

Erledigt

Hackintosh Gaming PC (Neue Hardware, Nvidia ist Pflicht)

Beitrag von „Nio82“ vom 4. Februar 2017, 17:50

Hunk89 die Filevault oder andere Verschlüsselungs Programme sind für Privatanwender praktisch überflüssig. Was hast du für sensible Daten auf dem Rechner das du die Platte unbedingt verschlüsselt haben musst? Bist du BND/CIA oder gar FSB Agent? Hast du die Formel für Kaltefusion & man will sie dir klauen? Oder hast du deine Platte mit Warze voll gepackt & du wartest nur drauf das die KriPo bei dir aufschlägt? 😄

Entschuldige wenn das jetzt hart klingt, aber es ist schlicht & einfach Unsinn das gesamte Hackintosh Projekt von der Verschlüsselung abhängig zu machen.

Überleg dir doch mal wieviel Informationen man täglich über Google, Facebook & Co preis gibt. Ganz zu schweigen davon was alles an Daten über dich mit deinen Smartphone gesammelt wird. Da sind die Informationen auf deinem Rechner uninteressant.

Wenn du deine Daten auf dem Rechner vor Leuten die bei dir Wohnen verbergen willst, dann reicht doch das Benutzer Passwort aus. Du musst es nur so einstellen das der Rechner wenn du nicht davor sitzt, sich abmeldet & du dann vor dem weiter benutzen wieder einloggen musst.

Teile gebraucht kaufen, kann man machen wen man nur ein geringes Budget hat. Aber wenn man genug Geld zur Verfügung hat, sollte man auf jeden Fall neu Teile kaufen. Bei gebraucht Teilen weißt du nie 100% wie gut die "noch" laufen.

Wenn du mit deinem Budget jetzt nicht ganz hinkommst., dann schau lieber wo du etwas Geld einsparen kannst. Ein 100,-/150,-€ teures Gehäuse ist nicht nötig. es gibt schon für 30,-/60,-€ sehr gut verarbeitete Gehäuse, z.B. das was ich dir gezeigt hatte. Oder wie biggasnake anfangs geschrieben hat, würde der i5 6600k auch ausreichen der hat als K-Version jede Menge Reserven. Oder wenn du nicht die ganzen zusätzlichen Anschlüsse brauchst, musst du

nicht extra ein teures "Gaming"-Mainboard kaufen, das bringt nämlich keine Performance Vorteile gegenüber einem "Normalen" Board. (Gaming bezieht sich auf die zusätzlichen Anschlüsse/Steckplätze des Boards & bedeutet nicht das der Chip Satz für Spiele optimiert wurde.) Du kannst natürlich auch SSDs mit nur 6Gb/s kaufen die günstiger sind, dann brauchst du aber wiederum kein Board mit 2 M.2 Anschlüssen. u.s.w.

Tony Mac & seine Monster. Ja die Bezeichnungen sind hier im Forum gesperrt weil wir hier diesen Tony nicht unterstützen & er innerhalb der Hacki Szene sehr umstritten ist. Seine "Programme" halten übrigens bei weitem nicht was sie in den vielen YouTube Videos versprechen.