

Erledigt

Hackintosh Installation Frage

Beitrag von „mustinet1900“ vom 26. Januar 2013, 13:43

Hallo Leute,

habe mittlerweile meine Komponenten zusammen.

Hab mich auf Tonys Seite ein wenig eingelesen. Soweit sollte alles passen, nur wollte noch mal hier fragen.

Mainboard AsRock H77M itx
Cpu intel i3 2100 HD2000
2,5Hdd
2GB Ram.

System soll ein Mountain Lion werden.

Wegen der HD2000 wollte ich einen Geforce 9400 Graka einbauen.

Ich habe zwar mich in den Installationsprozess eingelesen, allerdings weiss ich nicht genau, wie diese ganze Sache mit den DSDT und Kext Sachen funktioniert.

Kann ich die Installaion ganz normal per Usb machen und mit Multibeast die Treiber installieren oder muss ich da irgendwelche DSDTs oder Kexte basteln?

Manche sagen das durch das neueste Multibeas schon alles drin wäre.

Werde nur gleich meinem Mainboard das aktuellste [Bios Update](#) 1.30 verpassen. Damit soll es wohl noch besser funktionieren.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 26. Januar 2013, 13:50

Beim z77 brauchst du normal keine dsdt. Probier es aus wenn's hakt. Meld dich.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „mustinet1900“ vom 26. Januar 2013, 14:39

Alles klar. Werds heute testen.
Geb dann Bescheid.

Die Graka, wird die auch per Multibeast ausgewählt?
Ich meine was mache ich wenn meine Graka oder Cpu nicht in Multibeast angezeigt werden?
Was wählt man dann aus?

Hab da nen Beispiel Link, aber hab gesehen das man wohl Tony Links hier nicht vernlinken kann.

Danke

Beitrag von „DoeJohn“ vom 26. Januar 2013, 14:55

Lies dich hier mal ein, anstatt bei Tony: <http://hackintosh-forum.de/index.php?page=UserBlogOverview>

Für Graka und CPU brauchst du erstmal keine Treiber!

Beitrag von „mustinet1900“ vom 26. Januar 2013, 22:09

Alles klar werde ich machen.
Danke nochmal.

Es ging mir auch um die SSDT Option, die man wohl fürs Powermanagement auswählen kann.
Habe da nur ab i5 was gesehen.
Die Fläche werde ich dann einfach erst mal frei lassen.

Edit:

Hab ein Problem.
Hab mir jetzt mit Unibeast einen Boot Stick für Lion erstellt.
Wenn ich damit boote komme ich ins Auswahl Menü.
Dort kann ich den Stick starten und dann kommt auch das Apple Logo.
Dann beginnt sich unten der Kreis zu drehen und plötzlich wird das Bild schwarz und kommt nicht wieder.

Habe eine Geforce 8600 GT 256MB drin.
Das ganze wird per DVI-I Adapter an einen Vga Port gesteckt.

Weiss jemand was das Problem ist?

Danke

Beitrag von „DoeJohn“ vom 26. Januar 2013, 22:13

Trage bitte deine Systemdaten in deine Signatur ein!

Kannst du die interne Grafik abschalten im Bios? Oder passiert das automatisch!

Hast du evtl. auch einen DVI-Eingang am Monitor?

Beitrag von „mustinet1900“ vom 26. Januar 2013, 22:33

Ok Signatur ist erledigt.

Interne Grafik abschalten habe ich noch nicht probiert. Weiss nicht was genau passiert.

Werde es jetzt mal versuchen.

Weiss gar nicht ob sowas geht.

Monitor ist leider nur VGA.

Habe auf der Graka zwei DVIs. Bin grad mit beiden am probieren.

Jedesmal das gleiche.

Wenn das Bild schwarz wird bleibt der Monitor quasi im Leerlauf hängen und zeigt nichts mehr.

Cpu Kühler wird dann langsamer.

Habe grade mal mit GraphicsEnabler=Yes probiert

Wollte jetzt auch mal mit No probieren.

Edit:

Finde irgendwie keine Stelle, wo ich die interne abschalten könnte.

Hab was gefunden.

Unter Primary Graphics Adapter ist Pci express ausgewählt statt onboard.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 26. Januar 2013, 22:40

Dann ist das mit dem Bios in Ordnung. Gebe mal "PCIRootUID=1 npci=0x3000" als Bootparameter ein oder diese Kombination "PCIRootUID=0 npci=0x3000"!

