

Erledigt

GA-Z87X-UD5H SL kann nur über iBoot Haswell booten, wenn ohne iBoot dann nur weißer Bildschirm mit rotierender Maus

Beitrag von „ThomasHackintosh“ vom 1. April 2014, 16:38

Hallo liebe Gemeinde, ich weiss, es wurde schon so oft diskutiert wie man Snow Leopard installiert, aber auf Haswell ist dies wohl doch nicht so einfach.....

Da schon so viele dieses ga-z87x-ud5h Board als Hacki einsetzen, hoffe ich von diesen eine klare Antwort zu erhalten, wie Sie vorgehen.

Habe mit verschiedenen Tools schon rumhantiert und auch verschiedene Startoptionen ausprobiert, leider blieb der vollständige Start von SL verwehrt. Am anfang läuft eine Zeitleiste ab, soweit so gut, dann bootet er weiter, es kommt der Apfelbildschirm und danach nur noch ein weißer Bildschirm mit einem rotierenden Mauszeiger und sonst tut sich gar nichts mehr, weder lädt es weiter von der SSD, noch eine Änderung auf dem Bildschirm.

Da mein SL mit der iBoot Haswell 1.0.1 ganz normal läuft, denke ich, dass irgendwas falsch ist oder fehlt.

Es ist ein nacktes SL, also keine Kexte oder Combo Updates, nur verschiedene Bootloader. PS: Jedes mal neu installiert um anderen Bootloader zu probieren, nicht dass da vielleicht das Problem liegt.

Mein System ist:

i5 4670

Gigabyte ga-z87x-ud5h Bios F8 Ozmosis

8gb DDR3

Samsung 830 SSD

PS: Habe auch schon verzweifelt versucht, Maverick zu installieren über UniBeast, bootet aber nicht, wahrscheinlich Haswell Problem

Ich wäre euch sehr dankbar, wenn ihr mir bei den Problemen helfen könntet.



Beitrag von „ProfA12345“ vom 1. April 2014, 16:43

Boote mal mit -v, poste hier davon ein Bild, wo es steckt und :hware:

Beitrag von „ThomasHackintosh“ vom 1. April 2014, 18:05

Sorry, nur kurze Info... Wie mache ich einen Screenshot, damit ich ihn posten kann? Habe keine Info gefunden, ausser wenn Mac läuft....

Beitrag von „toemchen“ vom 1. April 2014, 18:08

geht leider nur mit einer Kamera

Beitrag von „ThomasHackintosh“ vom 1. April 2014, 18:26

habe gerade im Bios VT-D deaktiviert und siehe da, MyHack Mavericks USB Stick bootet durch. Davor konnte ich nur mit der Option -v die Zeilen vorbeirauschen sehen und ging dann nach Apfelbildschirm auf weißen Bildschirm mit drehendem Zeiger über, daher konnte ich auch kein Bild machen!

Bin gerade beim Installieren, hoffe es läuft durch.

Muss ich danach irgendwas noch machen?

Eine Anleitung werde ich mal zusammenstellen, wenn alles läuft, da für dieses Board ja noch nichts genaues gibt, leider!

Beitrag von „ProfA12345“ vom 1. April 2014, 18:32

Nach der Installation am Besten dieses BIOS/UEFI falshen:

<http://hackintosh-forum.de/ind...ad&postID=91141#post91141>

Hier die Anleitung zum Flashen dazu: <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=14110>

Dann sparst du dir viel Arbeit.

Beitrag von „toemchen“ vom 1. April 2014, 18:34

aus dem Stehgreif immer schwer zu sagen. Fehler vorbeugen hast du gerade selber gemacht, indem du die Virtualisierung ausgemacht hast. Zu einem späteren Zeitpunkt, damit meine ich wenn dein System stabil läuft, kannst du dieses wieder aktivieren. Wenn es dann wieder zu Fehlermeldungen kommen sollte, dann hilft der "dart=0" Befehl.

Ab jetzt kannst du erstmal nur reagieren 😊

Beitrag von „ThomasHackintosh“ vom 1. April 2014, 18:45

Dieses Bios habe ich schon darauf!

Dachte, dass ein anderer Eintrag im Bios die Virtualisierung ist, daher nicht Beachtung diesem VT-D geschenkt

Was mache ich, wenn ich nicht weiß, ob mein Speicher ECC hat?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 1. April 2014, 18:48

Du kannst nat. auf der Verpackung nach sehen, solltest du sie haben. Aber ECC macht unter OS X normalerweise keine Probleme. Und ECC-RAM kostet um einiges mehr.

