

Erledigt

Unibeast USB Stick mit ML hängt sich auf

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 9. Februar 2013, 18:07

Hallo zusammen,

ich wollte mir heute meinen selbst zusammengestellten PC zu einem Hackintosh umbauen/2. SSD mit ML.

Ich habe den USB Stick nach folgender Anleitung

http://hackintosh-forum.de/wik...rstellen_und_installieren

vorbereitet. Wenn ich den PC starte öffnet sich Unibeast. Auf Empfehlung in einem Video habe ich mit -v vom USB Stick gebootet. Dann lief alles flüssig durch bis es bei der Ethernet Adresse stoppte.

Probier habe ich das ganze mit den in der Signatur aufgeführten Mainboards. Bei dem Z77X UD3H kam folgender Error: Still waiting for root device.

Ich habe den Stick schon neu gemacht hat aber nicht geholfen. Es wird vorerst nur die integrierte Graka verwendet. :help:

Hätte noch ein MSI P67A GD65 B3 was zur Testzwecken verwendet werden könnte.

Könnt ihr mir weiterhelfen?

Vielen Dank im Vorraus

Fehler:

http://www.imagebanana.com/view/xqxum8c0/IMG_0695.JPG

Beitrag von „crazycreator“ vom 9. Februar 2013, 20:02

"This is a unknown CPU Modell" ... Da haut doch irgendwas nicht hin.

Mit deinem Ethernet hat das nichts zu tun 😊

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 9. Februar 2013, 20:18

Und was kann ich jetzt tun? Generell soll das doch mit den i7 3770/k laufen

Beitrag von „DoeJohn“ vom 9. Februar 2013, 20:25

Hast du alle Bios-Einstellungen vorgenommen? AHCI usw.!

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 9. Februar 2013, 20:30

Was ist usw?

AHCI habe ich eingestellt

Beitrag von „DoeJohn“ vom 9. Februar 2013, 20:40

Meinte auch nur AHCI! Vielleicht versuchst du es mal mit der Methode MyHack, hier beschrieben: <http://hackintosh-forum.de/ind...entryID=92#profileContent>
ist zwar für SnowLeopard und Lion, lässt sich aber 1 : 1 auf Mountain Lion übertragen!

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 9. Februar 2013, 20:50

werde ich gleich probieren danke

Ist das egal ob ich ML auf dem GA H77 D3H installieren wenn ich es hinterher auf dem GA Z77X UD3H benutzen möchte?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 9. Februar 2013, 21:03

Das weiß ich nicht, mußt mal beide Boards vergleichen (Chipsatz, Audio, Lan usw.), ob die gleich sind!

Beitrag von „TuRock“ vom 9. Februar 2013, 21:22

Auch schon anderen USB Hub versucht !? (USB 3.0 Hub funktioniert nicht)

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 9. Februar 2013, 23:06

sollte ein USB 3.0 Stick laufen?

Mit myhack und dem 3.0 Stick kommt das Apple Screen, dann ein "Ladekreisel". Nach ca 30 Sek bleibt der Ladekreisel stehen und es läuft der der Apple Ladekreisel des Cursors

Teste jetzt einen 2.0 Stick

Mit dem 2.0 Stick bekomme ich folgenden Fehler
boot0: test
boot0: error

Beitrag von „TuRock“ vom 9. Februar 2013, 23:12

ich denke dein Stick wurde nicht richtig Formatiert,

schaumal hier :http://hackintosh-forum.de/wik...dium_mit_Myhack_erstellen

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 9. Februar 2013, 23:43

habe nun nach der Anleitung von TuRock formatiert werde es testen sobald myHack fertig ist.

Bekomme nun:

boot0: GPT
boot0: test
boot0: test
boot0: GPT
boot0: test
boot0: test
boot0: Error

Der erste Treffer: <http://www.lcgfy.de/?q=boot0>

Hier wird der Fehler erklärt aber mein englisch ist leider nicht gut genug um genau zu verstehen was ich machen muss 😕

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Februar 2013, 00:01

dafür gibt es hier eine Anleitung : <http://hackintosh-forum.de/ind...ntryID=197#profileContent>

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 00:26

6. bootet mit eurem Mac OS X [install stick](#)

Soweit komme ich nicht da der Stick sich beim booten an der oben genannten Stelle aufhängt

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Februar 2013, 00:36

Nochmals, wie hast du dein stick formatiert !?

Das Partitionsschema kann entweder "GUID-Partitionstabelle" (GPT) oder "Master Boot Record" (MBR) sein.

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 00:36

Mit Master Boot Record

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Februar 2013, 00:37

versuchs mit GUID !

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 00:39

Dann Unibeast oder myHack?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 10. Februar 2013, 00:39

Du schreibst "Teste jetzt einen 2.0 Stick"! Hast du den Stick auch in einem USB 2.0 Port, das schreibst du nämlich nicht?!

Bitte etwas ausführlichere Antworten, das ist hier kein Chat!

