

Erledigt

Empfehlung Hardwarekauf für Gaming Hackintosh / 1200-1400€

Beitrag von „MeO-Style“ vom 7. Dezember 2016, 02:19

Hi ihr Lieben!

Nach bestimmt gut 12-14 Jahren Hackintoshabstinenz (damals noch AMD FX usw.) und etlichen Jahren der MacbookPro und iMac Nutzung. Zudem die stetig nachlassende Qualität seitens Apple ist m.E. alarmierend.

Daher wird es endlich wieder Zeit für ein Hackintosh/Gaming PC Projekt.

Hierzu müsste ich alles neu einkaufen.

Mein Wunsch ist Windows nur zum Gamen zu nutzen und als Bildbearbeitungs-, sowie Bildverwaltungs und generell tägliches System (Musik, Office, Mailing etc.) OSX zu nutzen. Des weiteren möchte ich streamen (Vorrangig für PS4).

Ich bin allerdings noch hin- und hergerissen was mini ITX, mATX und ATX angeht. Am liebsten wäre mir relativ klein. Kein HTPC, aber auch kein Monstertower.

CPU dachte ich an i7 6700K 3.4 oder 4Ghz, Sockel 1151, im Hinblick auf Streaming, sowie Zukunft.

Oder ginge dennoch i5?

Grafik irgendwas im Bereich GTX ab 970/980 mit mindestens 4GB evtl 6GB. Etwas das unter OSX läuft. (Was wäre max?)

Mainboard wird meist Gigabyte empfohlen mit z170?

(Marke ist mir wurscht, soll nur bestmöglich laufen und geeignet sein. Kam ursprünglich von Asus)

16-32 GB Ram

NT im Bereich 500-600W

SSD's

Alles Wassergekühlt, da ich möglichst geräuschlose Systeme bevorzuge und auch das Auge eine Rolle spielt.

Das System sollte etwas Puffer für die Zukunft mitbringen und evtl Upgradepotenzial beherbergen.

Vor allem aber möglichst schmerzfrei zum hackintosh umwandelbar sein.

Hättet ihr Tips für Komponente?

Vielleicht finden sich Gamingkenner unter euch, die sich hier mal austoben und Wunschsysteme schildern wollwn?!

Bin euch bereits jetzt sehr Dankbar!

Gruss

MeO

PS. Budget liegt bei ca. 1200-1400€

Beitrag von „YogiBear“ vom 7. Dezember 2016, 02:32



Hallo und 🙄 !

12-14 Jahre Hackintosh-Abstinenz nehme ich dir aber nicht ab, denn der erste Intel-Mac kam erst 2006 auf den Markt. Etwa einen Monat vor dem Verkaufsstart lief auf meinem damaligen 144er Opti @FX57 bereits Tiger...

Der i7-6700K läuft und für den Rest solltest du eine Größenangabe machen. Wäre denn ein <https://geizhals.de/bitfenix-p...k-rp-a992406.html?hloc=de> oder <https://geizhals.de/raijintek...034-a1311497.html?hloc=de> (bei beiden nicht nach der Farbe gehen, es gibt jeweils mehrere) eher zu groß, zu klein oder passend?

Edit als letzte und stärkste Grafikkarte dürfte die GTX980TI durchgehen, da nVidias Pascal noch nicht unterstützt wird und AMDs Fury-Nachfolger noch nicht auf dem Markt ist - was sich aber in ein paar Wochen ändern wird.

Beitrag von „DaTec“ vom 7. Dezember 2016, 02:50

Als Graka wäre als stärkste die GTX Titan drin ! Da ist aber das Budget knapp da die Karten noch bei rund 899€ liegen.

Beitrag von „MeO-Style“ vom 7. Dezember 2016, 04:10

[Zitat von YogiBear](#)

Hallo und `` !

12-14 Jahre Hackintosh-Abstinenz nehme ich dir aber nicht ab, denn der erste Intel-Mac kam erst 2006 auf den Markt. Etwa einen Monat vor dem Verkaufsstart lief auf meinem damaligen 144er Opti @FX57 bereits Tiger...

Der i7-6700K läuft und...

Hi und erstmal Danke!

