

Erledigt

Gamer PC

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 22. November 2013, 21:11

Heyho Leute,

ich wollte mir mal einen neuen PC anschaffen. Im Moment benutze ich nur OS X und will da auch bleiben. Da ich allerdings nicht mehr so viel Geld habe, mir aber trotzdem einen leistungsstarken Rechner kaufen möchte, der auch Hackintosh kompatibel ist wegen Sound, WLAN und BlablaBla, wollte ich euch "Experte mal fragen an Preis/Leistung/Hackintosh.

Preisklasse: 400 - 600 € Aber bitte nicht zu hoch.

Meine Vorstellung an GPU, CPU und Software (der rat is egal):

Graka: 2 GB Grafikspeicher nVidia

CPU: Intel Haswell Prozessor

OS X Mavericks

Für Leute die minecraft spielen ^^:

Es sollte der Shadermod funktionieren mit MINDESTENS 100 FPS

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 22. November 2013, 21:19

Also ganz grob.

Board der z87 Serie von Gigabyte.

Grafikkarte 6xx oder 7xx Serie wie du willst in deinem Budget bin ich aber nicht sicher ob man die GeForce im Verhältnis zur integrierten überhaupt spürt.

Für Mavericks brauchst du eine Snow Leopard Lizenz (DVD) da Mavericks nur ein Upgrade ist.

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 22. November 2013, 21:22

OS X DVD habe ich schon. Integrierte Grafikkarte mit 2 Gb Grafikspeicher?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 22. November 2013, 21:24

Das habe ich nirgends geschrieben.

Weshalb bist du denn so geil auf die 2GB Grafikspeicher? Wozu werden die benötigt?

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 22. November 2013, 21:28

Weil ich Grafikpower brauche. Ich möchte in Minecraft geile Mods installieren die dann gut Funzeln und außerdem habe ich bessere Grafik ^^ . Wird es denn Probleme geben wegen den 2 Gb?

Beitrag von „v3nom“ vom 22. November 2013, 21:50

2GB sind kein Problem.

Aber die 700€ einzuhalten wird schon schwieriger, da man bei vielen Sachen Abstriche machen muss.

- 4-8GB Ram
 - Intel Core i5 mit 3-3,1GHz
 - GeForce GTX 760 oder eine gebrauchte 660/670 (neu sind die 600er Karten zu teuer im Gegensatz zu den gleich schnellen 700er Karten)
-

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 22. November 2013, 21:54

Welche Graka würdet ihr denn empfehlen für Preis/Leistung?

Beitrag von „murvun“ vom 22. November 2013, 21:58

Intel.

Kostet nix, ist halbwegs brauchbar, damit unschlagbar in der von Dir genannten Kennzahl 😊

Beitrag von „apfelnico“ vom 22. November 2013, 22:04

Klötzer stapeln geht auch mit der internen Grafik.

Beitrag von „v3nom“ vom 22. November 2013, 22:06

Mit ner Geforce GTX 650Ti:

[Link](#)

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 22. November 2013, 22:16

[apfelnico](#): Klötzler stapeln wird aber nicht mit shadermod funzen!

[v3nom](#): Von welcher Hersteller denn? Gainwood, Asus, Zotac, ... ??? Ist es egal oder gibt es dort auch unterschiede?

Beitrag von „DarkProject“ vom 22. November 2013, 22:31

700€ einhalten ein Problem denke ich ned 😊

nimm ne geforce 650 brauchst ned ma die Ti bringt mir unter Mavs schon 78 FPS bei GW2 und das frisst gefühlt 4000% mehr als dein minecraft egal mit welchen mods.

Schau dir meine Config an mit der spiele ich wenn ich windows boote selbst battlefield bei 1980 X 1080 also full hd Battlefield 3 ohne ruckler muss ned immer die teuerste karte sein und die GTX 650 bekommst schon ab 100€ Prozi reicht der I3 auch hab noch kein spiel das eingeknickt ist muss mal battlefield 4 testen vl muss ich da evtl mal die details runterschrauben.

aber auch games die unter osx laufen hab ich noch keine probs gehabt. und noch höhere auflösungen zu fahren iss eigentlich blödsinn denn dein auge erkennt ab einem gewissen auflösungsgrad ohnehin nicht mehr viel unterschiede

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 22. November 2013, 22:44

Gibt es aber auch unterschiede zwischen den Grafikkarten "Anbietern"? Also, soll ich die GTX650 von Asus oder von Gigabyte kaufen oder wie? Was sind die unterschiede?

