

Erledigt

Erster Hackintosh - bitte um Rat

Beitrag von „koskesh“ vom 1. November 2016, 15:02

Servus zusammen,

habe mich seit einiger Zeit hier eingelesen und würde gerne jetzt auch mal was fragen 😊
Wollte mir eigentlich das neue Macbook Pro kaufen, jedoch ist der Preis für mich inakzeptabel (leider).

Habe mich jetzt stattdessen entschieden einen Desktop-Hackintosh zu basteln, da ich meinen Laptop sowieso nirgends mitnehme (habe einen Firmen Laptop) und nur damit zuhause arbeite.

Habe mir folgendes System zusammen gebastelt und würde gerne eure Anmerkungen / Verbesserungsvorschläge haben:

<http://de.pcpartpicker.com/list/DMynGf>

CPU	Intel Core i5-6600K 3.5GHz Quad-Core Processor
Lüfter	Cooler Master Hyper 212 EVO 82.9 CFM Sleeve Bearing CPU Cooler
Motherboard	Gigabyte GA-Z170X-Gaming 5 ATX LGA1151 Motherboard
Memory	G.Skill Ripjaws 4 Series 16GB (2 x 8GB) DDR4-3000 Memory
Storage	Samsung 960 PRO 512GB M.2-2280 Solid State Drive**
Video Card	MSI GeForce GTX 750 TI TF OC Version 2048MB GDDR5 *
Case	Corsair 200R ATX Mid Tower Case
Power Supply	SeaSonic G 550W 80+ Gold Certified Semi-Modular ATX Power Supply

*Grafikkarte besitze ich bereits und würde ich gerne vorerst behalten und ggf. später upgraden

**Editiert (vorher 950 Pro)

Danke für euren Input

LG

Beitrag von „YogiBear“ vom 1. November 2016, 15:05



Hallo und !

Die Liste sieht soweit sehr brauchbar aus, aber wieso willst du noch die alte 950Pro nehmen?
Wäre die PM960 nicht schneller und weniger temperaturanfällig?

Beitrag von „koskesh“ vom 1. November 2016, 15:09

Danke für die schnelle Antwort, ich habe ehrlich gesagt die PM960 gar nicht gesehen und wusste nicht dass es eine neuere gibt. Werde ich ersetzen

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 1. November 2016, 15:33

Nimm die GTX 750 TI von Gigabyte!
Die von Asus will nicht unbedingt mit OS X.

Beitrag von „koskesh“ vom 1. November 2016, 15:41

Hab es nochmal bearbeitet:
Ich besitze die 750TI schon, hatte mich aber vertippt, es ist diese Karte: MSI GeForce GTX 750 TI TF OC Version 2048MB GDDR5

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 1. November 2016, 15:44

Das passt so 😊

Beitrag von „koskesh“ vom 1. November 2016, 17:55

Würde es jetzt so bestellen, bei Mindfactory gibt es das Mainboard nicht (nur als mATX?) Könnte ich das nehmen oder soll ich umsteigen auf das Gigabyte GA-Z170X-Gaming 7 Intel Z170 So.1151 Dual Channel DDR4 ATX - kostet nicht viel mehr

<https://www.mindfactory.de/sho...bf5aeaf928a13b16c96cab344>

Beitrag von „YogiBear“ vom 1. November 2016, 17:59

Wenn du den Platz für ein Full-ATX-Board hast, würde ich bei ähnlichen Preis auf das Gaming 7 schenken.

Du weißt aber, dass du bei mf nach Mitternacht versandkostenfrei bestellen kannst? Dafür steigen allerdings manche Preise. Müsstest du schauen, was sich für dich mehr rechnet...

Beitrag von „koskesh“ vom 1. November 2016, 18:18

Danke für die Info - wusste ich nicht. Werde einfach heute abend mal abwarten und ggf sonst morgen bestellen.

VG

Beitrag von „Devs“ vom 1. November 2016, 19:10

Welches Board würdet ihr denn empfehlen?

Gigabyte GA-Z97X-SLI oder Gigabyte GA-Z97P-D3, gibt es USB 3.0 Probleme beim Hackintosh bei dem Board?

Gibt es für dieses Board Kexte?

Danke

Beitrag von „YogiBear“ vom 1. November 2016, 19:39

Kexte sind nicht board- sondern bauteil-/chipanhängig. Von daher kannst du frei zwischen den beiden Boards wählen.

Beitrag von „Devs“ vom 1. November 2016, 20:07

Okay, welches würdest du denn nehmen von den beiden? Und gibt es USB 3.0 Probleme?

Beitrag von „YogiBear“ vom 1. November 2016, 20:15

Wenn der Preisunterschied weniger als 10€ beträgt das SLI wegen Intel-LAN, m.2/NGFF-Schnittstelle und mehr Grafikausgängen. Sonst das günstigere. USB3-Probleme werden beide

nicht mehr oder weniger als andere Boards haben (Stichwort Portlimit).