

Erledigt

Installation GA-Z77-DS3H für Anfänger

Beitrag von „pehaba“ vom 17. März 2013, 21:40

Liebes Forum,

vor einem halben Jahr habe ich mir ein MacBook Pro gekauft und bin ganz begeistert von Hard- und Software. Leider haben nun auch meine KIDs den Laptop entdeckt und ich bekomme ihn kaum noch in die Finger. Deshalb wollte ich mir noch einen stationären Hackintosh hinstellen. Allerdings bin ich nicht der wahnsinnige PC-Spezialist.

Ich bin nach der Anleitung aus USA vorgegangen und habe es geschafft den USB-Stick zu erstellen. Booten von USB-Stick gelingt mir nur in der Einstellung (ohne Caches). Ich konnte dann auch Multibeast starten und habe die Einstellungen von Gandalf für das Gigabyte-Board übernommen, allerdings konnte ich im BIOS die Einstellung für die Grafik nicht finden. Trotzdem kann ich hinterher nicht von der SSD starten. Kann mir jemand evtl. Tipps oder eine genauere Anleitung geben? Ist evtl. der Prozessor inkompatibel?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 17. März 2013, 21:45

Was passiert denn, wenn du von der SSD starten willst? Gebe doch mal im Chameleon-Boot-Menü mal -v (Verbose-Mode) ein und lade das Bild hier hoch, wo er stehen bleibt!

Beitrag von „TuRock“ vom 17. März 2013, 21:47

Hallo und Herzlich



Hier im Wiki findest du Anleitung zu deinem Board,

kann dir aber nicht sagen ob die Onboard Grafik unterstützt wird !
(was für eins ist verbaut Intel HD Graphics) 😞

<http://hackintosh-forum.de/ind...ntryID=234#profileContent>

Beitrag von „pehaba“ vom 19. März 2013, 17:54

Hallo,

erst einmal herzlichen Dank für die freundliche Aufnahme und die schnellen Tipps. Hier habe ich die Aufnahme vom Monitor. Ich hoffe, jemand kann mir weiterhelfen.

Vielen Dank schon mal für Eure Hilfe.

P.S.: Die Chip-Grafik ist HD-Graphics

Beitrag von „DoeJohn“ vom 19. März 2013, 18:24

Du hast für den Sound VoodooHDA installiert! Wenn du VoodooHDA installierst, **mußt** du in System/Library/Extensions die AppleHDA löschen, sonst gibt es die Kernelpanik, wie in deinem Bild!

Also boote nochmal mit dem Stick, oder mit -x und lösche die AppleHDA!

Beitrag von „pehaba“ vom 19. März 2013, 22:15

Das booten mit -x hat mich weitergebracht. Ich bin bis auf das Desktop gekommen und habe multibeast heruntergeladen, gestartet. In Multibeast habe ich die Einstellungen die Gandalf für dieses Board empfiehlt eingestellt. Allerdings kommt dann jedesmal die Meldung "Die Installation ist fehlgeschlagen - Die Installation ist auf Grund eines Fehlers fehlgeschlagen...".

Habt ihr noch einen Tipp für mich?

Beitrag von „TuRock“ vom 19. März 2013, 22:19

Du kannst es mit eine ältere Version von [Multibeast](#) versuchen, die aktuelle macht manchmal probleme !

Beitrag von „pehaba“ vom 19. März 2013, 23:13

Super, jetzt hat es geklappt. Allerdings ist die Monitorauflösung sehr grob. Während meiner Versuche mit -x zu booten hatte ich schon eine viel bessere Auflösung. Wo kann ich das einstellen?

Jetzt schon mal herzlichen Dank an Euch - ich hätte das alleine nie geschafft.

Beitrag von „Schranzie“ vom 20. März 2013, 07:41

Im Dock auf Systemeinstellungen --> Monitore --> Skaliert und dann die Auflösung einstellen.

Sollte es mit der Onboard Grafik richtig klappen, hast du den Monitor vermutlich mit einem RBG Kabel angeschlossen.

Dann einfach durch ein DVI Kabel ersetzen.

Beitrag von „pehaba“ vom 20. März 2013, 17:20

Danke Schranzie, habe ich gerade ausprobiert. Das Menue zeigt mir (leider) als einziges 1024 x 768 an. Ich vermute, ich muss für meinen Prozessor in Multibeast etwas anderes bei "Grafik" einstellen. Nur was? Ich werde mal etwas rumprobieren.

Beitrag von „crazycreator“ vom 20. März 2013, 18:37

Ich würde mal bei MULTiBeast das probieren:

Beitrag von „pehaba“ vom 21. März 2013, 06:58

Danke, Crazy Creator,
aber dabei bekomme ich einen lustigen Fehler: Die oberen zwei Drittel sind schwarz, das untere Drittel weiß.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 21. März 2013, 08:27

Also, wenn in Deiner CPU sollte ein HD2000 Grafikchip sitzen, das wird mit OSX nicht richtig laufen. Keine Hardwarebeschleunigung (QE/CI), google mal Hackintosh HD2000 dort findest Du etwas um die Auflösung hinzubekommen, mehr wird nicht gehen.