

Erledigt

Kaufempfehlung WLAN Stick

Beitrag von „killingspree“ vom 19. Februar 2016, 12:10

Hey Leute ich bräuchte mal eure Empfehlung zwecks neuem Wlan Stick.

Derzeit verwende ich den EDIMAX 7811UN unter El Capitan. Leider ist die Verbindung sehr sehr langsam damit (nutze unter Windoof das Wlan Modul des MB)

Ich weiss nicht ob es am Treiber liegt oder am Stick selber.

Daher suche ich einen neuen der natürlich Mackompatibel sein sollte 😊

Immer her damit mit Vorschlägen und Erfahrungen.

Beitrag von „derHackfan“ vom 19. Februar 2016, 13:05

Der [@Dr.Stein](#) hat da neulich so ein USB WLAN Stick mit zwei Antennen gezeigt, vielleicht kann er den noch mal verlinken und was dazu sagen.

Beitrag von „bananaskin“ vom 19. Februar 2016, 14:00

Der TP-AC-600 läuft gut, nur die Treiber von TP runterladenund gut ist

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 19. Februar 2016, 14:17

Netis AC1200 oder so ähnlich heisst der. Offizielle Treiber aus der Netis Homepage und das Ding läuft erste Sahne. Verlinke ich gleich noch mal wenn ich zuhause bin

Beitrag von „killingspree“ vom 19. Februar 2016, 16:06

Muss den auch bei diesen Sticks dann das WIRELESS LAN UTILITY laufen bzw startet es auch jedesmal beim Systemstart mit?

Nervt mich z.B. bei dem Realtek Ding extrem 😊

Beitrag von „YogiBear“ vom 19. Februar 2016, 16:10

Das Wireless Lan Utility muss bei den offiziösen Realtek-Treibern leider mit laufen, aber es gibt Methoden dieses zu verstecken. Zumindest bin ich mal über etwas in der Richtung gestolpert, muss nur den Link suchen...

Beitrag von „Granten“ vom 19. Februar 2016, 16:15

[Zitat von YogiBear](#)

es gibt Methoden dieses zu verstecken

kann man es nicht einfach bei den autostart programm mit dem harken "versteckt" starten lassen? 😊

Beitrag von „YogiBear“ vom 19. Februar 2016, 16:17

Das wäre jetzt zu einfach 😊

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 19. Februar 2016, 16:29

Das UTILITY braucht mein Stick nicht
Der bringt eigene Treiber mit

Beitrag von „biggasnake“ vom 19. Februar 2016, 16:33

[Zitat von Dr.Stein](#)

Netis AC1200 oder so ähnlich heisst der. Offizielle Treiber aus der Netis Homepage und das Ding läuft erste Sahne. Verlinke ich gleich noch mal wenn ich zuhause bin

[Hier ist der Stick](#), ist absolut Baugleich mit dem [Netis](#).

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 19. Februar 2016, 16:36

Ja die kleben da nur ihren Namen drauf

Beitrag von „Granten“ vom 19. Februar 2016, 16:49

[Zitat von biggasnake](#)

[Hier ist der Stick](#)

Das ist kein Stick, das ist ein MONSTER 📶😱🤪

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 19. Februar 2016, 18:31

hat aber auch gut Leistung 👍

Beitrag von „killingspree“ vom 19. Februar 2016, 19:49

Bei meinem Stick weiß ich eben nicht woran es genau liegt, klar das Teil hat keine Antenne drann.

Aber die Leistung ist echt grottig unter OSX, komme da auf maximal 200 kbytes/s ~.~



Da ich "leider" ein ITX MAinboard habe ist auch nicht mal eben ne PCIE Karte eingebaut denn der Steckplatz ist ja durch die Grafikkarte belegt.

Beitrag von „YogiBear“ vom 19. Februar 2016, 21:41

Du kannst doch die Intel WLAN-/BT-Karte gegen zB eine Broadcom BCM94352 austauschen. Oder jede andere von OSX unterstützte miniPCIe-Karte mit halber Bauhöhe. Evtl. sogar mit ganzer Bauhöhe, wenn kein Lüfter o.ä. im Weg ist.

Beitrag von „Brumbaer“ vom 19. Februar 2016, 22:46

Der Edimax kann nur 150MBit/s. Das passt zu den von dir gemessenen Werten.

Ist natürlich Bödsinn 7 bis 10 MB/s sollten es schon sein.
Sorry für die Konfusion.

Beitrag von „derHackfan“ vom 20. Februar 2016, 10:05

Der [@al6042](#) benutzt an seinen Notebook zwei WLAN USB Stick, ich finde den Link gerade nicht ... 😞

Beitrag von „killingspree“ vom 20. Februar 2016, 10:58

[Zitat von Brumbaer](#)

Der Edimax kann nur 150MBit/s. Das passt zu den von dir gemessenen Werten.

Bin ja schon am überlegen ob ich nicht einfach ein LANKabel hole ;D denke da hat man mehr Freude drann. Muss dann nur zusehen das ich die Treiber kriege fürs Z97N Wifi

Beitrag von „Jenlain“ vom 20. Februar 2016, 11:52

Wenn auch eine teure Lösung, kann ich von osxwifi.com diese hier empfehlen: <http://www.osxwifi.com/apple-b...adapter-for-pc-hackintosh>

Vorteil:

- einstecken und läuft oob
- WLAN und Bluetooth 4.0 in einem (Bluetooth wird an einem internen USB Port auf dem Motherboard angeschlossen)

Der Versand hat bei mir 1 1/2 Wochen gedauert und der Zoll hat eben noch 19% MwSt erhoben. Wie gesagt, teure Lösung aber läuft alles echt supi (schnell) und ich wollt mir ersparen mehrfach "günstige Lösungen zu kaufen" 😊

Beste Grüße
Jenlain

EDIT: Wer lesen kann ist klar im Vorteil 😊 Hab nur WLAN aber nicht Stick gelesen 😞

Beitrag von „al6042“ vom 20. Februar 2016, 12:14

Ich nutze den hier:

<http://www.amazon.de/TP-Link-A...d-geeignet/dp/B00K11UIV4/>

Habe aber nur einen, den ich aber bei beiden Laptops einsetze...

Da der Lenovo meistens in der Firma steht und dort am LAN hängt, brauche ich keinen zweiten USB-Stick. 😊