Beitrag von „mustinet1900“ vom 26. Januar 2013, 22:49

Bin mit dem zweiten, also mit PCIRootUID=0 npci=0x3000 weiter gekommen.

Weiss bedeutet das denn ?

Bin jetzt in der Sprachauswahl, aber jetzt reagiert die Tastatur auf einmal nicht mehr.

Muss mal ne alter PS/2 Maus rauskramen. Leider hat mein MB nur einen PS/2 Anschluss.

Hab grad ne normale USB Maus zur Hand. Hätte nicht gedacht das der USB Anschluss sofort funktioniert.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 26. Januar 2013, 22:53

PS/2 wird von OSX nicht unterstützt
Du brauchst also eine USB Tastatur/Maus

Beitrag von „mustinet1900“ vom 26. Januar 2013, 23:02

Mist.
Maus hab ich, aber keine USB Tastatur.
Das kann doch nicht wahr sein.

Ich glaube mein Nachbar hat so ein Adapter dafür.

Mich wundert nur das ich vor ein paar Tagen ein Gigabyte GA H61 Board hatte und da wurde die PS/2 erkannt.
Vielleicht könnte man sowas ja im Bios einstellen.

Hab noch ne USB Funkt Tastatur.Würde das denn klappen?

Edit:
Jap.Super Funk geht und auch über den USB 3.0 Port.

Und weiter gehts.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 26. Januar 2013, 23:10

Wenn du Mac OS X eingerichtet hast, installiere mit Multibeast folgende Sachen:
"ElliottForceLegacyRTC, EvOreboot,
FakeSMC, NullCPUPowermangement, Chimera v1.11.1 r1394, Mac Pro 3,1"
Und gebe dann beim booten wieder die Bootparameter "PCIRootUID=0 npci=0x3000" mit ein,

die kannst du dann auch in die org.Chameleon.boot.plist eintragen, damit Mac OS X auch ohne die manuelle Eingabe bootet!

Falls du dann noch Kexte benötigst, kannst du sie nachträglich immer noch mit Multibeast oder KextWizard installieren!

Beitrag von „mustinet1900“ vom 26. Januar 2013, 23:18

Installation war noch 7 Minuten übrig, dann wurde es auf einmal wieder schwarz.

Jetzt kommt kein Bild 😞

Was ist denn nu passiert?

Kann es sein das ich den falschen Dvi Port benutzt habe?

Soll ich das selbe mal mit dem anderen Platz testen?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 26. Januar 2013, 23:20

Hast du nochmal mit den Bootparametern gebootet? Kannst ja mal den anderen Port auch probieren!

Edit: Es kann auch sein, das sich dein Monitor bei der Installation abschaltet! Wenns beim nächsten mal dunkel wird, einfach noch eine Zeit warten, vielleicht installiert er ja weiter! Es wird nach der Installation automatisch gebootet!

Beitrag von „mustinet1900“ vom 26. Januar 2013, 23:27

Ich probier das ganze jetzt nochmal.
Irgendwie wird jetzt aber die Funkt Tastatur nicht mehr erkannt.

Wenn der Monitor dann dunkel wird warte ich einfach noch ein paar Minuten.Wüsste jetzt aber auch nicht wieso der sich einfach so abschalten sollte.

Edit:

Ok Tastatur geht wieder.Musste die Batterien raus/rein machen.

Probiere es jetzt erneut.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 26. Januar 2013, 23:29

Schon versucht zwischendurch immerwieder die Maus zubewegen? Dann bleibt das Bild da.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 26. Januar 2013, 23:31

Wenn der Monitor keine Eingabe mehr erkennt, schaltet er auf Sparmodus. Evtl. kannst du den mit der Funk-Tastatur oder Maus nicht wieder wecken und deshalb bleibt es dunkel! Du sagst ja auch, das die Funk-Tastatur jetzt wieder nicht erkannt wird. Dort könnte der Fehler liegen. Die Batterien sind doch noch voll,oder?

Beitrag von „mustinet1900“ vom 26. Januar 2013, 23:38

Die Batterien sind voll.

Mir ist auch grad in den Sinn gekommen dass ich die Maus gar nicht bewegt hatte.

Bin jetzt aktiv dabei.

