

## **Erledigt** Asus n750JV Probleme..

**Beitrag von „Equinox“ vom 26. Mai 2015, 16:19**

### Zitat von Hobbit

crusadegt, klar geht das nicht im Notebook die GraKa tauschen. Ich hatte das im Eifer des Gefechts übersehen. 🤔

Es steht ja auch nicht explizit in der Signatur. Also vergessen....

öhh naja das "m" bezeichnet die Graka ja als solchen Notebook Chip.  
War der Meinung das wäre ausreichend, Sorry 😊

### Zitat von CrusadeGT

Schade das du dich nicht für einen WLAN dongle entscheiden willst.  
Die sind doch mittlerweile so klein und unauffällig? :o

Hobbit eine Graka in nem Laptop tauschen? scheint nach sehr viel Arbeit

Nur sind die kleinen und unauffälligen leider auch dementsprechend wenig Leistungsfähig.  
Immerhin soll ja solch ein Stick auch als Antenne dienen, dementsprechend bin ich da ein bisschen skeptisch, dass solch eine kleine Antenne eine gute Leistung bzw auch eine stabile Leistung erbringt..

Das wirft mich aber sowieso zum nächsten Thema.

Ich lasse es nun einfach sein. Meine Kenntnisse reichen nicht aus, um den Kumpel eben flüssig zum laufen zu bringen.

Ferndiagnosen via Forum kosten auch nur unnötig Zeit und Nerf für alle beteiligten 😊

Wenn dann alles laufen sollte, und trotzdem nicht der komplette Umfang genutzt werden kann, hilfts ja auch nichts, was?

Da ich ab September nen Laptop auch für die Schule brauche, habe ich sowieso schon den ein

oder anderen Gedanken daran gesetzt, ob 17,3 Zoll dann nicht vielleicht zu groß wären.

Habe mich also auch schon umgeschaut, was es so momentan auf dem Markt gibt.

Nun war natürlich mein erster Gedanke MacBook Pro 15 Retina.

Mit 512-1024MB Flash Speicher. Da ich mit solch einem Gerät aber schon knapp an die 3000 Euro stoße, (Was vergleichend mit der Hardware und Hackintosh im Hintergrund recht happig klingt)

Habe ich mir natürlich auch alternative High-End Notebooks angeschaut.

Hier standen für mich Alienware und MSI bzw. Schenker im Vordergrund.

Design und Qualität überzeugen mich vor allem bei Alienware.

Jedoch sollte bei dem potentiellen Gerät natürlich die Kompatibilität zu Hackintosh im Vordergrund stehen.

Deshalb hier die etwas andere Frage:

Hat schon jemand Erfahrungen mit High-End Notebooks und Hackintosh?

Erfahrungen mit dem BIOS/UEFI der folgenden Geräte?

Wie ich hörte, soll das BIOS von Alienware Geräten bzw. Dell sehr spärlich anpassbar sein. So ähnlich wie bei meinem jetzigen Asus.

Vielleicht diesbezüglich andere Ratschläge? Bin für jeden dankbar.