Beitrag von „v3nom“ vom 22. November 2013, 22:55

[Zitat von v3nom](#)

Mit ner Geforce GTX 650Ti:

[Link](#)

[Zitat von Apple Freak](#)

[v3nom](#): Von welcher Hersteller denn? Gainwood, Asus, Zotac, ... ??? Ist es egal oder gibt es dort auch unterschiede?

Klick doch mal bitte meinen Link...

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 22. November 2013, 23:48

Ok, ich werde mir also von Gigabyte die GTX 650 TI 2 GB kaufen für 124 Euro. Jetzt der Prozessor 😊

Edit: Habe mir mal den Intel core i5-4570, 4x 3.20GHz und den i5-4670, 4x 3.49GHz herausgesucht. Sind die mit Hackintosh/Mavericks voll funktionsfähig? Muss ich da irgendwas noch machen?

Beitrag von „John Doe“ vom 23. November 2013, 00:00

Asus baut die leisesten Kühler also ich werde mir sobalds Gehalt da ist eine GTX 760 von asus holen

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 23. November 2013, 00:04

Ne, die 760 ist mir da doch zu teuer. Die 700€ des iPhone haben schon ziemlich reingehauen



Beitrag von „John Doe“ vom 23. November 2013, 00:05

dann halt ne kleinere von asus die z.B : <http://www.amazon.de/GeForce-B...&keywords=gtx+650+ti+asus>

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 23. November 2013, 00:15

Und die 650 zu von Zotac? Die ist bisschen schneller wird die auch funktionieren?

Beitrag von „John Doe“ vom 23. November 2013, 00:22

denke schon aber die wird lauter sein

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 23. November 2013, 00:27

Ich bleibe bei der Gigabyte Graka. Der Prozessor ist der Intel Core i5 4670, da werde ich noch einen Kühler dazu kaufen. Und das Mainboard. Welche waren das nochmal von GB?

Beitrag von „John Doe“ vom 23. November 2013, 00:28

Kühler würde ichn H80i mit Noctua nf f12 Lüftern nehmen. Und als Board empfehle ich dir das

Z87x ud3h

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 23. November 2013, 00:34

Ok, mit CPU, GPU und MB sind wir schon bei 440€. Und was fehlt jetzt noch alles? Gehäuse, Lüfter, DVD Laufwerk, und nicht mehr?

Beitrag von „John Doe“ vom 23. November 2013, 00:39

Gehäuse (empfehle das Fractal define r4 schoenes gedämmtes case mit leisen lüftern) , Netzteil , Dvd laufwerk muss man nicht aber kost ja eh nur 20€ von daher , Festplatte .

Beitrag von „John Doe“ vom 23. November 2013, 00:39

und ne wlan karte wenn du kein lan nutzen willst

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 23. November 2013, 00:44

Ok, und Sound karte?

Beitrag von „John Doe“ vom 23. November 2013, 00:48

Die Onboard funktioniert 😊

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 23. November 2013, 00:52

Ausgang und Eingang?

EDIT: welche WLAN karte wäre denn die beste für nen hackintosh?

Beitrag von „John Doe“ vom 23. November 2013, 00:56

Ausgang ja eingang denke ich auch da es in den einstellungen aufgeführt wird

die hier : TP-Link TL-WDN4800 N900 WLAN-N Dualband-Adapter (PCI-Express, 450 Mbps)
[Amazon frustfreie Verpackung]
<http://amazon.de/dp/B006PMX964>

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 23. November 2013, 01:00

Das wären dann 475€. Netzteile hat mein Vater genug, Laufwerk später und jetzt noch Gehäuse und RAM und ein Monitor und Kabel :(. Was könntest du denn da so empfehlen?

Achja eine 500 GB Festplatte reicht vollkommen.