Habe eben im Bios noch als Bootreihenfolge den Stick auf Nr.1 gesetzt, damit er einen Bootloader hat falls gleich wieder neustarten muss oder wird das durchgeführt nachdem ich Multibeast schon eingerichtet hab?

Wenn die Usb Ports ganz normal erkannte werden dann sollte doch auch gleich mein Wlan Stick funktionieren oder?
Ist ein No Name Ding.

Beitrag von „TuRock“ vom 26. Januar 2013, 23:41

wie soll dein No Name Wlan Stick ohne treiber funktionieren !?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 26. Januar 2013, 23:41

Dein WLAN wird vermutlich erst erkannt wenn das passende Utility installiert wurde.

Gesendet via Tapataalk

Beitrag von „DoeJohn“ vom 26. Januar 2013, 23:44

Wenn du mit Multibeast installiert hast, brauchst du den Stick nicht mehr. Das System sollte dann von alleine booten! Schau dir meinen Post 12 dafür nochmal an!

Beitrag von „mustinet1900“ vom 26. Januar 2013, 23:48

Darf ich fragen, was mit folgenden Sachen alles abgedeckt wird?

ElliottForceLegacyRTC und EvOreboot

Wegen dem No Name Stick hatte ich gefragt, weil er auch unter Windows ohne Treiber sofort erkannt wird.

Und die Funkt Tastatur geht ja auch, deshalb hab ich nur so mal vermutet.

Bräuchte ich dann als Wlan Stick was von einer Firma, die auch Mac Treiber entwickelt?

Warte schon sehnsüchtig darauf, den Post 12 anwenden zu können.
Aktuell noch 4 Minuten.

Beitrag von „TuRock“ vom 26. Januar 2013, 23:50

Chipsatz wäre Super ! 

Beitrag von „mustinet1900“ vom 26. Januar 2013, 23:52

Bitte keine Vollzitate !!!

Was meinst du, welcher Chipsatz?
Meiner ist H77

Beitrag von „TuRock“ vom 26. Januar 2013, 23:54

Nee, vom WLAN Stick, oder die genaue Bezeichnung 😞 !

Beitrag von „mustinet1900“ vom 27. Januar 2013, 00:11

Wenn ich das mal wüsste.
Auf dem Ding steht nur 802.11n drauf mehr weiss leider nicht.

So Installation fertig.
Hab jetzt mit Parameter neu gebootet.
Erst kam das Apple Logo dann nach ein paar Sekunden wurde es wieder dunkel und dann kam das Bild.
Bin grad bei der Erstkonfiguration.

Was mich aber wundert ist dass wenn es dunkel wird dann hört sich das so an als der Rechner quasi vom Gas gehen würde.
Liegt das alles an der Graka?

Hab grad ein anderes Problem.
Multibeast wird nicht geöffnet.

Da steht das meine Sicherheitseinstellungen das nicht erlauben und darunter das es mit

Chrome geladen wurde.

Edit: Geschafft.

Musste meine Sicherheitseinstellungen etwas lockern.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. Januar 2013, 00:12

Mache dir erstmal nicht so viele Gedanken. Nicht immer so viele Gegenfragen, die können wir alle gar nicht beantworten! Am besten du machst erstmal das, was wir dir hier vorschlagen. Wenn der Hackintosh erstmal läuft, kommt der Feinschliff!

Und für dein Wissen, schaue doch auch mal in unser tolles Wiki, da wird vieles erklärt!

<http://hackintosh-forum.de/index.php?page=UserBlogOverview>

Edit: Um Multibeast zu installieren mußt du unter Systemeinstellungen den Gatekeeper aufrufen.

Im Gatekeeper mußt du beim Reiter General "Allow applications downloaded from" "Anywhere" anklicken und bestätigen!

Beitrag von „mustinet1900“ vom 27. Januar 2013, 00:17

Sorry bin ein wenig euphorisch und glücklich das es läuft.

Hatte nämlich gedacht falls es nach ein paar Versuchen nicht geht installiere ich mir Win 8 und finde mich ab.

Ganz kurze Frage noch.

Du hast in Post 12 nichts von EasyBeast, UserDSDT erwähnt.

Soll ich die erstmal weglassen?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. Januar 2013, 00:17

Langsam, langsam, warte doch erstmal ab. Siehe meinen Post über deinen, ich habe dort editiert. Lies dir das mal durch!

