

Erledigt

harralds hacintosh project

Beitrag von „harrald“ vom 16. Januar 2013, 20:49

Hallo, ich habe vor mir einen Hackintosh zu bauen, und zwar mit folgenden Komponenten:

Intel Core i7 3770 - 3.4 GHz - BOX,
GA-Z77MX-D3H TH,

Gigabyte GV N66TOC-2GD - Grafikkarten - GF GTX 660 Ti
16 GB DDR3-1600 Corsair Vengeance CMZ16GX3M2A1600C9 (2 x 8 GB),
256 GB Micron Crucial m4 - Solid-State-Disk - 256 GB,
450 Watt Xilence Eco Series XP450.(12) ???

Insbesondere was das Netzteil und den Cpu-Lüfter in der "i7 box" angeht kenn ich mich überhaupt nicht aus,
wird das 450w netzteil überhaupt ausreichend strom liefern, mir ist Stromsparen und Geräuscharmheit (so weit mögl) sehr wichtig!
- ob ich nicht lieber n silent cpu-lüfter nehme?

Als os hab ich mir ne **lizenzierte retailversion von lion original stick** besorgt, weiss nicht ob das gut war, hatte zuletzt gehört, dass normalerweise snowleo auf lion und dann mountain lion geupdatet wird.

was ist besser?

Im besitz einer unbenutzen snow-leo lizenz, bin ich ebenfals noch , falls das der bessere weg ist würde ich natürlich die benutzen.

Den Rechner werde ich hauptsächlich nutzen, um damit wie gewohnt in meiner adobe umgebung auf meinen bisherigen lizenzen zu arbeiten.

Frag mich nur ob´s klappt, denn das ist mein erster Hackintosh, und bisher hab ich noch nie selber nen Rechner zusammen gebaut, beim Einbau hilft mir n versierter freund, aber er kennt sich eben mit Pcs aus und nicht mit Hackintosh.

für Infos ob das laufen sollte und was evtl zu bedenken oder verbessern wäre, bin ich sehr dankbar.

Ich verschon euch jetzt mal mit dem chassey, da es n g5 mod wird.

hoffend auf Antwort
euer harrald 😊

Beitrag von „“ vom 16. Januar 2013, 20:58

Ja ist doch alles prima die Hardware.

Beitrag von „harrald“ vom 16. Januar 2013, 21:18



Danke!

Ich frage ich mich nur ob es evtl mit dem graphik chip auf dem mobo noch probleme geben sollte und ich nicht lieber zur GA-Z77X-UP4 TH greifen soll statt der z77mx dh 3 th , und ob mir jemand ggf noch was zum netzteil sagen kann ich würd gerne weder ein zu kleines noch zu

grosses verbauen, also leistungsmässig.

und welche insallation einfacher zu handhaben ist lion oder snow leopard, bzw mit weniger komplikationen vor sich geht.

Beitrag von „“ vom 16. Januar 2013, 21:20

Netzteil reicht 550 Watt.

Grafik ist ok keine Probleme on Board.

Beitrag von „harrald“ vom 16. Januar 2013, 21:22

ob ein 450er netzteil auch reichen würde?

Beitrag von „“ vom 16. Januar 2013, 21:23

Mit der Onboard Grafik Ja.

Beitrag von „harrald“ vom 16. Januar 2013, 21:25



Beitrag von „Akte One“ vom 16. Januar 2013, 22:26

Die Intel Boxed Lüfter sind mittlerweile ganz gut und ohne OC auch ganz gut zu gebrauchen.

Lg

Beitrag von „harrald“ vom 17. Januar 2013, 17:22

vielen dank! reicht es denn für den boost modus auch aus also ohne oc?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 17. Januar 2013, 17:25

Der boxed ist ok.

Gesendet via Tapatak

Beitrag von „harrald“ vom 17. Januar 2013, 17:34

ok, alles klar!

ich bestell dann jetzt erst mal alle komponenten und nehm als netzteil jetzt doch ein 530w be quiet! pure power.

vielen dank schon mal an dieser stelle!