Beitrag von „John Doe“ vom 23. November 2013, 01:06

Gehäuse : Fractal define R4

Ram : Corsair Vengeance LP

Monitor : Acer S242HL

Kabel : kommen mit den sachen schon mit 😊

Beitrag von „John Doe“ vom 23. November 2013, 01:30

und festplatte wuerde ich je WD Black nehmen (ne SSD ist im deinem Budget ja immoment nicht drin)

Beitrag von „Hacker Pro“ vom 23. November 2013, 01:48

ich möchte mal sagen den shader mod mit 100fps schafft fast keine grafikarte, z.b eine gtx 780 bekommt ca 60-70 und unter os x läuft der shader mod nicht gut.
ich wollte das nur mal gesagt haben

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 23. November 2013, 10:30

So, dann hätte ich ja fast alles. Andere Hardware kommt dann später. Aber wie sieht es mit meinen Daten die ich aktuell auf meinem Notebook habe aus?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 23. November 2013, 10:36

Bedeutet die Frage ob du Dateien kopieren kannst? - Ja

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 23. November 2013, 11:02

Das war mir schon klar aber kann ich dann das neue System irgendwie aus dem Backup meines Notebook wiederherstellen? Und auf meinem Notebook läuft noch OS X 10.8.4. Wenn das mit dem Backup nicht, werde ich dann einfach alles per Hand kopieren...

EDIT: Wenn ich jetzt RAM, Monitor, Gehäuse und Festplatte so mit einrechne kommen ich auf über 800€ schonmal. Das wäre dann doch ein bisschen viel 😊 Ich muss mal gucken ob ich wo auch noch was billigeres bekomme.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 23. November 2013, 11:42

Wer billig kauft kauft zweimal. Ich würde einfach vorerst auf die Grafikkarte verzichten.

Oder mir einen gebrauchten 19" Tft schießen.

Ja mit dem Migrationsassistent kannst du deine Daten aus dem Backup wiederherstellen.

Gesendet via [Tapatalk](#)

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 23. November 2013, 12:35

So sieht es bisher aus:

Gigabyte GTX 650 TI 2GB (noch nicht)

http://www.hardwareversand.de/...4nmakohwh_hobvuu79&ref=13

124,49€

Intel Core i5-4670

http://www.hardwareversand.de/...4nx3ngfob_hobzzzkb&ref=13

176,27€

Gigabyte Z87X-UD3H, ATX

http://www.hardwareversand.de/...4nxfx7zq6_hobzzzkb&ref=13

139,82€

WLAN karte

<http://www.amazon.de/gp/produ...ie=UTF8&psc=1&s=computers>

35,90€

Acer G236HLbid

<http://www.hardwareversand.de/...2/Acer+G236HLHbid.article>

139,00€

Corsair Vengeance Schwarz

<http://www.amazon.de/Corsair-V...X3M2A1600C9/dp/B00569K7LM>

76,72€

=567,71

Bisher ohne Graka, ohne Festplatte weil ich noch eine 80 GB habe zum testen erstmal. Gehäuse kann ich mich immer noch nicht entscheiden (möchte so ein Gamet Gehäuse) und ein Lüfter für den CPU wird dann auch noch kommen. Habt ihr da gute Lüfter die leise sind aber bis höchstens 15-20€ gehen?

Wird das den bis hier hin alles klappen?

Beitrag von „v3nom“ vom 23. November 2013, 12:48

Und ein Netzteil?

Ein Z87 MB muss es nicht sein! H87 reicht auch.

Ich kann mich nur wiederholen... schau mal diesen Warenkorb an:

[Link](#)

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 23. November 2013, 12:54

ich bleibe bei den Motherboard. Wie viel Watt muss denn das Netzteil haben? Dann kann ich ja mal meinen Vater fragen 😊

EDIT: Aber die Festplatte von dem Warendorf sieht gut aus. Mal gucken ob ich mir die kaufen werde. Achja zum Lüfter und CPU: Sollte ich mir dann die Intel Box kaufen? Sind die Lüfter auch gut?

Beitrag von „John Doe“ vom 23. November 2013, 13:05

[Zitat von Apple Freak](#)

Habt ihr da gute Lüfter die leise sind aber bis höchstens 15-20€ gehen?