Easybeast brauchst du nicht, ist mit der manuellen Einrichtung alles eingerichtet. DSDT brauchst du auch nicht!

Beitrag von „mustinet1900“ vom 27. Januar 2013, 00:41

Sorry.

Sonst bin ich eigentlich ein ganz ruhiges Kerlchen.

Installiere jetzt nur die Sachen, welche du mir oben genannt hast.

Werde jetzt mal schauen, wie man die bootlist editiert, damit beim Starten nichts schief geht.

So alles installiert und neugestartet, allerdings habe ich im Extra Ordner nur eine einzige plist drin.

smbios.plist

Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. Januar 2013, 00:44

Kannst es auch mit Multibeast einrichten. Unter Customization/Boot Options die Punkte "PI Configuration Fix" (npci=0x3000) und "PCI Root ID fix" (PCIRootUID=1) installieren.

Dort wird aber der String PCIRootUID=1 und nicht PCIRootUID=0 eingefügt, aber dann brauchst du nur die 1 in eine 0 umzuändern!

Zusätzlich kannst du noch "Use Kernel Cache" anklicken!

Dir wird dann eine org.Chameleon.boot.plist erstellt. Dort kannst du dann die 1 in eine 0 umwandeln!

Kannst TextEdit dazu verwenden. Mach eine Kopie von der plist und lege sie auf den Desktop, dann mit TextEditor bearbeiten, abspeichern und mit der rechten Maustaste anklicken, auf Informationen klicken und dann in dem Fenster Name Suffix die Endung txt gegen plist austauschen, bestätigen, Fenster schließen und die plist mit der im Extra-Ordner austauschen!

Beitrag von „mustinet1900“ vom 27. Januar 2013, 00:50

Alles klar das mache ich jetzt.

Meine Grafikkarte wird auch korrekt angezeigt, aber irgendwie wirkt das Bild nicht scharf genug.

Bin grad am überlegen, ob es besser wird wenn ich 1080p Display installiere.

Zur Info ich habe aktuell einen alten Standart Tft Monitor hier stehen

<http://www.amazon.de/Samsung-S...aktionszeit/dp/B000667WHM>

Vielleicht ist die leichte Unschärfe einfach qualitätsbedingt das es vielleicht damals einfach nicht besser ging.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. Januar 2013, 00:52

Lasse das erstmal so. Darum kann man sich nachher noch kümmern Nicht zuviel installieren! Und vor allen Dingen, der kann 1080p nicht, denn das wäre Full HD Auflösung! Der kann nur 1280 x 1024. Das kann man nachher noch einstellen!

Beitrag von „TuRock“ vom 27. Januar 2013, 00:57

ja, lass es sein, dein Bildschirm hat doch nur 1280 x 1024 Auflösung !

(1080p im Chameleon ist für Boot Menü/Sequence) !

@Trainer

war schneller 😁

Beitrag von „mustinet1900“ vom 27. Januar 2013, 01:04

Kann die PCI Fix Kexte nicht installieren.
Installation fehlgeschlagen steht dann da.
Die Kext Dateien werden auch mit 0 Kb angezeigt.

Die anderen Sachen, die ich vorhin installiert habe, erzeugt jedes davon eine eigene KExt Datei im Extra Ordner, weil ja bei mir nur das smbios drin war.

Vielleicht sollte ich die Sachen erneut installieren, sehe nämlich nicht wo man das kontrollieren kann das die Sachen drauf sind.

Chimera scheint auch nicht drauf zu sein.

Ohne Stick bekomme ich nämlich einen Fehler

Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. Januar 2013, 01:10

Wenn er bootet und Fehler anzeigt, ist Chimera drauf! Du kannst es nur kontrollieren, ob alles installiert ist, wenn du dich genau auskennst mit Mac OS X. Aber das ist ja nicht der Fall. Unter Systemeinstellungen kannst du noch unter Sicherheit den Gatekeeper einstellen, sodas du alles installieren darfst!

Beitrag von „mustinet1900“ vom 27. Januar 2013, 01:13

Alles klar.

Gatekeeper ist schon eingestellt.

Das musste ich vorhin schon machen damit Multibeast überhaupt geht.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. Januar 2013, 01:15

Und wenn wieder ein Fehler angezeigt wird ohne Stick, dann mach ein Foto und stelle es hier ein!