Beitrag von „harrald“ vom 13. Februar 2013, 21:21

So, es hat ein paar wochen gedauert, bis ich alle komponenten bestellt und verbaut hatte, jetzt



ist alles bootfertig verbaut.

bilder kommen später. für die ganz neugierigen, ich hab n atx schlitten aus nem anderen gehäuse (lian li pc-v351) eingebaut, das netzteil bläst jetzt nach unten, der boden wurde aufgesägt, folgerichtig benutze ich jetzt einen winkelstecker für das nretzteil, sicher gehen die meinungen da auseinander, aber mir gefällt's. 😊

nun zu meiner nächsten frage ans forum. hat jemand evtl nen artikel den man für die installation von osx lion empfehlen kann parat? ich mach das hier nämlich zum ersten mal.

Beitrag von „“ vom 13. Februar 2013, 21:25

Ich habe das ähnlich geregelt,

Beitrag von „harrald“ vom 14. Februar 2013, 01:47

ich versuche gerade auf meinem mbp

mit

UniBeast - OS X Lion USB Thumb Drive 1.7.0

eine bootfähige version meines

"osx lion usb sticks" zu machen (also das original teil siehe foto, von der rückseite bekomme ich kein gutes bild hin, hab nur die build in cam zur hand gerade, die beschriftung lautet: osxlion - mac os x v 10.7 - Model a1384 607 - 0972 - copyright zeichen 2011 apple inc.

aber irgendwie führt er die installation nicht durch.

angezeigt wird mir folgender fehler:

der folgende installations schritt ist fehlgeschlagen: run preinstall script for dsmos. Wenden Sie sich an den Hersteller.

habe den usb stick wie angegeben formatier.

liegt das an meinem stick oder an dem applestick, ob da vllt irgenwas faul ist? hab ihn bei einem ebay shop gekauft, mit dem schien eigentlich auch alles ok zu sein und das teil sieht auch wie n original teil aus. hoffe mir kann da jemand weiter helfen

Beitrag von „mosercore92“ vom 14. Februar 2013, 02:44

Was ist denn auf dem Apple Stick drauf? Also wie ich gesehen habe hast du auch eine Snow Leopard Retail CD.

Dann würde ich dir empfehlen iBoot runter zu laden und auf eine CD zu brennen. Dann mit der iBoot CD zu Booten. Die CD dann rausnehmen die Snow Leopard Retail CD reinlegen und nach 2 Minuten warten F5 zu drücken und dann ganz normal OSX zu installieren. Dann das system soweit mit Kexten zu versorgen das es stabil läuft (mit Multibeast kannst du die Kexte (Treiber) installieren) Danach lädst du dir bei Apple auf der Seite das Comboupdate für Snow Leopard runter und installierst es mit Hilfe des Combo Update Helpers. Wenn dies geschehen ist kannst du Lion im Appstore kaufen und herunterladen und dann mit Unibeast weiter arbeiten. Also das wäre meine Vorgehensweise wenn ich deine Situation richtig verstanden habe.

Beitrag von „harrald“ vom 14. Februar 2013, 14:37

danke!werde ich so versuchen, sobald ich n cd-laufwerk eingebaut hab, gehts los! irgendwie dachte ich ich könnte mir das laufwerk sparen, aber das macht den braten jetzt eigentlich auch nicht mehr fett. ich meld mich wieder wenn ich weiter bin, bis dahin schonmal vielen dank!

Beitrag von „mosercore92“ vom 14. Februar 2013, 15:36

Also geht auch ohne wenn du einen Mac hast auf dem Du Mountainbike lion kaufen kannst. (habe vergessen das man Kino nicht mehr kaufen kann) und dann könntest du einen boot Stick mit unibeast erstellen.

Gesendet von meinem KFTT mit Tapatalk 2

Beitrag von „DoeJohn“ vom 14. Februar 2013, 16:29

Bei Mountain Lion gab es das Problem auch mit der neuesten Version von UniBeast 1.7.0!
Nimm mal die ältere hier:

Beitrag von „harrald“ vom 16. Februar 2013, 16:04

hab die installation jetzt geschafft, (mit iboot ivy bridge und snow leo)
bin grad bei der registrierung, und frag mich grad ob und welche daten ich da eingeben soll, sind die daten die ich da eingebe relevant für meine apple id? habe soweit ich weiss keine eingerichtet. Sind das alles pflichtfelder? oder geht es hier nur um support von apple, denn den brauch ich ja eigentlich gar nicht oder? was meint ihr?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 16. Februar 2013, 16:55

Pflichtfelder!

