

Erledigt

"Neuer Hackintosh" Mid Budget

Beitrag von „Charlie186“ vom 9. August 2018, 16:56

Hallo Liebe Community,

nach langem mal wieder ein Post von mir.

Ich bin auf der Suche nach "DEM" Mid Budget Hackintosh/Windows System.
Windows würde ich gerne auf einer zweiten Festplatte nur für bestimmte Games installieren.

Der PC sollte das Budget von 700 Euro nicht übersteigen.

Könnt ihr mir hier evtl. ein paar Tipps geben, was empfehlenswert wäre?



Danke.

Beitrag von „Kazuya91“ vom 9. August 2018, 18:38

Hier mal ne Konfiguration, die ich "auf die schnelle" zusammengestellt hab. Ist aber ohne Gehäuse.

<https://www.mindfactory.de/sho...36e3a1229eaf4fe70f94019a8>

Beitrag von „burzlbaum“ vom 9. August 2018, 22:09

Was soll denn DER modernen Budget Hack hauptsächlich machen? Office Surfen Film schauen?
Oder auch bissl zocken unter Windows etc?

Beitrag von „Nightflyer“ vom 9. August 2018, 22:44

[Zitat von Charlie186](#)

Windows würde ich gerne auf einer zweiten Festplatte nur für bestimmte Games installieren.

bisschen Zocken hat er wohl vor 😊

Beitrag von „burzlbaum“ vom 9. August 2018, 23:22

Ähm ja...

Wer lesen kann und so.

Dann war für bissl Games die Empfehlung von Kadir schon ganz ordentlich.

Beitrag von „Charlie186“ vom 10. August 2018, 09:42

Danke erst mal Kadir für die Grundkonfiguration.

ich hätte ein paar fragen dazu..

Das Mainboard kenne ich noch nicht. Gibt es irgendwelche bekannten Sachen die nicht funktionieren mit dem Board?

Das Netzteil mit 400w ist das ausreichend?

Gäbe es auch eine Alternative mit WLAN Chip auf dem Mainboard?

Danke schon mal 😊

Beitrag von „burzlbaum“ vom 10. August 2018, 11:14

Das ist ein gern verwendetes Budget Mainboard. Gutes P/L und für Hackintosh sehr kompatibel. LAN, Sound, etc sollte alles gut klappen. Hat auch keinen schnick schnack der dann später nicht nutzbar ist.

Hat halt max. 2 Speicher slots die dir aber wahrscheinlich ausreichen wenn du wieder empfohlen gleich einen 8er Riegel nutzt so kannst du einfach auf 16 GB RAM nachrüsten. Mehr solltest du für ein bisschen Gaming auch nicht brauchen.

Du hast allerdings nur einen weiteren PCI Slot wenn du also doch noch neben der Grafikkarte weitere Karten stecken musst geht nur eine! TV Karte oder WLAN / BT z.B. (Falls du für WLAN und BT nicht den M2 Stecker nutzt solltest)

Also durch aus solides Board das deinen bisher beschriebenen Anforderungen genügen sollte.

Bei der empfohlenen Grafikkarte reicht das Netzteil definitiv! Die verbauten Komponenten sind alle wenig Strom hungrig.

Die meisten bereits integrierten WLAN Module sind mit macos nicht kompatibel. Also wäre das eher verschwendetes Geld. Du hast einen m2 Anschluss auf dem Board der würde sich gut eignen um eine WLAN BT Kombi platzsparend zu verbauen.

Beitrag von „Kazuya91“ vom 10. August 2018, 11:51

[@Charlie186](#)

Das Board ist ein kompatibles Hackintosh-Board. Ich hab jetzt nur darauf geachtet dass es ein HDMI-Anschluss hat, im Fall dass du die Karte einschicken musst und mit der iGPU arbeiten musst. Dann hab ich noch zusätzlich Acht gegeben dass keine "speziellen" Chips für Audio und LAN verbaut sind. Ist also alles kompatibel. Mich würde nur die Anzahl der Anschlüsse für Gehäuselüfter stören. Das Board hat nämlich nur eines. Deshalb würde ich es doch im Nachhinein durch ein anderes ersetzen.

Netzteil reicht definitiv aus für diese Konfiguration, solange man kein Übertakten der CPU betreibt und eine Vega64 da reinsteckt.

