

Erledigt

neue HW Komponenten für mein zukünftigen Hackintosh

Beitrag von „HerrKavka83“ vom 20. November 2013, 20:31

Hallo zusammen,

ich plane mir demnächst auch einen hackintosh zu basteln. Die Hardware werde ich nach bestem Wissen und Gewissen folgender massen aufstellen:

- Harddisk: Seagate ST2000DM001 Barracuda 2TB
- Grahics: Asus GeForce GTX 670 Graphicscard (PCI-e 3.0, 2GB DDR5)
- CPU: Intel Core i5-3470
- RAM: Kingston KVR16R11D4/8 ValueRAM 8GB
- Mainboard: Gigabyte GA-Z77-DS3H

Sehen diese Hardware Komponenten für euch kompatibel aus? Mein Ziel ist, so wenig wie möglich am System zu patchen, frickeln zu müssen...

- Festplatte: Hier sollte theoretisch jede arbeiten oder? Benötig Mac OS eine eigene Platte oder reicht eine Partition?
- RAM: sollte auch jeder gehen oder?
- Grafik: wichtiges Kriterium, die GTX670 soll sehr kompatibel sein: egal von welchem Hersteller? Asus, EVGA... ???
- CPU: Intel CPUs sollten ab i3 alle gehen oder?
- Mainboard: das gelistete soll super mit Hackintosh laufen. Bestimmte HW Revision kaufen,

oder ist das egal?

Ihr seht ich habe mich schon etwas schlau gemacht, im vornhinein. Leider kann ich aber noch nicht alle Fragen abschließend beantworten. Bevor ich jetzt viele hundert Euro für HW ausgabe, hätte ich aber gerne eure Meinung ob das tut...

Danke sehr!

Beitrag von „DoeJohn“ vom 20. November 2013, 20:50

Hallo und Willkommen!

Du hast dich sehr gut informiert! Die Hardwarekomponenten sollten alle laufen. Bei der Grafik verweisen hier viele auf Asus, die sollen angeblich die leisesten Grafikkarten bauen!

Und schau auch mal in unsere neue Rubrik "Ozmosis"! Da gibt es sogar einen Bios-Patch für dein Board!

Kaufen müßtest du nur noch Snow Leopard, hier: <http://store.apple.com/de/prod...mac-os-x-106-snow-leopard>

Die ist Voraussetzung für die Mac OS X Versionen Lion, Mountain Lion und Mavericks!

Weitere Informationen gibt es in dieser FAQ: <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=10754>

Beitrag von „HerrKavka83“ vom 20. November 2013, 21:17

Hallo Lieber Trainer,

danke erstmal für die rasche Antwort.

Also liege ich mit meiner Aussage richtig, das CPU, RAM, Festplatte unproblematisch ist, und "theoretisch" alle gehen? (CPU natürlich nur Intel)

und noch eine letzte Frage: mac OS reicht hier eine HD partition, oder muss es ne ganze HD

sein?

DAnke!

Beitrag von „TuRock“ vom 20. November 2013, 21:20

Wenn das ganze ohne Probleme funktionieren soll, nimm ne ganze HD !

Edit: Beim installieren von Mac OS X solltest du alle anderen Platten abklemmen 

Beitrag von „HerrKavka83“ vom 20. November 2013, 21:26

Hi TuRock,

auf welche möglichen Probleme spielst du hier an?

Beitrag von „TuRock“ vom 20. November 2013, 21:33

Partition für Mac und Windows ist nicht einfach zu Händeln, lass es !

Nimm ne ganze Platte Formatiere die als GUID und installiere Mac OS X, davor alle anderen Platten abklemmen !

Falls du doch unbedingt Dualboot haben möchtest [Lese dir das mal durch ...](#)

Beitrag von „John Doe“ vom 22. November 2013, 11:49

ach ja nehm keine Seagate !! die gehen schnell kaputt und sind laut "lieber ne WD platte

Beitrag von „ObiTobi“ vom 22. November 2013, 22:33

Also mit Seagate Platten hatte ich nie Probleme oder zumindest nicht mehr als bei anderen.

