

Erledigt

[Mini-GUIDE] WLAN aktivieren bei Hacbooks

Beitrag von „canleon“ vom 4. April 2013, 12:20

Hi Zusammen!

Ich hab vor kurzem endlich mein HacBook fertig bekommen und ich wollte hier für ALLE HacBook User eine kleine Guide für WLAN machen. Es ist wirklich sehr einfach WLAN zu aktivieren, jedoch müsst ihr dafür eine Wifi-Card bestellen(15 Euro).

Ich würde aber vorher bei WIN gucken ob ihr diese Karte evt schon habt. Die Karte könnt ihr hier bestellen:http://www.ebay.de/itm/802-11B...8368563%26#ht_3909wt_1063

Also hier die Guide:

1. Die Karte bestellen und einbauen.(Ihr müsst euren Laptop komplett öffnen und nach so einem kleinen Teil suchen, dass genauso aussieht wie das was ihr bestellt habt.)
2. Multibeast laufen lassen mit NUR dieser Option: Realtek - Lnx2Mac's
3. Neustarten. Das WLAN Zeichen sollte in der Menüleiste erscheinen.

Bei Fragen gerne fragen!

Ich hoffe ich konnte euch helfen. Viel Spaß und Glück!

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 4. April 2013, 12:24

Öhm die Karte die du verlinkt hast hat einen Atheros Chipsatz.

Mit dem Lnx2Mac für Realtek Chipsätze klappt da sicher gar nicht.

Der bessere Weg wäre eine Wlan Karte mit Broadcom 432x Chipsatz zu kaufen diese einzubauen und fertig.

Beitrag von „canleon“ vom 4. April 2013, 12:26

Die funktioniert super ich hab sie ja selber.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 4. April 2013, 12:30

Ich sagte nicht das die Karte nicht funktioniert, hatte selbst eine 9285 verbaut.
Aber der Treiber den du beschreibst kann nicht mit der Karte funktionieren.

Also entweder hast du nicht die Karte die auf der Seite beschrieben ist, es hat nichts mit dem Treiber zu tun, dass sie läuft.

Du schreibst ja selbst. **Realtek** auswählen. Auf der Seite steht aber **Atheros AR9287** und das passt einfach nicht zusammen.

Beitrag von „canleon“ vom 4. April 2013, 12:31

Ich hab GENAU die bestellt und Realtek Lnx installiert und es hat sofort funktioniert.

Beitrag von „Hacker Pro“ vom 4. April 2013, 12:46

Hast du halluzinationen ? 😊

Geht doch gar nicht der Treiber hat damit nichts zutun!

Der eine Treiber hat was mit anderen karten zu tun als mit deiner.

Das ist genauso wie wenn du ein

BMW versuchst mit einem Mercedes Schlüssel aufzumachen und dannach sagst hat doch funktioniert, warum hats funktioniert weil er vll. vorher schon offen war.

also kann es ja sein das er auch ohne das du den treiber bei multibeast ausgewählt hast ging, weil du die treiber vll. schon hattest

Beitrag von „canleon“ vom 4. April 2013, 12:48

Okay, ich versteh grad nur Bahnhof. Es hat aber auf jeden Fall mit diesem Treiber funktioniert.

Beitrag von „Hacker Pro“ vom 4. April 2013, 12:50

aber kann es sein das er auch ohne den treiber bei multibeast ging?
hattest du schon vorher was mit atheros kexten was gemacht ?

Beitrag von „canleon“ vom 4. April 2013, 12:51

Nein der wurde ganz Anfang nicht erkannt. Erst als ich multibeast installiert hab hats funktioniert.