Deine Informationen sind spärlich. Ich wusste nur "hackintoskompatibel, bisschen Zocken, 700€". Für eine genauere Konfiguration musst du uns schon mehr verraten. Was sind deine Zukunftspläne? Was willst du evtl. in der Zukunft noch einbauen? Hast du Komponenten die du aus einem alten System mitnehmen kannst?

Beitrag von „Charlie186“ vom 10. August 2018, 13:54

also im Moment sitze ich vor einem MacBook Pro von 2011, was natürlich mittlerweile schon ziemlich in die Jahre gekommen ist.

Wichtig ist mir ein Stabiles Mac OS, für Office, Surfen und Datensicherung.

Nebenher möchte ich Windows 7 für diverse Games laufen lassen..

Ich bin nicht darauf aus, alles in Ultra spielen zu müssen, mittlere GrafikSettings würden mir

reichen, die aktuellen Spiele müssen nur flüssig laufen.

Ich möchte den PC eigentlich die nächsten 3 Jahre nicht aufrüsten müssen. Zur Not nehme ich auch noch ein paar Euro mehr in die Hand.

Am wichtigsten ist also ein relativ „sorgenfreies“ macOS und ausreichende Grafik Power für flüssige Games..

liebe grüße, euer Charlie

Beitrag von „Kazuya91“ vom 10. August 2018, 16:03

Ich habe jetzt mal den Warenkorb aktualisiert.

<https://www.mindfactory.de/sho...7331f70d62dc43153aee0a827>

Vom Preis nicht erschrecken lassen. Ich habe zwei Mainboards drin. Such dir das aus, was dir eher zuspricht. Das sind rein persönliche Präferenzen. Ich persönlich würde das Gigabyte Board nehmen, da es einfach mehr Anschlüsse hat (Displayport z.B. wäre mir sehr wichtig). Nicht von den Bewertungen erschrecken lassen. Da hat einer ein defektes Board erwischt, der andere war nicht fähig Windows zu installieren.

Ich habe sicherheitshalber das Netzteil auf 500W upgegradet. Preisunterschied sind 10€ die gut angelegt sind. Lässt dir für die Zukunft mehr Luft. Falls dir Kabelmanagement 7€ mehr wert sind kannst du die auch investieren.

Das Board ist ein µATX Board. Ich bin eher ein Fan von kompakten Systemen. Da man eh maximal eine Grafikkarte und eine Erweiterungskarte installiert. Gehäuse musst du dir selbst aussuchen. Da halte ich mich raus, da dies reine Geschmackssache ist.

Falls du Wert auf ein leises System legst, kannst du auch gerne den Ben Nevis Advanced

nehmen.

<https://geizhals.de/ekl-alpenf...8400000146-a1638050.html>

Mit einem Gehäuse solltest du dann bei knapp 800€ sein. Bisschen mehr als geplant, aber das Geld ist gut angelegt.

Beitrag von „Charlie186“ vom 16. August 2018, 20:05

So also habe mir jetzt nochmal ein "neues" Setup zusammengestellt, da ich mich entschieden habe doch etwas mehr Geld in die Hand zu nehmen um ein paar Jahre auf der sicheren Seite zu sein.. 😊

Was sagt ihr denn zu dieser Konfiguration?

Kann hier mal einer der Hackintosh-Profis drüberschauen und mir sagen, ob man größere Probleme mit Kompatibilität erwarten muss?

Muss evtl. noch etwas getauscht werden?

Danke schon mal im Voraus und schönen Abend



<https://www.mindfactory.de/sho...a5af575d7148927a69d78d910>

Beitrag von „rubenszy“ vom 16. August 2018, 20:13

Ja die Speicher, dein Board macht nur max DDR4 2666 MHz

Beitrag von „Charlie186“ vom 16. August 2018, 20:31

So besser?

<https://www.mindfactory.de/sho...499e486009cde40aa95f38435>

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 16. August 2018, 20:38

Schon besser. Aber 450 Watt Netzteil reicht auch 😊

Beitrag von „Charlie186“ vom 17. August 2018, 14:20

Ich bin mir mit dem Board im Moment noch etwas unsicher.
Wäre es besser gleich auf eine Z370 Plattform zu gehen?

Oder ist die B360 ausreichend?

Ich möchte etwas in die Zukunft schauen, deshalb mach ich mir so viele Gedanken...

Danke.

Beitrag von „Kazuya91“ vom 17. August 2018, 15:43

[@Charlie186](#)

Deine Zusammenstellung ist nicht wirklich optimal. Du kannst mit dem Budget was du verwendet hast, deutlich mehr rausholen. Was ist denn deine neue Schmerzgrenze?