Und falls es mit Multibeast nicht zu installieren ist, lade dir eine ältere Version runter, gibt es bei Tony im Archiv! Damit funktioniert es meistens!

Beitrag von „mustinet1900“ vom 27. Januar 2013, 01:17

Alles klar das mache ich .

Vielen Dank erstmal für alles.

Ohne eure Hilfe hätte es nicht geklappt.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. Januar 2013, 01:20

Falls jetzt wieder irgend etwas schief geht, weißt du jetzt ja, wie du wieder installieren kannst!

Beitrag von „mustinet1900“ vom 27. Januar 2013, 01:30

Jap das weiss ich jetzt danke.

Könntest du mir vielleicht noch kurz sagen, wie ich das mit dem bootlist hinbekomme, dass ich nicht jedesmal den Parameter eingeben muss?

Mit Multibeast konnte ich es nicht installieren.

Und zu letzt noch die Wlan Geschichte.

Nehme ich da einen Stick, wo der Hersteller Mac Treiber zur Verfügung stellt?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. Januar 2013, 01:42

Du kannst dir die org.Chameleon.boot.plist aus dem Extra-Ordner von deinem Stick in den Extra-Ordner der Festplatte kopieren. Dann kannst du sie bearbeiten! Falls du den Extra-Ordner auf dem Stick nicht siehst, gibt es hier ein Tool um Dateien sichtbar und wieder unsichtbar zu machen:<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=2348>

Du kannst die plist hier auch an deinen Post mit anhängen und ich oder ein anderer Mod kann sie dir editieren!

Beitrag von „mustinet1900“ vom 27. Januar 2013, 01:46

Alles klar werde es probieren.

Danke

Muss mich da eh nochmal vernünftig einlesen.

Habe grad über MB Realtek Treiber installiert um den Stick zu testen und bekomme jetzt wieder kein Bild.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. Januar 2013, 01:52

Warum machst du das, "in der Ruhe liegt die Kraft"! Du machst mit den übereilten Aktionen mehr kaputt als heile! Das kann man immer noch testen, wenn alles andere läuft!

Ich hänge dir hier mal eine org.Chameleon.boot.plist an, die du bei dir ins Extra-Verzeichnis kopieren kannst:

Edit: Ich verabschiede mich dann und geh zu Bett!

Beitrag von „mustinet1900“ vom 4. Februar 2013, 03:29

Hallo

hätte mal ne kurze Frage.Hab eben ne frische Neuinstallation durchgeführt.
Hab danach gesehen das ich keinen Extra Ordner drin hatte.Hab dann selber einen erstellt und über Chameleon Wizard die chameleon plist Datei eingefügt.

Mir fehlt diesmal aber die smbios.plist
Ist das schlimm oder kann man darauf auch verzichten?

Der Rechner startet jetzt auch irgendwie schneller.Ich weiss aber nicht genau warum.

Als Bootloader hab ich anstatt Chimera, Chameleon drauf wegen dem iMessage Fix.
Habe über MB alles genauso gemacht bis auf die Definition von Mac Pro 3.1, das hab ich erstmal weggelassen.
Das System wurde nach der Installation als Imac 8.1 definiert.
Ist das eigentlich nicht egal wie mein Rechner heisst?

Beitrag von „TuRock“ vom 4. Februar 2013, 09:20

smbios.plist kannst du auch mit Chameleon Wizard erstellen !

Beitrag von „DoeJohn“ vom 4. Februar 2013, 13:15

Du schreibst "Ist das eigentlich nicht egal wie mein Rechner heisst?!" Das ist nicht egal. Wenn die Definition nicht zu deiner Hardware passt, hast du entweder Leistungseinbußen, oder das System startet nicht mehr!

Beitrag von „mustinet1900“ vom 4. Februar 2013, 16:23

Zitat

smbios.plist kannst du auch mit Chameleon Wizard erstellen !

Jap hab ich etwas später auch entdeckt. Danke

Zitat

Das ist nicht egal. Wenn die Definition nicht zu deiner Hardware passt, hast du entweder Leistungseinbußen, oder das System startet nicht mehr!

Ich weiss jetzt erstmal wofür die smbios genau zuständig ist nämlich für die genaue Definition des Systems.

