

Erledigt

Hackintosh OS X 10.6.3 lauffähig?

Beitrag von „Dentai“ vom 17. September 2013, 16:11

Hallo zusammen,

bin ganz neu hier und habe auch gleich meine erste Frage, wir haben als Projekt den Auftrag, einen Mac (Hackintosh) selber zu bauen. Dazu haben wir einen Betrag von max 150€ zur Verfügung bekommen und eine Mac OSX 10.6.3 CD. Jetzt haben wir durch das knappe Geld nicht gerade die Gelegenheit den optimalen Pc zusammen zu bauen.

Mir ist ein Angebot ins Auge gefallen:

http://www.itsco.de/computer/p...24_ghz_6072_i1_7761_0.htm

Intel Core 2 Duo ist sowie 2GB RAM verbaut. Leider fehlen die Angaben zum Mainboard und ich habe heute leider keinen mehr an die Strippe bekommen der mir Auskunft zu dem Thema geben könnte. Ist denn Hackintosh generell auf dem Teil möglich?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 17. September 2013, 16:45

Das Mainboard ist schon essentiell ohne zu wissen was da verbaut ist kann man keine Aussage treffen.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „Dentai“ vom 17. September 2013, 16:50

Hab mittlerweile rausbekommen dass es einen Intel Q35 Express Chipsatz hat.

Beitrag von „toemchen“ vom 17. September 2013, 18:22

also Snow Leopard und Lion sollten gehen. Ob gut oder schlecht sei mal dahin gestellt.

Die Installation wird voraussichtlich jetzt auch nicht optimal laufen, auf einen Versuch würde ich es trotzdem ankommen lassen.

Wenn du den Rechner hast, auf jedenfall mal die [SystemInfo](#) drüber laufen lassen. Dann können wir mehr sagen und vor allem auch bei der in Betriebnahme Hilfestellungen geben.

Hier noch gibt es noch [wissenswertes](#)

Beitrag von „Dentai“ vom 18. September 2013, 17:07

Ok, ich bestell das teil morgen. Sollte alles nicht klappen, habe ich ja 14 Tage Rückgaberecht



Hab auch noch einen gesehen mit einem N68C-S-uuc mit nforce 630a Chipsatz. Ist AMD daher sollte man das wohl eher lassen oder?

Beitrag von „nobody“ vom 19. September 2013, 14:11

Schau mal hier, sollte passen. CPU und Board ca 65 Euro

[Mainboard aus der Bucht](#)

Beitrag von „Dentai“ vom 19. September 2013, 15:26

Ich habe für das System aber inkl. Grafikkarte und Ram 46,99€ inkl. Versand gezahlt. Von daher ist deine Kombi schon teurer.

Beitrag von „Dentai“ vom 21. September 2013, 22:17

So das Gerät ist nun fertig und bereit genutzt zu werden.
Da kommt aber leider das erste Problem. iBoot und OSX CD laufen. Festplatten-Dienstprogramm Partitioniert brav und die Installation beginnt. ca 3-5 Minuten dann kommt die Meldung Installation Fehlgeschlagen. Was kann es sein?

Beitrag von „TuRock“ vom 21. September 2013, 22:20

Hmmm... 

Kannst du bitte die Hardware in deine Signatur eintragen, damit wir auch wissen womit wir es zu tun haben !



Beitrag von „Dentai“ vom 21. September 2013, 22:28

So ist drin.

Beitrag von „TuRock“ vom 21. September 2013, 22:37

jetzt gibst du genau da wo du SL DVD einlegst und die Auswahl Menü erscheint :

Code

1. -v

(verbose Mode) ein und machst ein Foto davon wenn es hängen bleibt !

Beitrag von „Dentai“ vom 21. September 2013, 22:49

Spoiler anzeigen

So siehst da aus.

Beitrag von „TuRock“ vom 21. September 2013, 22:52

Was für Grafikkarte hast du eingebaut ?

Beitrag von „Dentai“ vom 21. September 2013, 22:54

Aktuell werkelt der OnBoard Chip GMA 3100. Die 8400GS ist leider noch nicht da....

Beitrag von „TuRock“ vom 21. September 2013, 22:59

Moment ich Frage mein Glaskugel ... 

Beitrag von „Dentai“ vom 22. September 2013, 14:00



Kann es an der OSX DVD liegen? Das sie vielleicht Defekt ist?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 22. September 2013, 14:09

Nein, das liegt an der Grafik. Die wird nicht unterstützt! Du mußt auf die Grafikkarte warten!

Beitrag von „Dentai“ vom 27. September 2013, 12:27

Nun Grafikkarte ist da. Jetzt alles wie immer nur nach iboot bleib die Installation bei dem Apple Screen hängen, ob mit oder ohne Grafikkarte weiter als zu diesem Schritt will er nicht mehr und ich habe nichts anderes geändert.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 27. September 2013, 13:43

boote mal mit -v und poste hier ein Bild.

Beitrag von „Dentai“ vom 27. September 2013, 15:25

Bild ist drin. Ist nur komisch das es auf einmal nicht mehr ohne irgendetwas verändert zu haben

Beitrag von „John Doe“ vom 27. September 2013, 15:36

liegt am CPU Power Management die kext musst du löschen versuch mal mit -x zu booten (läd keine Treiber)

Beitrag von „Dentai“ vom 28. September 2013, 01:13

.... stimmt... *kopfschüttel*

Der Bios hat die Standarteinstellungen geladen. Ist wohl die Biosbatterie tot. Jetzt läuft die Setup. Mal sehen wie lange.

Update://

Die Installation hat geklappt, Internet USB etc läuft auch alles. Auflösung anpassen und andere Kleinigkeiten gehen nch nicht aber das ist weniger schlimm aktuell. Ein Problem ist, nachdem das Comboupdate auf 10.6.8 durch ist, ich mit Multibeast Easybeast und ein paar kext installiert habe, bekomme ich ohne die iboot cd immer Kernel Panic beim Hochfahren....

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 28. September 2013, 01:21

Zeig uns mal ein Bild davon.
Kommst du mit -x in dein System ?

Beitrag von „Dentai“ vom 28. September 2013, 01:36

<http://s7.directupload.net/images/130928/zfbun7x5.jpg>

Ich komm ja garnicht dazu eine Eingabe zu machen, er will ja von alleine los

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 28. September 2013, 06:17

Boote mit -v (verbose), das ist aussagekräftiger.

Sent from my iPad using Tapatalk - [now Free](#)

Beitrag von „Dentai“ vom 28. September 2013, 12:19

So aus dem Status werde ich nicht schlau...

<http://s7.directupload.net/file/d/3394/fobtw tub .jpg.htm>

booten mit -x klappt.

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 28. September 2013, 15:00

Du mußt die "AppleTyMCEDriver.kext" in "System/Library/Extensions" löschen!

Beitrag von „Dentai“ vom 2. Oktober 2013, 19:15

Vielen Dank für die Ganze hilfe. Hat super geklappt und der Hackintosh läuft bis auf die Grafikkarte echt klasse.

Jetzt hab ich noch eine Frage, ich hab den ganzen Tag gegoogelt leider nichts gefunden. Ich habe ein Medion Akoya P6627 Laptop.

Hier die Daten

<http://www.notebookinfo.de/pro...-97723/30012126/00006234/>

ich möchte gerne Windows 8 und OSX via Dualboot laufen lassen. Ist das Gerät den OSX tauglich?