Die hier : http://www.amazon.de/Noctua-NF-F12PWM-Gehäuselüfter-120mm/dp/B00650P2ZC/ref=sr_1_1?ie=UTF8&qid=1385208157&sr=8-1&keywords=Noctua+NF+F12

Zitat

ich bleibe bei den Motherboard. Wie viel Watt muss denn das Netzteil haben? Dann kann ich ja mal meinen Vater fragen 😊

EDIT: Aber die Festplatte von dem Warendorf sieht gut aus. Mal gucken ob ich mir die kaufen werde. Achja zum Lüfter und CPU: Sollte ich mir dann die Intel Box kaufen? Sind die Lüfter auch gut?

Netzteil würde ich weil ja später noch ne Grafikkarte rein soll ca 550 Watt nehmen ! und der Boxed Kühler ist für den Anfang OK sollte aber ersetzt werden wenn es geht

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 23. November 2013, 13:22

Wenn ich dann die Intel Box nehme brauche ich doch keinen Lüfter mehr, oder? So hat es mein Bruder gesagt 😊

Beitrag von „John Doe“ vom 23. November 2013, 13:28

fuer den Cpu kuehler nicht 😊

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 23. November 2013, 13:30

Ok, das heißt ich bin dann noch knapp unter 600€ bisher. Aber die aktuellen Komponenten die ich ja schon vorhin gepostet habe das läuft alles OOB?

Beitrag von „John Doe“ vom 23. November 2013, 13:32

Ja tuhn sie du musst halt fürs MB in Multibeast die Treiber installieren

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 23. November 2013, 13:45

Ok, das werde ich dann alles später mach wenn ich die ganzen Sachen habe. Ein Gehäuse habe ich jetzt auch. Dann könnte ich, wenn mein Vater es jetzt erlaubt alles kaufen. Wenn ich aber den Monitor kaufe, ist am MB ein HDMI/VGA/DVI Adapter dran? Wenn nicht muss ich doch ne Grafikkarte kaufen oder? Zusammenbauen macht dann auch mein Bruder

Beitrag von „John Doe“ vom 23. November 2013, 13:46

Das MB hat HDMI , DVI und VGA (letzteres geht nicht unter OS X)

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 23. November 2013, 18:54

Ok, dann danke für heute. Ich werde dann mal schauen und alles wäre dann ja geklärt. Falls noch einwende zur Hardware oder so... melden. Ich gucke ab und zu mal hier rein. Haut Raus!

EDIT: Eine Frage noch: Welche Treiber muss ich installieren für das MB? Muss ich sonst noch andere Sachen installieren und welche Version von Multibeast soll ich nehmen?

Beitrag von „John Doe“ vom 23. November 2013, 23:34

diese Optionen nur den trim enabler nicht da du keine ssd hast (natürlich die Versionen der aktuellen version von Multibeast) :

Benutze die Aktuelle version von Multi und Unibeast zum Installieren

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 24. November 2013, 00:13

Apple_Freak bitte fülle deine Signatur aus !!

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 24. November 2013, 13:32

Dr. Stein: Werde ich machen. - Ist erledigt. Hoffe die Übersicht ist jetzt besser 😊

EDIT: Den Stick habe ich mit Unibeast 3.0.1 schon erstellt. Ich habe mir mal die Sachen wegen Multibeast mal gespeichert und danke. Ich werde heute noch die Sachen bestellen. (Soeben bestellt) Ich werde mich melden wenn alles da ist!

Beitrag von „John Doe“ vom 24. November 2013, 16:41

warum hast du den nich die wlan karte die ich gepostet habe genommen ?

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 24. November 2013, 17:33

Weil ein 450 Mbs dualband bei unserem Internet vollkommen nutzlos ist 😊

Beitrag von „John Doe“ vom 24. November 2013, 17:39

die TP-Link TL-WN881ND geht aber nicht OOB die die ich gepostet habe schon und ob man braucht was sie kann kann sich ja ändern und man erspart sich arbeit

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 24. November 2013, 17:43

Aber dafür spar ich dann lieber die 20€ mehr. Und ich das sie dann nich oob laufen wird nicht ganz schlimm, und bei uns wird sich mein Internet nicht mehr ändern. Erst wenn ich ausziehe und das wird noch dauern. Gibt es schon eine kext für die WLAN karte für Mavericks?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 24. November 2013, 17:50

Für Mavericks habe ich noch nichts für die TP-Link TL-WN881ND gesehen.

