:35

Also bei 802.11g - 2,4 GHz ist bei 54 Mbit/s schon Schluss.

Hast du mal mit Windows und Linux getestet?

Beitrag von „chrisnative“ vom 17. Mai 2019, 00:41

Hab gerade mal testhalber die 2,4Ghz im Router abgeschaltet.

Mehr als 76mbit im Download sind nicht drin.

Verbaute Karte unterstützt max 300mbit bei:

2.4GHz + 5GHz dual-band wireless technology, support wireless protocol 802.11A/ G/ N.

Windows/Linux habe ich leider nicht auf dem Hackintosh installiert.

Muß also noch irgendwo anders dran liegen.....

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 17. Mai 2019, 10:42

Ich würde dennoch mal mit Windows und oder Linux testen. Einfach um 100%tig sicher zu sein.

Lade dir Ubuntu mal runter auf einen USB Stick. Musst du ja nichtmal installieren

Beitrag von „chrisnative“ vom 23. Mai 2019, 17:15

Ich hab mal einen Dualband-WLAN-Repeater hier in die Dose gesteckt.

Nun komme ich immerhin auf 140mbit. Komische Sache das alles.

Anyway ich belasse es mal dabei. Zum Arbeiten reicht das ja durchaus aus.

Vielen Dank für die Hilfe/Tipps hier!

Viele Grüße,