

Erledigt

Frage zur Hackintosh tauglichkeit. Lenovo Ideapad

Beitrag von „Gassi2106“ vom 11. Juni 2015, 12:00

Hallo,

Ich möchte mir demnächst einen neuen schleppi kaufen. Der alte hat einfach ausgedient. Grundsätzlich soll nach wie vor Windows laufen. Nebenher würde ich aber gerne im Dualboot MAC laufen lassen.

Das sind die technischen Eckdaten von dem Gerät:

Intel Core i5-4210U

NVidia GeForce GT840M

Eine 508GB Hybrid Platte(Ist sowas bei MAC nutzbar?)

Zum WLAN Adapter weiß ich leider noch nix genaues
genauso wenig zur Soundkarte

Über das Gerät findet man leider nur sehr wenig. Lenovo Ideapad Z50-70 59425299.

Grüße

Gassi2106

Beitrag von „crusadegt“ vom 11. Juni 2015, 12:36

Hallo und herzlich willkommen.

Als aller erstes denke bitte daran, dass du eine Snow Leopard DVD aus Lizenzgründen benötigst.

Wenn man die Nvidia im Bios nicht ausschalten kann, sieht es eher schlecht aus.
Einzige Lösung wäre hier mittels DSDT, was aber sehr aufwendig sein kann.

Also wäre es interessant zu wissen, ob die Nvidia im BIOS deaktiviert werden kann.

Alles andere KANN aber muss nicht funktionieren. Gerade bei Laptops ist die Kompatibilität eher eingeschränkt.

die WLAN karte müsstest du meines Wissens nach so oder so tauschen

Beitrag von „Gassi2106“ vom 8. Oktober 2015, 00:43

Hallo, Ich melde mich heute mal wieder zu Wort.

Ich habe mir vor kurzem wie oben beschrieben ein neues Notebook zugelegt. Ich nutze eigentlich damit ausschließlich Windows. Jetzt wäre es aber für mich evtl. doch interessant MAC auf einer Virtuellen Maschine zu starten. Ich habe mir ein Notebook mit Intel Bradwell i5-5200U prozessor gekauft. Als Grafikeinheit kommt die eingebaute Intel HD 5500 sowie eine Radeon R5 M330 zu tragen.

Der WLAN Chip ist ein Intel chipsatz AC-3160(ich weiß das die nicht funktionieren).

Ich hatte schon versucht mit iBoot eine Installation zu starten(Ja, die offizielle DVD habe ich im Store schon gekauft und erhalten, da ich früher schonmal einen versuch mit dem alten Rechner gestartet hatte und da alles schon beschafft hatte).

Beim Starten der Virtuellen Maschine verlangt aber das Gerät sofort den neustart, im Hintergrund ist lesbar das Treiber wohl nicht geladen werden konnten.Leider steht aber nichts genaues dabei. Ich hänge gleich mal noch einen Screenshot an.

Grüße
Gassi2106

Beitrag von „Griven“ vom 9. Oktober 2015, 21:15

Das liegt an der Kombination aus Deiner Hardware und der eingesetzten iBoot Variante. Für so ein System wie Deines sollte es mindestens iBoot Legacy sein gerne auch mit Laptop Support denn die "normalen" iBoot Varianten kommen mit den "modernen" Core I Prozessoren nicht klar.