Beitrag von „harrald“ vom 16. Februar 2013, 22:39

hab die installation und registrierung jetzt hinter mir, allerdings werden weder das netzwerk noch die graphikkarte, sondern lediglich der on board chip erkannt.

Beitrag von „TuRock“ vom 16. Februar 2013, 23:39

Benutze bitte [Multibeast 5.1.0](#) , für Einstellungen s. Bild !
danach sollte auch Grafik und LAN funktionieren !

Edit: deine Grafik läuft mit GraphicsEnabler=No !

Beitrag von „harrald“ vom 17. Februar 2013, 00:28

Soll ich erst das Combo update machen? habs aufn usb stick gezogen kanns also auch offline durchführen.

Beitrag von „TuRock“ vom 17. Februar 2013, 00:56

Sorry, ich dachte du bist dabei Mountain Lion zu installieren !

Wenn du gerade dabei bist Snow Leopard zu installieren !? (dann brauchst du die Treiber für Snow Leopard)

Beitrag von „harrald“ vom 17. Februar 2013, 01:03

ja danke, hab ich dann auch geschnallt, mein fehler!

hab jetzt das combo update gemacht, und lion installiert, versuchs jetzt mit deiner multibeast version.

Beitrag von „TuRock“ vom 17. Februar 2013, 01:11

Moment, die war für Mountain Lion, was hast du aktuell drauf und was willst du installieren Lion 10.7.x oder Mountain Lion 10.8.x !?

Beitrag von „harrald“ vom 17. Februar 2013, 02:19

Also ich wollte jetzt erstmal bis Lion updaten, und später MountainLion installieren. Da ich ja snow leo als CD und Lion als AppleThumbDrive habe,aber so wie ich das verstanden hatte muss ich um den Ivybridge Prozessor richtig nutzen zu können Mountain Lion installiert haben. Ich bin als kompletter noob allerdings immer offen für ratschläge 😊

Irgendwie Scheint die installation vom Thumbdrive auch nicht zu klappen, hm...

der installations vorgang schliesst ab, der rechner startet neu, aber nach dem neustart zeigt das system immer noch osx v 10.6.8 an

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 17. Februar 2013, 09:08

Du kannst Lion nicht so ohne weiteres einfach drüber installieren du solltest dir mit myhack oder unibeast einen Stick aus dem thumbdrive erstellen und von ihm neu installieren.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „harrald“ vom 17. Februar 2013, 15:20

Wenn ich Unibeast benutze kommt bei mir immer der gleiche Fehler,
ich kann nur USB-legacy-support oder

laptop support auswählen (unter Unibeast version 1.7 und 1.5.3)



Worauf Unibeast daraus keinen boot-fähigen stick erstellt.

Wenn ich myhack benutze, fliegt der stick mit der .esd raus bevor ich ihn als Quelle für die Erstellung meines USB-Sticks angeben kann.

Das Festplatten-Dienstprogramm findet ihn dann zwar noch aber "MyHack" scheint ihn aus zu blenden, vllt macht es für mich am meissten Sinn gleich zu versuchen ML aus dem Appstore zu kaufen und dann per unibeast zu installieren.

Der bisher recht teure AppleStick schein mir irgendwie nur eine weitere Problemquelle zu sein... oder wird das mit Mountain Lion genauso kompliziert? ich habe nun auf 3 verschiedenen systemen versucht einen stick von meinem Apple10.7-Thumbdrive zu machen, und weder mit "MyHack" noch mit "Unibeast - lion usb thumbdrive" bisher erfolg, irgendwie gebe ich mittlerweile dem Applestick die schuld

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 17. Februar 2013, 15:57

Mhh ich habe selbst noch kein Bootmedium aus einem Thumbdrive erstellt jedoch sollte es eigentlich möglich sein laut   .

Ich hatte bisher beim erstellen des Bootsticks weder mit der Lion noch mit der ML App Probleme.