WD Platten - na ich weiß nicht. Zumindest wenn irgendwelche Zusatzsoftware von WD installiert sein soll/ muss, soll man in Verbindung mit Maverick Finger von lassen (Warnung von WD).

Grafikkarten - Dachte/ habe ich auch oft gelesen, dass die Asus leise sein sollten. Bis ich selbst eine wirklich kaufen wollte. Dann habe ich Tests gelesen wo MSI (meine Sig.) gerade 1/4 des Geräuschpegel aufweist.

Tobi

Beitrag von „John Doe“ vom 22. November 2013, 22:41

[Zitat von ObiTobi](#)

WD Platten - na ich weiß nicht. Zumindest wenn irgendwelche Zusatzsoftware von WD installiert sein soll/ muss, soll man in Verbindung mit Maverick Finger von lassen (Warnung von WD).

Tobi

Du brauchst die WD software ja nich installieren nutze die auch nicht da OS X alles mitbringt was man braucht 😊

ich arbeite in der IT Branche und jede Festplatte die defekt geht bei unseren Kunden sind Seagates ... und sie sind lauter als WD ! WD Platten sind beste und kosten nicht mehr als Seagates

Beitrag von „Moorman“ vom 25. November 2013, 18:12

Bei mir werkeln schon seit Jahren zwei 1TB Festplatten von Samsung. Sie sind zuverlässig und leise. Meine Grafikkarte ist eine GTX 460 von Gigabyte - auch super leise. Ich würde aber keine eine 2TB Festplatte für einen Hackintosh nehmen. Lieber zwei 1TB Festplatten, weil man dann auf einer der Festplatten eine Partition für das Backup einrichten kann. Meine Backups laufen über "Time Maschine" und den CCC (Carbon Copy Cloner). Backup ist auch bei einem Hackintosh wichtig .. nicht nur bei Windoof.

Beitrag von „John Doe“ vom 25. November 2013, 18:16

[Zitat von Moorman](#)

Lieber zwei 1TB Festplatten, weil man dann auf einer der Festplatten eine Partition für das Backup einrichten kann. Meine Backups laufen über "Time Maschine" und den CCC (Carbon Copy Cloner). Backup ist auch bei einem Hackintosh wichtig .. nicht nur bei Windoof.

eine Komplette Platte als Backup ja aber keine Partition auf der selben Platte wie die Daten liegen weil wenn die Kaputt geht sind die Backups auch weg

Beitrag von „Moorman“ vom 25. November 2013, 18:30

@sn0wieo ... mein Backup und meine Daten liegen zusammen auf einer 1TB Festplatte, die in zwei Partionen unterteilt ist. Mavericks befindet sich in einer Partien der zweiten 1 TB Festplatte.

Beitrag von „John Doe“ vom 25. November 2013, 18:53

genau das sollte man nicht machen

Beitrag von „Moorman“ vom 25. November 2013, 18:57

Dann erkläre mal bitte, wie man es richtig macht.

Beitrag von „John Doe“ vom 25. November 2013, 19:11

Für Time Maschine oder CCC Backups nimmt man eine Physikalisch andere Platte als die wo das System und die Daten liegen. So verliert man im Falle eines Festplatten defekt nicht alle Daten und man kann sie aus dem Backup zurück auf eine neue zurückspielen. Ich z.b habe das System auf einem Raid 0 aus 2 SSD's und meine Daten auf einer 2TB Festplatte beide werden auf eine 3TB Platte gebackuped

Beitrag von „Moorman“ vom 25. November 2013, 19:26

Raid 0 wäre mir viel zu unsicher. Mein PC im Büro hat Raid 5. Backuplaufwerk und USV. Fürden Hackintosh reicht es mir, wenn sich das Backup und die Daten auf einer zweiten Festplatte befinden.

Beitrag von „John Doe“ vom 25. November 2013, 19:34

Da das Raid 0 Stundlich gesichert wird ist es nicht schlimm sollte eine der ssds kaputt gehen da ich keine Daten verliere 😊