Du machst es dir aber einfach, zuerst nicht das kaufen, was OOB läuft, um 20,00 € zu sparen. Sich dann nicht vor dem Kauf informieren, ob die andere Wlan-Karte auch evtl. OOB läuft! Und dann hier fragen, ob es eine Kext dafür gibt! Vielleicht sollen wir dann noch danach suchen, oder wie?

Warum fragst du denn vorher nach Hardware, die OOB läuft, wenn du sie nachher nicht kaufst!?

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 26. November 2013, 16:36

Ich habe in dem Moment nicht ganz nachgedacht. Tut mir leid!

UPDATE: Alles ist schon (super Amazon und Mindfactory) allerdings braucht der Prozessor/Mainboard 2x 4 Pin Stecker. Das Netzteil hat leider nur 1 4 Pin Stecker. Da wir. Estimmt noch Netzteile haben, kann bisher auch ein Netzteil funktionieren, das keine 550 Watt hat?

Danke
Der Apple_Freak

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 26. November 2013, 16:42

Welches Netzteil hast du jetzt?

Ich habe ein ähnliches System wie du und habe ein Be Quiet Pure Power L8 mit 500 Watt die auch Empfohlen sind bei so einer Konfiguration!!

<http://www.amazon.de/Listan-BN...&keywords=Listan+500+Watt>

Kommt drauf an wie viel Watt die Netzteile so haben die du noch da hast...

Beitrag von „John Doe“ vom 26. November 2013, 16:43

hol dir doch einfach ein neues Netzteil die kosten nicht viel 50 euro oder so und haben alle Anschlüsse die man braucht

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 26. November 2013, 16:52

Da wir gerade ein Test-Netzteil benutzen, weiß ich gerade nicht, welches da drin ist. Wenn ich um 8 wieder zuhause bin, kann ich weitere Netzteile wieder ausprobieren.

EDIT: wie sehen denn die [BIOS Einstellungen](#) für das Gigabyte aus? (Bei, Mainboard fehlt ein X nachdem Z87)

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 26. November 2013, 16:54

Klar startet der Rechner nicht wenn die CPU nicht genug Saft bekommt.
Ansonsten bist du dir Sicher das ALLE KABEL richtig am Mainboard angeschlossen sind?
Ich Empfehle dir ebenfalls dir ein Neues Netzteil zu Kaufen und dann zu verbauen wie ich es in Post 58 schon erwähnt habe.

Edit:

Wegen dem Bios schau mal hier nach... Mit dem Ozmosis Bios Mod brauchst du kein Unibeast, MyHack oder iBoot mehr um dein Hack zu Installieren oder zu Benutzen
<http://hackintosh-forum.de/ind...ad&postID=91147#post91147>

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 26. November 2013, 16:56

Mein Bruder meint zu 100% es liegt an dem Netzteil, den PIN Anschlüssen. (Lüfter des CPU startet mit Schwierigkeiten)

Noch eine Frage zur integrierten GPU: Wisst ihr, wie viel Grafikspeicher die Intel HD Graphics 4600 hat? Bei meinem NB hat sie 288 MB (1. Generation) und bei Google finde ich es einfach nicht. Also die Leute, die die IHDG 4600 nutzen, könnt ihr mal vielleicht gucken, wie viel sie bei euch hat? Prozessor: Intel Core i5 4670 (Signatur)

Beitrag von „The Dude“ vom 26. November 2013, 17:24

Mein cpu Lüfter läuft auf meinem AMD-Windoofs Rechner auch nicht an, 120mm Lüfter geht, nur der 140 will nicht, egal was ich an min. drehzahl einstelle im Bios, es kommt zu wenig Strom an.

Klein wenig anschupsen und es läuft, also nicht pauschal sagen Netzteil ist Doof.