Beitrag von „harrald“ vom 17. Februar 2013, 16:51

Ja das hatte ich auch so gesehen, allerdings muss ich sagen, dass ich das gefühl habe alle die einfach die app laden, und den stick von dort aus erstellen anscheinende weniger probleme haben. trotzdem will ichs heute nochmal probieren, vllt nützt es ja für irgendwas oder jemandem in der zukunft 😊

probiers jetzt mal mit "xmove" aber auch hier kann ich den installationstyp nicht auswählen. ich glaub ich würde in zukunft aber trotzdem schonmal guten gewissens vom kauf eines überteuerten apple thumbdrives abraten!

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 17. Februar 2013, 17:04

Ansonsten mal manuell erstellen

<http://hackintosh-forum.de/wiki/index.php/XMove>

http://hackintosh-forum.de/wik...ia_USB_Stick_installieren

Beitrag von „harrald“ vom 18. Februar 2013, 02:04

hm, ok, ich bin jetzt kurz davor mir osx ml aus dem appstore zu laden, allerdings frage ich mich, soll ich das überhaupt auf meinen hacki den ich evtl noch paar mal neu aufsetzten muss (was ich heute mchen könnte) oder soll ich ihn auf nen anderen mac ziehen, an den komm ich leider erst morgen, aber da wär dann sicher dass ich ml nicht wieder verliere, oder kann ichs ausm app store wieder ziehen falls ich meine festplatte nochmal löschen muss?

gibt es irgendwo noch Unibeast-ML-1.6.1? ich find nur 1.7 und da gibts immer n installationsfehler.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 18. Februar 2013, 02:54

Bitte, hier die Version 1.6.1:

Beitrag von „harrald“ vom 18. Februar 2013, 06:25

Vielen Dank!

Beitrag von „Blackout4“ vom 18. Februar 2013, 06:43

Wenn du es mit einer AppleID kaufst dann kannst du das so oft runterladen wie du lustig bist



Beitrag von „harrald“ vom 18. Februar 2013, 21:07

jo danke, schon gemerkt 😄 hab jetzt mit unibeast 1.6.1 den ml stick erstellt, allerdings komm ich nur bis kurz nach ladesequenz, dann kommt kurz n schwarzer bildschirm, und dannach häng ich vor der installation, auf nem grauen bildschirm mit taskleiste und buntem "pizza kreisel" fest, hab im bios soweit eigentlich die richtigen einstellungen gemacht. kommt jemandem dieser fehler bekannt vor?

Beitrag von „Blackout4“ vom 18. Februar 2013, 22:00

Hatte ich mit meinem ml hacki auch... Bei mir hat GraphicsEnabler=Yes als bootflag gereicht... Evtl kannst du es ja mal mit Yes bzw. No versuchen...

Beitrag von „harrald“ vom 21. Februar 2013, 13:39

So endlich läuft MI auf meinem system, allerdings konnte ich die installation nur starten, indem ich beim booten -v -x -f eingegeben habe, graphikkarte und netzwerk werden erkannt, allerdings kann ich von der festplatte nur mit -x booten.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 21. Februar 2013, 13:52

Dann boote mal nur mit -v und lade das Bild hier hoch, wo er stehen bleibt!

Beitrag von „harrald“ vom 21. Februar 2013, 15:33

Jo hier das bild:

Beitrag von „DoeJohn“ vom 21. Februar 2013, 16:08

Hast du mit Multibeast die FakeSMC.kext installiert?

Beitrag von „harrald“ vom 21. Februar 2013, 16:21

hatte ich nicht. hammer! danke! läuft!

Beitrag von „DoeJohn“ vom 21. Februar 2013, 16:30

Kann hier dann zu?

Beitrag von „harrald“ vom 22. Februar 2013, 18:22

hier meine MultiBeast 1.5.1 Einstellugen:

Ich installier grad meine adobe Programme, um mal n bisschen zu testen und zu sehen, ob das System stabil läuft, können wir solange noch offen lassen pls?

Hab jetzt in multi beast übrigens folgende einstellungen vorgenommen (siehe bild)

-gibt es schon ne lösung für die usb 3.0 ports auf dem 1155 sockel, und für thunderbolt? wobei thunderbold ist mir atm nicht so wichtig.

Cinebench 11.5 marks:

OpenGL 40,07bps

CPU 6.80punkte

Ich würde sagen photoshop und illustrator laufen soweit ich das gerade beurteilen kann problemfrei. vielen dank liebes forum!