Beitrag von „toemchen“ vom 1. April 2014, 18:50

Was genau möchtest du denn da genau wissen? Meinen Kenntnissen zu folge spielt das keine Rolle. Der ECC -Ram wird meist nur in Serverumgebungen eingebaut. Er ist wesentlich stabiler und kostet deshalb auch einwenig mehr.

Beitrag von „ThomasHackintosh“ vom 1. April 2014, 19:11

sorry dass ich nerve! Mein Mavericks läuft nun selbstständig, nur habe ich keine Möglichkeit die Netzwerk und Audio Kexte zu installieren. Habe es versucht mit DSDTSE und unter Sicherheit habe ich keine Einschränkung stehen. Beim Installieren kommen Fehler

Beitrag von „ProfA12345“ vom 1. April 2014, 19:13

Bitte die Suche verwenden. Dafür gibt es das HWC. Siehe: <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=14503>

Beitrag von „ThomasHackintosh“ vom 1. April 2014, 19:17

Diese Dateien habe ich schon, aber ich bekomme Sie nicht installiert.
Fehler - Systemerweiterung kann nicht verwendet werden....

Beitrag von „ProfA12345“ vom 1. April 2014, 19:19

Repariere mal mit KextWizard die Berechtigungen und lass den Cache neu aufbauen.

Beitrag von „ThomasHackintosh“ vom 1. April 2014, 19:36

nach einem Neustart konnte ich nun die Dateien einfügen ohne Fehler, nur Sound und Netzwerk geht trotzdem nicht

Beitrag von „ProfA12345“ vom 1. April 2014, 19:45

Hast du Kexte manuell eingefügt? Die Dateien von meinem Link sind pkgs, also Installer, die machen das Automatisch. Wenn du sie händisch eingefügt hast, dann Cache wieder aufbauen und [Rechte reparieren](#).

Beitrag von „ThomasHackintosh“ vom 1. April 2014, 19:58

nein, habe Sie über DSDTSE installiert... Habe gerade nochmals versucht per Doppelklick, kommt aber Fehler, dass es Fehlgeschlagen ist, obwohl unter Sicherheit alles zugelassen wird. Zudem weiß ich auch nicht, wie man die Trimfunktion bekommt...

Beitrag von „ProfA12345“ vom 1. April 2014, 20:00

TrimEnabler im DownloadBereich. Und nutze dafür KextWizard, nicht DSDTSE. Stelle auf jeden Fall mit KextWizard die Rechte wieder her und starte neu, wenn dass nicht geht, installiere die Kexte damit ganz.

Beitrag von „ThomasHackintosh“ vom 1. April 2014, 20:27

Leute, herzlichen Dank, es hat alles soweit geklappt.... Habe wieder was dazugelernt, dass man diese Pakete auch noch entpacken muss.....
Muss ich was beim Updaten beachten?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 1. April 2014, 20:30

Mit Ozmosis nicht.

Beitrag von „ThomasHackintosh“ vom 1. April 2014, 20:58

Ich danke nochmals herzlichst für eure Hilfe und Verständnis! War jetzt eine tagelange Tortur und am Ende lag es nur an dem VT-D....

Beitrag von „ProfA12345“ vom 1. April 2014, 21:00

Läuft nun alles, oder gibt es noch Probleme?

Beitrag von „ThomasHackintosh“ vom 1. April 2014, 21:07

Bisher habe ich noch keine Fehler entdeckt, außer dass nach dem Update paar Fehler kamen, aber lief ohne Probleme hoch. Habe Systeminfo installiert, bei Kexte sind überall Hacken drin, bei Devices sind Lupen, haben die was zu bedeuten? Oder darf darin nichts mehr sein?

Beitrag von „thomaso66“ vom 1. April 2014, 21:20

Mit Systeminfo kann man nur sehen ob es überhaupt Sinn macht es zu versuchen, bzw. um etwas über die Hardware an sich rauszufinden. Wenn du die Lupen weg haben willst File und Check Compatibility 😊 dann werden daraus Grüne Hacken und Lachende Smiley´s

Da wir die gleichen Boards haben, sollte es mit den das mit Audio und Trim eigentlich gewesen sein.

Beitrag von „ThomasHackintosh“ vom 1. April 2014, 21:28

Wunderbar, alles grüne Hacken und lachende Smileys.... Und wegen den Fehlern nach dem Update muss ich mir keine Sorgen machen, glaube eine Fehlermeldung betraf das Powermanagement oder so ähnlich!

Beitrag von „thomaso66“ vom 1. April 2014, 21:32

Nein vergiss es erstmal, was Du noch machen kannst ist Speedsteep/EIST im BIOS zu finden unter M.I.T Erweiterte Prozessor Einstellungen zu finden abzuschalten, das löst das Sleep Problem, OSX Regelt das per Software