

Erledigt

Hackintosh auf Intel Core 2 Quad?

Beitrag von „FSKhackintosh“ vom 6. Mai 2013, 10:43

Hallo, ich bin neu auf dem Gebiet Hackintosh,

ich habe einen Power Mac G4 möchte mir aber einen Hackintosh bauen.

Ich habe mir einen Intel Core 2 Quad bei Ebay ersteigert und ein Mainboard, welches genau das ist, weiß ich nicht.

Aber Sockel 775 und es ist von Gigabyte.

Ich habe eine Original Snow Leopard DVD von Apple für 23euro.

Und möchte gerne auf 10.6.6 Updaten, dass ich dann in der AppStore Mountain Lion kaufen kann.

Ich weiß von einem Freund, der hat auch hackintosh, dass man für AMD solche Legacy Kernel oder so was braucht. Ist das denn ein muss bei Intel?

Oder wie läuft das mit Intel CPU's?

Und wie installiert man die Treiber?

Ich kann bei meinem Power Mac G4 wenn ich neu installiere im Festplatten Dienstprogramm einfach einen Haken machen bei "Treiber installieren". Ich hab auf dem Power Mac G4 10.4.11 Tiger!


Ist das auch so bei Hackintosh?


Würde mich sehr über eine Antwort freuen.

Danke schonmal im Vorraus

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 6. Mai 2013, 10:50

Hi und 

Sollte kein problem geben mit deiner Hardware. Die 775er von Gigabyte gehen eigentlich alle  . Einen Legacy Kernel brauchst du hierbei nicht, der ist nur bei AMD und INtel Atom CPU's notwendig.

Du hast also die besten Vorraussetzungen in sachen kompabilität 
"Treiber" installierst du in form von kernel extensions (.kext) mit dem KextWizard.

Edit/ ist es aus der Auktion nicht ersichtlich um welches Board es sich handelt?

Beitrag von „FSKhackintosh“ vom 6. Mai 2013, 11:00

Doch ich wusste es bloß nicht mehr, hab nochmal nach geschaut.
Es ist das Gigabyte GA-G41MT-ES2L
Und woher bekomme ich die .kext
und woher weiß ich, welche .kext ich brauche?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 6. Mai 2013, 11:02

dafür musst du ja erstmal wissen wofür du überhaupt eine brauchst 😊
Installiere erstma und gucke was nicht läuft. Ich Tippe mal dass das Board etwas Nachhilfe beim Sound und Ethernet braucht.
Die Grafikkarte sollte mit einem GraphicsEnabler= Yes laufen.

Beitrag von „FSKhackintosh“ vom 6. Mai 2013, 11:03

Jo okay danke,
Ich hab das gestern gekauft und bezahlt und ich denke mal, dass es Ende der Woche da ist.
Dann mach ich weiter.
Danke

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 6. Mai 2013, 11:06

kein Problem. Bis dahin kannst du dir schonmal eine BootCD besorgen und brennen. Bspw. iBoot und dich etwas in [unserer Wiki](#) einlesen.

Beitrag von „FSKhackintosh“ vom 6. Mai 2013, 11:14

Jo danke.
iBoot werde ich mir mal runterladen.
Bin ich richtig wenn ich auf der Seite ZENSIERT bin?
Also da gibt es iBoot ich weiß aber nicht ob ich da richtig bin.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 6. Mai 2013, 11:14

Jo, da bist du richtig, verlinkungen dahin sind allerdings unerwünscht 😊

Beitrag von „FSKhackintosh“ vom 6. Mai 2013, 11:17

Entschuldigung, ich wusste nicht, wie ich anders fragen sollte, ob ich auf der richtigen Seite bin.
Ok ich werde es nächstes mal nicht verlinken.
Sorry

Beitrag von „Pikachu“ vom 6. Mai 2013, 13:12

Du kannst ja vorher mal ein tool namens SystemInfo runter laden und einen Check machen.
Java ist allerdings notwendig und ein Installiertes Windoof 😊
SystemInfo findest du bei uns im download bereich 😊

Beitrag von „FSKhackintosh“ vom 6. Mai 2013, 13:16

Ja das klingt gut. Werde ich vorher machen. Ich weiß bloß nicht ob das alles schon so schnell wie möglich ankommt.
Und wo ich mir am meisten Sorgen mache ist die Anleitung wie man Hackintosh in den G5 einbauen kann weil irgendwie muss man das Mainboard zersägen und die Stromversorgung kleiner machen, wie ich das aus der Anleitung von [Workstation](#) verstanden habe.

Beitrag von „TheKenny“ vom 6. Mai 2013, 15:32

Nicht unbedingt, nur wenn es wirklich wie ein echter Mac aussehen soll. Wenn man das Gehäuse etwas "zersägt" passt auch ein Mainboard normal rein.

Beitrag von „FSKhackintosh“ vom 6. Mai 2013, 15:34

Das kling schon viel Besser! Das werde ich dann warscheinlich auch machen, weil mein Mainboard zersägen, möchte ich nicht unbedingt machen.
Danke für die Info

Beitrag von „FSKhackintosh“ vom 14. Mai 2013, 19:09

Hallo ich wollte mal fragen, ob das mainboard MSI MS-7653 hackintosh. Ich brauche das eventuell und würde es mir dann kaufen.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 14. Mai 2013, 19:14

Wenn es geht, kaufe dir das MSI-Board nicht. Das ist ein umgestricktes Board für Medion-Rechner. Da ist oftmals das BIOS beschnitten! Schau dich lieber nach einem Gigabyte-Board mit G31- oder G41-Chipsatz um! Auf solchen Boards lief bei mir Snow Leopard und Lion! Und da wird auch Mountain Lion drauf laufen!

Beitrag von „FSKhackintosh“ vom 14. Mai 2013, 19:16

Ich hab ein Gigabyte Board G41 bestellt aber es wird vielleicht nicht geliefert und ch wollte fragen ob das als Alternative geht.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 14. Mai 2013, 19:20

Mach das nicht, schau lieber nach einem anderen Gigabyte-Board!

Beitrag von „FSKhackintosh“ vom 14. Mai 2013, 19:38

Ok welches würdest du mir mit ddr3 für 50€ inkl Versand empfehlen?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 14. Mai 2013, 23:56

Hier bei Ebay wäre eins: <http://www.ebay.de/itm/Gigabyt...oards&hash=item43bbf47427>

Beitrag von „FSKhackintosh“ vom 15. Mai 2013, 18:58

Geil!!! Danke Trainer!

Das gleiche habe ich fast neu in Ebay mit 2Gb Ram, eine Graka und einem Intel Pentium 4 oder D ich weiß nicht mehr was.

Ich biete erstmal darauf und sonst kaufe ich das was du mir geschickt hast, vielen vielen Dank!!!



Hab es jetzt gekauft. Gibt es dafür schon eine fertige dsdt Datei?

Beitrag von „Griven“ vom 15. Mai 2013, 23:36

DSDT´s für das Board gibt es wie Sand am Meer einfach mal Tante Google fragen 😊
Wichtig ist nur, dass Du Dir eine aussuchst, die zur Bios Version auf dem Board passt oder aber eben die zur DSDT passende Bios Version aufspielt 😊

Beitrag von „FSKhackintosh“ vom 18. Mai 2013, 17:34

Hat sich erstmal erledigt. Dieser Thread kann geschlossen werden ich melde mich später nochmal zu einem anderen Thema dann im Showroom diesem Thread bezüglich!