Aber genau das ist mein Verständnis Problem. Nach welchen Kriterien wird denn ein Hackintosh überhaupt definiert, ich meine es gibt doch die unterschiedlichsten Apple Rechner, die mit ähnlicher Hardware laufen.

Es gibt doch auch einen iMac mit i3, ein Macbook mit i3 oder einen Mac Pro mit i3. Ist das dann nicht im Grunde alles ähnlich?

Und wonach wird das Alter meines Rechners festgelegt?

Nach dem Baujahr der Cpu, Mainboard und der Grafikkarte?

Meiner wurde jetzt automatisch als iMac 8.1 definiert. Woher weiss ich denn genau was das richtige ist und mit welchem Profil und Jahr es dann am besten läuft?

Sorry, aber hab da irgendwie nen Knick im Denken.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 4. Februar 2013, 17:06

Du kannst im Prinzip jede smbios.plist nehmen. Nur wie ich oben schon geschrieben habe, hast

du entweder Leistungseinbußen, oder das System startet nicht mehr! Je näher die ausgewählte smbios.plist deiner Hardware kommt, umso besser wird die Hardware von Mac OSX unterstützt! Und deine erwähnten Macs, wie iMac, Macbook oder MacPro sind in den Anforderungen total unterschiedlich. In einem MacBook steckt zum Beispiel ein i3/5/7-Mobile-Prozessor! In einem MacPro befindet sich immer eine externe Grafikkarte (hat man eine, die auch in einem MacPro werkelt, läuft sie OOB) und Xeon-Prozessoren, oftmals mit dem Sockel 1366, der wiederum den i7-900er Prozessoren am nächsten kommt! Der iMac ähnelt wiederum dem Macbook! Und und und.....

Du siehst, es gibt viele Kriterien!

Das Herstellungsjahr wird wiederum von der Definition, um welchen iMac (z.B. iMac 5,1/6,1/7,1/8,1) es sich handelt in Verbindung mit der Seriennummer ermittelt! Genauso ist es beim MacBook und beim MacPro (z.B. MacPro 1,1/2,1/3,1/4,1/5,1)!

Wie du siehst hat man sehr viele Möglichkeiten, aber dein System läuft besser, wenn du einen Mac mit einer Hardware findest, die deinem System am nächsten kommt!

Beitrag von „mustinet1900“ vom 4. Februar 2013, 22:39

Ok , jetzt verstehe ich es besser.

Es kommt da also auf die feinen Details, wie mobile oder externe Graka an.

Da bei mir ne externe zum Einsatz kommt fallen dann ja schonmal Macbook Pro und iMac wohl raus.Hab zwar in meinem Macbook Pro auch eine extra Grafikkarte drin, aber ich glaube das ist auch wieder von ganz anderer Art.Das ist z.B. ein Macbook 5.5 Bj 2009.

Du hattest mir am Anfang als Modell einen MacPro 3.1 vorgeschlagen. Wie kamst du denn gerade auf die 3.1, ich meine wird von einem neueren Modell nicht dann ein grösseres Hardwarespektrum abgedeckt?

Edit:

ok hab grad gesehen das 4.1 und 5.1 eher nicht empfohlen wird, weil es eventuell zu Bootproblem kommen kann.

Dann bleibt auch nur 3.1 übrig.

Danke

Beitrag von „Griven“ vom 4. Februar 2013, 22:46

Nein, in dem Fall ist "neuer" nicht immer auch gleich besser. Die Systemdefinition MacPro 3.1 bzw. MacPro Anfang 2008 ist in der Hackintosh Welt deshalb sehr beliebt, weil sie am wenigsten spezielle Hardware enthält bei deren Fehlen das System sich sonst unter Umständen merkwürdig verhalten könnte. Nimm als Beispiel mal einen MAC Pro 4.1 oder 5.1, das sind beides Maschinen mit XEON Prozessoren deren Rambänke im Original mit EEC Rambausteinen bestückt sind (Error Checking and Correction). Benutze ich nun eine dieser Systemdefinitionen ohne das der passende Ram auf dem Board steckt gibt das mit ziemlicher Sicherheit recht schnell eine Kernelpanik. Ganz ähnlich verhält es sich auch mit anderen Systemdefinitionen MAC MINI oder auch manche MAC Book Definitionen können zum Beispiel problematisch werden bei Rechnern mit Intel HD Grafik, wenn diese nicht der im Original verbauten entspricht usw...