Habe nochmal genauer geschaut und es sind ziemlich genau 10 Jahre.
Ich hatte beim Launch des FX-60 auf Hackintosh gesetzt. Das Teil hat damals richtig Geld gekostet. 12-14 weil davor ein Powermac im Einsatz war.
Also danke für den Denkanstoss!

Im Grunde würde mir so etwas -
http://thermaltake.de/Gehäuse/Midi_Tower_/Core/C_00002732/Core_P5/design.htm - am besten gefallen.
Doch der gezeigte Thermaltake Core P5 ist bereits sehr gross. Aber die Machart ist klasse.
Weiss nur nicht wie diese Bauart genannt wird?!

Ansich ist Midi Tower ist schomal die richtige Richtung, und diese gefallen unter anderem...

Fractal Define Nano S
Bitfenix Prodigy
... oder sowas in der Art.
Es muss eben Platz für Wakü & Co sein.

Es soll schon bissel Richtung showcase gehen und auf der Oberseite oder Seite ein aktiver Wasserkühler montabel.

Bei ATX oder generell Max. Größe, etwas in diese Richtung...
<http://www.corsair.com/en/crys...0x-rgb-atx-mid-tower-case>

Corsair Crystal 570X

oder

http://www.lian-li.com/en/dt_portfolio/pc-08/

Lian-Li PC-08 oder PC-09

Ist M.2 Empfehlenswert und in mini itx vorhanden?

Wo liegen die Vorteile seitens mini ITX, mATX und ATX?

Mal von Steckplätzen und Erweiterbarkeit abgesehen?

Dann kommt die Frage Gigabyte, Asus, MSI? Glaubenskrieg?

Zitat von DaTec

Als Graka wär als stärkste die GTX Titan drin ! Da ist aber das Budget knapp da die Karten noch bei rund 899€ liegen.

Die ganz grosse GtX brauche ich nicht. Graka sollte wohl max. bei ca. 250 - 400€ liegen. Eben so, dass man die aktuellen und early 2017 auf Ultra spielen kann.

Beitrag von „DaTec“ vom 7. Dezember 2016, 11:42

Dann würde ich dir die GTX 980 oder 980Ti empfehlen !

Beitrag von „DataV“ vom 7. Dezember 2016, 13:26

Also kleines Problem bei Ultra. definierst du ultra inkl. MSAA etc oder ohne?
Ohne reicht die 980ti normalerweise (außer bei GTA5) mit eher nicht.

Beitrag von „MeO-Style“ vom 7. Dezember 2016, 14:35

Da ich sehr lange aus dem PC und PC Gaming segment heraus bin, kann ich Dir das nichtmal genau sagen. Einem Freund langt wohl sogar die GTX 970 4GB (Witcher, Mafia 3, Doom spielt er) und ich wollte, da ich ohnehin neu kaufen möchte, ebend noch was drauf legen und bissel in die Zukunft investieren.

Oder ich mach Abstriche und holen mir, sofern es später mal geht, etwas im GTX 1070 Bereich. Zumal, hab auch mal geschaut. Die GTX 980 TI scheint schwer erhältlich und kostet ratz fatz mal ca.600€. Noch etwas, das zur Überlegung anregt.

Viele setzen beim Gaming noch immer auf i5. Angeblich soll das Hyperthreading des i7 für Microruckler sorgen. Kann das wer bestätigen? Oder ist das mttlerweile quatsch? Oder erübrigt sich die Frage, da Streaming beabsichtigt wird?

Die Frage ob Gigabyte, Asus oder MSI Board ist auch noch nicht geklärt?!

Gruss und weiterhin Danke!

MeO

Beitrag von „DataV“ vom 7. Dezember 2016, 15:41

so als Windows gamer:

970 ist nur eine 3,5gb. Vergesst bitte die letzten 512mb die sind einfach nur Müll

Du kannst auch theoretisch erst ne schwächere nehmen und bei Support der 10xx reihe in OSX tauschen, falls Unterstützung kommt

i7 und Mikroruckler halte ich für ein Gerücht. ich habe zwar eine 2011-3 Plattform und einen 6 Kerner aber nie was derartiges gehabt

Ich persönlich setze auf Gigabyte. Ich habe mal einen Hackintosh mit einem Asus Board gehabt, welches sich immer wieder zickig gegen mich gestellt hat.

