

Erledigt

Intel NUC Hackintosh?

Beitrag von „Kakaroto“ vom 8. Februar 2014, 21:56

Moin

Da ich schon immer Interesse an einem Hackintosh hatte, und ich Grad für rund 400€ Monitor + Intel NUC kriegen kann wollte ich mal fragen wie es da mit der Kompatibilität aussieht.

Verbaut ist ein i3 3217u mit HD 4000.

Sollte an sich alles gehen nut Mavericks, oder?

Aber wie sieht's aus mit HDMI Audio?

Der/die/das NUC hat ja leider keinen Audioausgang bis auf HDMI...

Vllt hat ja jemand Erfahrung mit diesem Gerät, möchte nicht schon wieder so Ente kaufen die auf dem ersten Blick funktionieren sollte es dann aber nicht tut.^^

MfG

Beitrag von „ProfA12345“ vom 8. Februar 2014, 22:00

Der NUC läuft mit Mavericks perfekt. Was HDMI-Audio betrifft müsste eine DSDT dafür erstellt werden.

Beitrag von „Kakaroto“ vom 8. Februar 2014, 22:25

Alles klärchen. 😊

Dann wäre nur noch meine Frage:

Welche Mini PCIe Karte unterstützt am besten out of the Box WLAN und Bluetooth für OSX?

Meine die ich noch hier habe hat leider nur WLAN, und ich möchte nicht noch einen USB Port mit einem Bluetooth Stick belegen.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 9. Februar 2014, 09:29

Diese Frage wurde schon öfter gestellt und bis jetzt gibt es dazu keine sinnvolle Antwort. Das einzige was wirklich problemlos funktioniert ist eine Kombination aus Apple AirportExtreme oder den Dell Karten die die gleichen Chipsätze haben und für Bluetooth ist immer noch der Belkin f8t016n das angesagte Modell.

Alles andre sind Krücken die einem nicht glücklich machen auf Dauer.

Beitrag von „us09alex“ vom 9. Februar 2014, 13:12

Und was ist mit der besagten TP-Link Karte?

Gruß

- Alex

Gesendet mit Tapatalk

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 9. Februar 2014, 14:14

Falls du von deiner TP Link WDN4800 sprichst, so handelt es sich um eine PCIE Karte und nicht um eine PCIE Mini (wie in Notebooks)

http://de.wikipedia.org/wiki/PCI_Express_Mini_Card

Beitrag von „_alex“ vom 9. Februar 2014, 15:31

Okay, hat sich geklärt

Gruß

- Alex

Gesendet mit Tapatalk

Beitrag von „toemchen“ vom 10. Februar 2014, 18:27