Beitrag von „mustinet1900“ vom 4. Februar 2013, 22:58

Alles klar danke sehr.

Ich denke dementsprechend fährt man im Moment mit der 3.1 am besten.
Hab auch über Chameleon Wizard "use kernel cache" aktiviert.
Mein Bootvorgang dauert jetzt nicht wie vorher 1.30Min, sondern 1.10Min.

Ich habe aber bemerkt das der Rechner nach dem Booten noch irgendwelche Verzögerungen hat. Irgendwie fehlt da noch ein wenig die Performance.
Man hört oft die Platte noch nach dem Booten.

Hab jetzt ML 10.8.2 auch auf dem Macbook Pro drauf und da läuft das ganze schon merklich besser.
Hardware ist Core2Duo 2.26GHz, 4GB Ram, Geforce 9400 256MB.

Ich bin mir aber nicht sicher, ob der einzige Grund zur besseren Performance der ist dass es ein original Apple Gerät ist oder die doppelte Ram Grösse.

Beitrag von „Griven“ vom 4. Februar 2013, 23:03

Das dauert beim Hackintosh ein wenig, bis sich die Caches eingespielt haben. Das Schöne an OSX ist eigentlich, dass es von boot zu boot schneller wird 😊

Beitrag von „mustinet1900“ vom 10. Februar 2013, 01:42

Könnte mir vielleicht jemand kurz sagen, ob und wie ich den Sleep bzw. Standby Modus einstellen kann?

Muss dazu in den Einstellungen " Wenn möglich Ruhezustand für Festplatten aktivieren"

aktiviert werden?

Ist bei mir im Moment deaktiviert, da ich davon ausgehe dass das nicht wieder Einschalten nach dem Standby daran liegt.

Edit:

hab ein kleines Problem.Habe gelesen das es wohl hilft wenn man gepatchtes DSDT installiert um das Sleep Problem zu lösen.

Habs gemacht, aber kann leider nicht mehr normal booten.Komme zwar mit Graphicsenabler und PcirRoot hoch und habe im extra ordner die DSDT Datei gelöscht und mit MB wieder alles alte installiert aber bekomme es nicht mehr so hin wie vorher dass es wieder von alleine bootet.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 10. Februar 2013, 02:00

Hast du die Rechte repariert und den Cache neu aufbauen lassen mit KextWizard!?

Hast du den Bootloader Chimera neu installiert? Kannst du ruhig machen, ohne den alten zu deinstallieren!

Eine Frage, was willst du mit dem sch.... Sleepmodus? Ich bin der Meinung, ihn nur zu benutzen, wenn er OOB läuft oder über den Sleepenabler, ansonsten, Finger weg! Oder läßt du die Kiste immer an? Festplatten und Monitor gehen auch ohne Sleepmodus in den Standby!

Beitrag von „mustinet1900“ vom 10. Februar 2013, 02:21

Zitat

Hast du die Rechte repariert und den Cache neu aufbauen lassen mit KextWizard!?

Hast du den Bootloader Chimera neu installiert?

Jop hab ich alles gemacht.Nach dem neuen Cache gehts jetzt wieder.

Zitat

Eine Frage, was willst du mit dem sch.... Sleepmodus? Ich bin der Meinung, ihn nur zu benutzen, wenn er OOB läuft oder über den Sleepenabler, ansonsten, Finger weg! Oder läßt du die Kiste immer an? Festplatten und Monitor gehen auch ohne Sleepmodus in den Standby!

Naja, gehört sowas nicht zu nem vollfunktionsfähigen System?

Ich hätte es schon gerne das ich ihn mal in den Standby schicken kann ohne immer ausschalten zu müssen.

ehrlich gesagt weiss ich auch nicht so richtig was der Unterscheid zwischen Sleep, Standby und Hibernate ist.

Mir fehlt einfach eine Funktion, wo ich einfach den rechner in einen Modus versetze, wo er quasi wie aus wirkt, also ohne Festplatten und Monitoraktivität, so wie wenn ich den Laptop zuklappe.

Bei mir geht im Moment nichts in den Standby, die Platte läuft immer.

Am Anfang wurde es zwar nach ner Weile dunkel, aber meistens kam ich da nicht mehr raus, deshalb hab ich jetzt Festplatte in Ruhezustand versetzen deaktiviert.