Seit dem ich nun (natürlich auch mit Plattformwechsel) auf dem Gigabyte bin, ist alles ruhig geworden. Ich kann dir aber sagen, dass unter 2011-3 zb. die Asus Deluxe sehr gut laufen, sodass das eigentlich Abwägungssache ist. Ich rate dir aber aus persönlicher Erfahrung zu Gigabyte

Beitrag von „MeO-Style“ vom 7. Dezember 2016, 16:55

[Zitat von DataV](#)

so als Windows gamer:

970 ist nur eine 3,5gb. Vergesst bitte die letzten 512mb die sind einfach nur Müll

Du kannst auch theoretisch erst ne schwächere nehmen und bei Support der 10xx reihe in OSX tauschen, falls Unterstützung kommt

i7 und...

Alles anzeigen

Das sind doch mal goldene Infos!!!

Was bewegt dich zu einem 6Kerner bzw. 2011-3?

Wäre Xeon eine Alternative? Oder doch eher als 24 Std. Lastesel gedacht?

Wie würdest Du Dir so ein System zusammenstellen?
Hast Du Bock mal so einen Warenkorb zu erstellen?

Gruss
MeO

Die Idee mit dem Wechsel bei Support

Beitrag von „DaTec“ vom 7. Dezember 2016, 20:17

Und ich rate dir gerade bei 2011-3 von Gigabyte ab!
Sieht man auch an meinem Erfahrungsbericht. Schlussendlich musst du entscheiden.

Beitrag von „DataV“ vom 7. Dezember 2016, 21:40

2011-3 alleine nur wegen "haben will" mir war es zu doof nur so wenige lanes auf der z170 Plattform zu haben.

so habe ich für eventuelle weitere Karten genug Ressourcen
xeon kommt drauf an. Solange es wenig Cores mit hohem Takt sind, klar. Viele Cores sind eher hinderlich

ich kann mal schauen, ob ich morgen einen Moment finde, kann es aber leider nicht versprechen.

willst du denn nun eigentlich auf z170 setzen oder 2011-3? Letzteres ist natürlich deutlich teurer und verschlingt viel Geld, das du für Grafik ausgeben kannst.

Beitrag von „MeO-Style“ vom 7. Dezember 2016, 22:00

Zitat von DataV

2011-3 alleine nur wegen "haben will" mir war es zu doof nur so wenige lanes auf der z170 Plattform zu haben.

so habe ich für eventuelle weitere Karten genug Ressourcen
xeon kommt drauf an. Solange es wenig Cores mit hohem Takt sind, klar. Viele Cores sind eher hinderlich

ich kann mal schauen, ob ich morgen einen Moment finde, kann es aber leider nicht versprechen.

willst du denn nun eigentlich auf z170 setzen oder 2011-3? Letzteres ist natürlich deutlich teurer und verschlingt viel Geld, das du für Grafik ausgeben kannst.

Hi!

Ich werde wohl auf Z170 mit i7 6700K zurückgreifen.

2011-3 ist eher was für Kenner und das bin ich nicht oder nur in geringem Umfang.

Ich möchte keinen Big Tower. Eher Mid-Tower.

Er soll Wakü geeignet sein und optisch, für mich, ein Schmankerl.

Sofern ich M.2 nutzen kann. Wird dieser Speicher partitioniert und jeweils mit einem Betriebssystem bespielt. Wie eh und je?

Die Verfügbarkeit der Grafikkarten ist auch nicht einfach gestaltet. GTX 10X0 alles kein Problem. Bei 980 wird es scheinbar wieder schwer.

Ein gescheihtes Netzteil, am besten Modular, wäre auch von Vorteil.

Grus und Danke

MeO

Beitrag von „lupotmac“ vom 7. Dezember 2016, 22:48

M.2 läuft wie jede andre SSD auch. Nur wenn Du eine über PCIe bzw NVMe nimmst musst Du noch ein paar Kext- Patches durchführen, ist aber alles kein Problem.

Netzteil würd ich von Bequiet nehmen, hab damit nur gute Erfahrungen gemacht...

Beitrag von „MeO-Style“ vom 8. Dezember 2016, 08:26

Hi!

Hat ein anderer Hersteller ein Gehäuse wie das Maingear F131 (Fibi)? oder Drift?
Hab bisher noch nichts gefunden...

<https://www.maingear.com/custom/desktops/f131/index.php>

Gruss

MeO