Dersweiteren nutze ich bei meinem Mac rechner (signatur) auch nur ein Netzteil mit 1x4 stecker,

noch nie probleme gehabt und das ist auch nur ein 400W teil.

Aber so stecker für 2x4 kostet ~5€ bei Amazon, aber vorsicht es gibt verschiedene, hab mich auch schon mit angeschissen...

Beitrag von „John Doe“ vom 26. November 2013, 22:11

sie hat 1024 mb jedenfalls am Desktop 😊

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 26. November 2013, 22:17

OS X ist installiert!

Das habe ich gemacht:

Unibeast gestartet. Booflags: GraphicsEnabler=No -x (sonst bleibt der bei grauem Bildschirm mit Maus stehen)

Installiert

Gestartet, wieder mit GraphicsEnabler=No x -v -f

Funzt, volle Auslösung (1920x1080) aber keine Hardwarebeschleunigung.

Jetzt wollte ich mit Multibeast alles installieren wie gehabt aber: MB will einfach nicht installieren. Heißt: Er bleibt einfach stehen egal wie lange ich warte auch egal bei was er installiert. Wisst ihr warum? Sonst LAN läuft. Ein USB Port geht irgendwie nicht. Was für boot flags muss ich sonst so eingeben bei meiner Confi?

EDIT: Danke, snowleo, habe ich jetzt auch gesehen 😊

Danke

Beitrag von „John Doe“ vom 26. November 2013, 22:18

du musst ohne die Nvidia karte installieren also mit der Onboard Grafik dannach kannst du sie einbauen

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 26. November 2013, 22:20

Die Interne Grafik sollte auf 64MB gestellt werden

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 26. November 2013, 22:21

Ich habe die Karte noch nicht mal gekauft :O

Dr. stein: Also im UEFI BIOS auf 64MB? Ich habe dort zumindest 512MB xD

Beitrag von „John Doe“ vom 26. November 2013, 22:23

Benutze die Aktuelle version von Multi und Unibeast zum Installieren[/quote]

█ [Zitat von sn0wleo](#)

diese Optionen nur den trim enabler nicht da du keine ssd hast (natürlich die Versionen der aktuellen version von Multibeast) :

Benutze die Aktuelle version von Multi und Unibeast zum Installieren

Hast du diese Optionen gewählt ? wenn du die Grafikkarte noch nicht hast nehme sie bitte aus der Signatur raus sonst verwirrt das nur 

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 26. November 2013, 22:23

Ja, das wird heufig in vielen Anleitungen Empfohlen Apple_Freak

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 26. November 2013, 22:23

Ok, aber das Multibeast Problem, was ist denn nun damit? Ich kann nix installieren ???

Beitrag von „John Doe“ vom 26. November 2013, 22:25

lade dir die neuste version mal neu runter und lösche die alte und versuchs nochmal

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 26. November 2013, 22:26

Du kannst zu r Not auch mit Pacifist die benötigten Kext Dateien extrahieren und mit Kext Wizard installieren.

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 26. November 2013, 22:27

Joa, wenn ich WLAN hät 😄 habe aber zum Glück mein notebook! zudem stellt mir Multibeast noch viel mehr zum installieren da was ich dann installieren müsst. Z.b war das was mit Elliot.... Oder so, ich weis es nicht mehr da ich eig. Schon schlafen, heißt ich kann morgen weiter machen

Beitrag von „John Doe“ vom 26. November 2013, 22:29

ja nur das was in meinem Screenshot steht installieren den Trim enabler nicht da du ja keine ssd hast

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 26. November 2013, 22:31

Mit kexten kenne ich mich schon aus. Aber nich eine Frage wegen CPU: bei OS X wird der CPU mit 3.79 GHz erkannt obwohl im BIOS auf normal, 3.4 GHz eingestellt ist und werde ich noch eine DSDT benötigen?

EDIT: snowleo, ich kann aber die anderen Punkte nicht "abhaken" die sind grau und das geht einfach nicht. Das heißt ich muss alles manuell installieren?