Für das Display hab ich mir ne aktive Ecke eingerichtet, wo ich mit der Maus hinfahre um Display auszuschalten, aber rest läuft immer.

An ist der Rechner nicht immer,aber auch wenn ich dann mal ne Stunde oder so nicht dran bin muss ich jedesmal neustarten, damit er nicht ständig an ist.

Sleepenabler sagt mir jetzt nichts.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 10. Februar 2013, 02:44

Siehst du, du hast keine Ahnung!! Und dann spielst du mit einer gepatchten DSDT herum!
Mann, Mann, Mann!

Lass dein System doch jetzt erstmal so laufen wie es jetzt ist, lese dich in die Materie ein (was ist SleepEnabler usw.) und wenn du dann schlauer bist, bekommst du es vielleicht von alleine hin, den Sleepmodus zu aktivieren!

Ich lege dir nochmal unser Wiki ans Herz, lese dich da ein, da steht fast alles drin, was wichtig ist!!!

<http://hackintosh-forum.de/index.php?page=UserBlogOverview>

Beitrag von „mustinet1900“ vom 26. April 2013, 20:52

Ich habe mal ein paar kurze Fragen :

1. Hab jetzt neu installiert und es läuft alles soweit ganz gut.

Kurz bevor aber das Apple Bootlogo erscheint ist mir ne Zeile aufgefallen, wo "incorrect image signature" steht.

Hat das irgendwas schlimmes zu bedeuten oder brauche ich das nicht weiter beachten?

2.Habe in Multibeast den Reiter Themes nicht aktiviert, da ich nur per original Apple Bootscreen starten möchte.Wenn ich nun im Chameleon Wizard Quiet Boot aktiviere indem ich den Schalter ganz nach links schiebe, dann sieht man trotzdem für ne knappe Millisekunde das Fenster mit der hdd, bevor dann das Apple Bootlogo erscheint.

Kann man das irgendwie so einstellen das ich beim Starten direkt in den Apple Screen gelange ohne vorher noch irgendwas anderes zu sehen?

3.Habe eine Geforce 8600 Gt drin.Für die Graka musste man nichts spezielles installieren oder. Habe nämlich nur Audio und Wlan installiert.

Bin mir jetzt nicht ganz sicher ob man da noch weiteres für das Mainboard benötigt.

4.Wie war denn das nochmal mit irgendwelchen Updates über die Softwareaktualisierung inkl. Apple eigene Updates?

Kann man die einfach installieren oder muss ich mir OS X Updates immer getrennt downloaden und installieren?

Bei mir werde jetzt nämlich Updates für OS X 10.8.3 und Airport angezeigt.

Danke

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 26. April 2013, 23:25

Von den osx Updates würde ich das Combo Update nutzen.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „mustinet1900“ vom 26. April 2013, 23:34

Danke sehr.

Habe eben auch nochmal gelesen das man da eher die Combos extern laden und installieren soll.

Ich denke mal die weiteren Sachen wie Itunes, Java, Safari etc. Updates sollten wohl keine Schwierigkeiten machen.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 27. April 2013, 05:49

Richtig, iTunes und dergleichen ist kein Problem nur Aystemupdates müssen genauer beachtet werden. Vor dem Reboot Deine Kexte erneut installieren und besser noch einmal vorher myHack drüberlaufen lassen und problematische Kexte entfernen usw.

Sent from my iPod touch using Tapataalk

Beitrag von „mustinet1900“ vom 27. April 2013, 09:50

Danke für die Hinweise.

Hatte am Anfang nur meine Standard Sachen mit Multibeast installiert gehabt. Nach dem Combo hab ich es nicht wiederholt. Zum Glück ist aber alles gut gegangen.

Bezüglich myhack.

Hab das mal gegooglet. Auf der Seite steht das man das Programm lieber auf einer vom OS X unabhängigen Platte ausführen soll. Nicht das ich mir damit das ganze System zerschiesse.

Leider konnte ich nicht genau herauslesen was myHack ist und alles macht/kann. Klingt als wäre es sowas wie Multibeast.

Beitrag von „“ vom 27. April 2013, 09:55

MyHack benutzt man um einen USB Stick zu machen, genau wie Unibeast.

Hat mit Multibeast überhaupt nichts zu tun.