

Erledigt

alten pc als hackintosh geeignet?

Beitrag von „sweatcher“ vom 30. Juni 2013, 19:59

Hi jungs

Ich verfolge seit einiger Zeit immer wieder mal was hier so geschrieben wird.

Nun möchte ich mich mal an einem Hackintosh versuchen.

Ich möchte gerne wissen ob meine Hardware geeignet ist, ich denke da sollte es keine Probleme geben.

Intel Core 2 Quad Q6600

P5N-E SLI

6gb Ram 2x2048 MB Corsair (6400) + 2x 1024 MB Kingston (5300)

nVidia GeForce GTX 280

Laufwerk: Patriot Pyro

Kapazität: 128 GB

Laufwerk: INTEL SSDSA2M080G2GN

Kapazität: 80 GB

Laufwerk: Hitachi HDT721010SLA360

Kapazität: 1 TB

Maus Razer Copperhead

G 15 blau

DVD Brenner NEC

Be Quiet Dark Power BQT P7-PRO-750W - Pro Edition

Gibts da irgendwelche bekannte probleme?

Kann ich einen Hackintosh direkt mit einem gekauften OS X Mountain Lion erstellen?

Vielen Dank

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 30. Juni 2013, 20:04

Hallo und Willkommen.

Mit SystemInfo lässt du mal dein System testen und postest ein Bild.

[System Info](#)

Sieht auf den ersten Blick gut aus

Beitrag von „sweatcher“ vom 30. Juni 2013, 20:07

hmm das hat nicht viele grüne häckchen^^

steht es so schlecht?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 30. Juni 2013, 20:24

Das Mainboard könnte dir einen Strich durch die Rechnung machen! Auf dem Board ist ein NVIDIA nForce 650i SLI Chipsatz verbaut! Das hat etwas mit dem AHCI zu tun! Wird sehr schwer, da überhaupt Mac OS X drauf zu bekommen! In englischen Foren gibt es Anleitungen dazu. Um die zu verstehen, muß man aber schon sehr viel über Hackintosh wissen!

Leichter wird es, wenn du dir ein anderes Board zulegst, wo die restliche Hardware drauf läuft! Mainboards mit G31, P35, G41 Chipsätzen sind sehr gut geeignet!

Beitrag von „sweatcher“ vom 30. Juni 2013, 21:09

oha, mal sehen was ich da machen kann,

würde das Gigabyte 970A-DS3 funktionieren?
wie sieht es mit einem G41MT-S2PT aus?

das 2. hab ich in meiner Ubuntu Kiste drinn.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 30. Juni 2013, 21:26

AMD kannst du ganz vergessen. Das zweite, das Gigabyte G41MT-S2PT, sieht sehr gut aus. Sollte funktionieren!

Beitrag von „sweatcher“ vom 30. Juni 2013, 21:33

oha danke für den hinweis zum 1. board, das hätte ich glatt übersehen

habs mal kurz getestet, das sieht viel besser aus, werds mir mal überlegen den rest da drauf zu packen.

welche variante ist die beste bzw am einfachsten um einen hackintosh zu erstellen? Unibeast,

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 30. Juni 2013, 21:48

Das G41MT-S2PT habe ich hier als Test-System am laufen mit einem E6400.
Funktioniert alles bestens 😊
Für so ältere Systeme würde ich die MyHack methode vorziehen.
Macht sehr selten probleme

Beitrag von „sweatcher“ vom 2. Januar 2014, 18:38

hi jungs bin nun schon einige Schritte weiter

Ich kann erfolgreich ins System Booten, Schreibtisch erscheint, leider stürz er dauern ab.

Bissher via Myhack einen USB Stick mit 10.8.5 erstellt (im appstore gekauft), installation lief durch.

Via USB Stick gestartet chameleon installiert.

Vielen Dank für eure Hilfe.

Update:

Lan läuft nun

Meine GTX 280 wird als gts 250 erkannt, wie kriege ich die richtig hin?

Wie müsste ich nun vorgehen wenn ich auf Mavericks updaten möchte?

Beitrag von „kameramann“ vom 2. Januar 2014, 18:41

Maverick gibt es nur per App-Store, also LAN sollte funktionieren, und stabil laufen, dauert etwa 3-4 Stunden.... dann mit dem Mav. einen USB-Boot-Stick erstellen.

Anleitungen gibt es genug davon. mit dem erstellten Stick booten... installieren... finishen... fertig ist die Laube !

Beitrag von „sweatcher“ vom 3. Januar 2014, 02:07

hier kann man schliessen, ich mache neuen tread auf weil neue probleme.