Beitrag von „John Doe“ vom 26. November 2013, 22:33

Nope wird keine Benötigt wenn alles in Multibeast installiert ist wie in meinem Screenshot sollte er sie richtig erkennen und bei der CPU ist es eine SSDT 😊

ich glaub entweder dein multibeast spinnt oder deine installation ist nich sauber ich würde Multibeast mal neu runterladen

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 27. November 2013, 16:09

Da hier ja eh grad nichts passiert wollte ich mal alles von vorne anfangen -.-

Ich installiere OS X gerade neu, weil ich ein Kernel Panic wegen W-LAN Treiber bekommen habe.

Installmedium kannst starten aber NUR mit -x. Ohne -x kommt weißer Bildschirm mit diesem bunten Drehrad. Dann passiert nix mehr.

Wenn ich nun OS X installiert habe (noch 18 min), was muss ich dann alles genau machen? Also bootflags, eventuell alle richtigen [BIOS Einstellungen](#), usw...

Ich brauch jetzt dringend eure Hilfe sonst springe ich hier noch aus meinem Fenster! *Ironie*

<http://img.tapatalk.com/d/13/11/27/usu8yqyv.jpg>

<http://img.tapatalk.com/d/13/11/27/y9apame7.jpg>

Da bleibt er stehen wenn ich nur mit -v starte.

Beitrag von „svenmac“ vom 27. November 2013, 16:32

<http://hackintosh-forum.de/ind...&highlight=Boot+Parameter>

GraphicsEnabler=Yes/No

PCIRootUID=0/1

dart=0

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 27. November 2013, 20:08

Ok, vielen dank, werde ich heute Abend mal ausprobieren, wenn dann OS X meint, anfangen zu starten zu wollen xD.

Genauer:

Wenn ich beim Bootloader screen meine Festplatte auswähle, kommt er bis zum Apfel und dann passiert nix mehr. Keine festplattenaktivität und selbst der Kreis kommt nicht. Liegt das am bootloader oder habe ich OS X schon wieder zerschossen? Ich wollte bei multibeast die Sachen installieren, dann habe ich es ausversehen beendet und dann bootloader und für BootOptions Basic boot Option und 1080p Display (hässliche Auflösung beim Start und bootloader) angehakt. Dann habe ich neu gestartet und dann halt jetzt dieser Fehler. Gestartet habe ich von der internen Festplatte und wenn es am bootloader liegt, dann kann ich noch vom Stick starten den da funzt alles soweit.

Keiner ne Antwort zu diesem Problem?

UPDATE: Ich installier grad wieder neu und erstelle eine MyHack Stick. Zudem funktioniert jetzt GE=Zes PCIRootUID=0 dark=0 Endlich ohne -x 😊

Hier bleibt der jetzt stehen:

<http://s1.directupload.net/images/131127/5rzkmvpe.jpg>

Beitrag von „TuRock“ vom 27. November 2013, 20:16

Warum hältst du dich nicht an diese Anleitung [hier](#) ...

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 27. November 2013, 21:02

Hätte man mir früher sagen können xDDD Update grad das BIOS aber irgendwie geht das net, gibt es dafür ne Anleitung? Das BIOS freezet und nach 2 min kehrt wieder zurück ohne update. ???

Beitrag von „TuRock“ vom 27. November 2013, 21:06

Was hast du für Bios version drauf, es gibt ja nur die F7, oder !?

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 27. November 2013, 21:23

Ich habe im Moment die F3 BIOS Version drauf. Ich nix getan

BIOS Version : F3
BIOS Date: 04/17/13

So steht es da

EDIT: Invalid BIOS Image LOOOL Wir haben aber für meine MB rev 1 Europe ausgewählt

Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. November 2013, 21:49

Du hast aber schon das GA-Z87X-UD3H Board? Da gibt es aber anscheinend nur die Bios-Version F7! Und die müßte sich auch flashen lassen. Hast du das Bios vorher entpackt? Und wie TuRock es schon angemerkt hat, mache alles so, wie in der Anleitung beschrieben!

Beitrag von „John Doe“ vom 27. November 2013, 22:04

ich glaub langsam das er nen anderes hat ..