Beitrag von „Charlie186“ vom 17. August 2018, 15:45

Wollte Maximum 1050 Euro ausgeben..

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 17. August 2018, 16:29

Ich habe hier mal eine alternative für aktuell 1100€ ... Der i7 lässt sic auch gegen einen i5 tauschen

https://www.mindfactory.de/shopping_cart.php/basket_action/load_basket_extern/id/4da725221d9b1dd632b

Intel Core i7 8700 6x 3.20GHz
16GB Corsair Vengeance LPX DDR4
250GB Samsung 970 Evo M.2 SSD (für macOS)
1000GB Seagate BarraCuda (Windows und Spiele)
EKL Alpenföhn Brocken 2 (CPU kühler)
8GB PowerColor Radeon RX 580
be quiet! Pure Base 600 gedämm

Beitrag von „burzlbaum“ vom 17. August 2018, 17:40

Bei deinem geplanten Einsatz würde ich einen i5 statt i7 nehmen! Die wenigstens Games können vom i7 profitieren. Du zahlst da einen ordentlichen Aufpreis für die Eventualität mal irgendwann noch mehr zu brauchen.

Solange du keinen anspruchsvollen Videoschnitt machst oder andere Anwendungen, die von möglichst vielen Kernen profitieren, nutzt wird dir der i5 immer reichen!

Beitrag von „Kazuya91“ vom 17. August 2018, 18:37

Ich schließe mich [@burzlbaum](#) an. Ein i7 macht wirklich keinen Sinn. Ich habe mal die Konfiguration überarbeitet

<https://www.mindfactory.de/sho...850924f295bed0c9fe7246309>

Ich habe da jetzt einen i5 mit einem anständigen Board reingetan. Wie du bestimmt weißt, stehen die 8 Kerner von Intel vor der Tür. Sollten alle Stricke reißen, kannst du einfach die CPU austauschen und kannst den Rest der Plattform behalten. Du hast also eine anständige Basis. Wenn es rein um Games geht, ist ein hochgetakteter i5 mit 6 Kernen und 6 Threads in Spielen immer besser als ein nicht übertakteter i7 mit 6 Kernen und 12 Threads.

Für macOS ist eine 240GB SSD drin, für Windows und Spiele eine 500GB SSD.

Beitrag von „Charlie186“ vom 29. August 2018, 18:42

Hallo zusammen,

vielen Dank für die tollen Vorschläge!

Nach Tagen mit Überlegung habe ich mich jetzt noch mal hingesetzt und folgende Konfig ausgearbeitet:

<https://www.mindfactory.de/sho...814d8142ca1cc3f50846ac9d9>

Die Z370 Plattform aus dem Grund, sollte der Prozessor doch einmal zu schwach werden, könnte ich diesen gegen einen "K" Prozessor tauschen.

Gibt es hier irgendwelche Erfahrungen/Probleme mit den ausgewählten Komponenten?

Vielen Dank und einen schönen Abend 😎

Beitrag von „Noir0SX“ vom 29. August 2018, 18:47

Ich habe da nix von, aber vll ist das auch was für Dich [https://www.hackintosh-forum.d...ackintosh-%E2%80%93-Z370/](https://www.hackintosh-forum.de...ackintosh-%E2%80%93-Z370/) VB

Beitrag von „Charlie186“ vom 29. August 2018, 20:06

Hallo, danke für den Tipp, möchte ihn aber gerne selbst zusammenstellen.

Beitrag von „griven“ vom 3. September 2018, 22:53

Sieht alles gut aus und sollte ohne weiteres als Hackintosh laufen Deine Zusammenstellung 😊

Beitrag von „Charlie186“ vom 4. September 2018, 17:54

Vielen lieben Dank für die Hilfe liebe Community!

Der PC steht und Macintosh läuft **OHNE** Probleme von der Installation bis zur Post-Installation.

Wer fragen für die o.g. Hardware hat, kann sich gerne bei mir melden!



Beitrag von „al6042“ vom 4. September 2018, 21:47

Es wäre toll wenn du deine Hardware-Details entweder in deiner Signatur oder deinem Profil, im Bereich "Über mich" eintragen würdest.

Da müsste man sich nicht die Arbeit machen einen einzelnen Thread zu suchen, in dem diese Infos zu finden sein sollen... 😊