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 27. November 2013, 22:20

Ja, das BIOS steht da als Z87XUD3H.F7. Und zur Anleitung, ich habe mal die Einstellungen so genommen mit der F3 Version und kann auch nur mit -x starten. Und weiter ausprobieren kann ich nicht weil ich schlafen muss. So kacke alles, Schule nervt, Nachhilfe nervt, Rechner + OS X nervt xD Naja, wie gesagt ich habe die F3 Version drauf die sich nicht Updates lässt und ich kann nur mit -x zum installieren kommen und ich habe zu 100% das Gigabyte GA-Z87X-UD3H!

Mal gucken was man da jetzt noch machen kann, also bis Morgen auf hoffentlich Erfolg!

Hier is Foto von Verpackung:

Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. November 2013, 22:24

Im Internet wird auch davon berichtet, das das Board mit der Bios Version F3 ausgeliefert wird. Trotzdem müßte es sich auf F7 updaten (flashen) lassen! Haben übrigens alle im I-Net getan, da mit der Version F3 nicht alles rund läuft!

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 27. November 2013, 22:32

Das da nix rund läuft merke ich. Denn in der Anleitung habe ich eig. Genau den selben Prozessor außer das K aber mein Bruder meint sonst ist alles gleich, aber wenn es sich doch

nur Flaschen lassen möchte wäre es ja was. Aber was auch komisch vorkommt, das BIOS stürzt ständig ab und weil die 2 RAM Riegel bei 1 und 3 glaube ich lagen wollte der Rechner noch nicht mal starten. Sollte ich es Vielleicht mal zurückschicken?

Wir benutzen dieses Q-Flash zum Updaten. Ist das richtig?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. November 2013, 22:35

Die Ram-Riegel, wenn du 2 hast, müssen in die beiden babyblauen Bänke! Nicht in die schwarzen!

Q-Flash ist richtig! Du mußt aber das Bios vorher entpacken unter Windows! Das ist in der selbstentpackenden exe-Datei enthalten!

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 27. November 2013, 22:43

Das entpacken hat mein Bruder glaube ich bei seinem pc gemacht. Wie sieht denn die Datei aus nach dem entpacken? Bei uns steht bei q-Flash X87ZUD3H.F7 (nicht ganz sicher)

Beitrag von „John Doe“ vom 27. November 2013, 22:49

Hast du mal das Bios per Jumper resettet ? oder mal das andere genommen ? du hast bei dem Board 2 wie man umschaltet weiß ich grad so nich sollte abern schalter aufm Board geben

Beitrag von „TuRock“ vom 27. November 2013, 22:56

.exe Dateien kann man unter Mac mit dem Tool Keka entpacken !

Das hier sollte passen ... s.Anhang !

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 28. November 2013, 14:16

[sn0wleo](#): Das haben wir auch schon gemacht.

[TuRock](#): Das werde ich dann mal morgen ausprobieren, danke!

[TuRock](#): Das Image läuft auch nicht! Was jetzt? 😞

Beitrag von „John Doe“ vom 28. November 2013, 14:18

ich würde das Board zurück schicken und nen neue Ordern eigtl is das Board easy zu installieren

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 28. November 2013, 14:21

Jetzt nicht ernsthaft oder?!?!?! Da kommt das Wochenende wo man endlich alles in ruhe machen möchte und dann das! Kein bock darauf

EDIT: Gibt es in nähe Hamburg nicht so ein "Mindfactoryladen" wo man hin gehen kann und die gucken es sich dann an?

Beitrag von „John Doe“ vom 28. November 2013, 14:23

doch was du auch machen kannst ist heute das neue board bestellen das es morgen da ist und dann das alte zurück schicken

ich würde bei Amazon bestellen die sind schnell 😊

Beitrag von „Apple_Freak“ vom 28. November 2013, 14:29

Wenn man es zu Mindfactory zurückschickt, wie genau geht das denn?

Beitrag von „John Doe“ vom 28. November 2013, 14:32

schreib denen ne mail oder ruf da an mit deiner bestell Nummer und sag das du es gern zurück schicken willst.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 28. November 2013, 14:34

Ich habe einfach meine Rechnung genommen und drauf geschrieben das es ausgetauscht werden soll auf grund eines defekts.

Dann die Rechnung mit dem Produkt in ein Paket und die Adresse drauf geschrieben von der das Paket gekommen ist als Reture