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 00:43

Ja habe den 2.0 Stick auch an einem 2.0 Port getestet. Komme aber auch damit nicht weiter. In einem Forum habe ich gelesen dass ich den 2. RAM Riegel entfernen sollte hat aber auch nicht geholfen

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Februar 2013, 00:49

Keine Ahnung wie du dein Stick erstellst !

Hier eine Anleitung mit Video für Unibeast, er hat ähnliche Hardware wie du :

<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=7120>

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 00:51

Übers Festplattendienstprogramm den USB Stick in Mac OS Extended (Jounaled) formatieren und als Master Boot Record einstellen.

Genau so tue ich das!

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Februar 2013, 00:57

Könnte aber auch sein das dein Stick das Problem ist, warum auch immer !
Versuchs mal mit einem anderen USB stick !

Beitrag von „DoeJohn“ vom 10. Februar 2013, 01:06

Benutzt du einen 8GB oder 16GB-Stick. Wenn es geht, benutze einen 8GB-Stick, bei 16GB-Sticks gibt es manchmal Probleme!

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 01:08

Habe 3 unterschiedliche Sticks probiert, aber alle mit mindestens 16 GB
Suche jetzt mal einen mit 8 GB

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Februar 2013, 01:12

Sorry, das ich das nochmals frage aber ist im Bios alles richtig eingestellt !?
Was hast du im Bios alles eingestellt !?

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 01:20

Sata Mode Selection auf AHCI

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Februar 2013, 01:33

Du benutz die HD4000 Grafik, [>>hier<<](#) wie dein Bios eingestellt sein sollte !

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 02:02

Habe das BIOS so wie auf den Bildern eingestellt aber noch keine Veränderung, lohnt es sich vielleicht mal das andere MB nehmen?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 10. Februar 2013, 02:05

Welches benutzt du denn jetzt! Und bitte für jedes Board einen getrennten Thread, sonst wissen wir nachher nicht mehr um was es hier geht!

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Februar 2013, 02:09

nimm doch bitte die, wo später auch ML laufen soll ! (und Signatur anpassen, nur die wo du gerade installierst)

sind deine Festplatten o. Laufwerke mit SATA-Anschluss !? (die mit IDE trennen)

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 03:23

Das GA Z77X UD3H möchte ich benutzen, habe aber bisher an dem H77 Board getestet, da es auf dem GA Z77X UD3H ebenfalls nicht funktioniert hat.

Werde gleich nochmal mit dem GA Z77X UD3H testen

Ja sie sind mit SATA

EDIT:

Das GA Z77X UD3H hängt sich mit einem USB 2.0 Stick an einem 3.0 Anschluss auf
Jedoch ein anderer Fehler: still waiting for root device

Ich wollte es nochmal mit myhack versuchen aber dann hat sich mein MacBookAir
aufgehängen und seitdem blinkt beim starten nur ein Symbol des Finder mit einem
Fragezeichen.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 10. Februar 2013, 03:43

Zum installieren mit USB-Sticks BITTE NICHT USB 3.0 VERWENDEN!!!!

Beitrag von „mattlushrocks“ vom 10. Februar 2013, 10:16

Gleiches Board, gleiche Probleme... ich habe die Vermutung dass es allgemein am Booten vom
USB-Stick liegt.

Daher habe ich auf einer Festplatte mittels externem Festplattengehäuse eine 8GB Partition
erstellt und da dann Unibeast installiert, auf die andere Partition habe ich gleich noch das
Mountain Lion Multibeast Installationsprogramm gelegt damit ich das gleich habe.

Festplatte zurück ins richtige Gehäuse und MB Kabel rein.
nun von der 1. Partition Booten und ab gehts..

[Bios Einstellungen](#) sind bei mir standart (AHCI war an) das einzige was ich bei Mountain Lion
ändern mußte war die Umstellung v-dt - deaktivieren.

Falls du bei der Installation Probleme bekommst installiere mit -x, wenn danach dann v-dt aus
ist funktioniert es einwandfrei!

so far..

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 11:25

Trainer ich habe aber leider kein USB 2.0 Anschluss

Kann mir jemand mit meinem MacBook weiterhelfen, da ich das brauche um Unibeast auf einen Stick/Festplatte zu installieren?

Mattlushrocks heißt das ich muss mir ein Gehäuse/Adapter kaufen um eine Festplatte via USB an den Mac anzuschließen?

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Februar 2013, 11:35

was ist denn mit Macbook, bitte genau wie möglich beschreiben ! (hast du Time Maschine aktiv)

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 11:44

Nein Backups habe ich nicht aber die Daten darauf sind egal

Ich habe myhack gestartet dann kam da mehrmals als Fehler das der Benutzer nicht gefunden werden kann dann habe ich über den Apfel auf neustarten geklickt. Nach ca 1 Minute kam eine blinkender Ordner mit Fragezeichen. Weiter geht es nicht.

http://www.tiramigoof.de/wordp...r_Fragezeichen_Ordner.jpg

Habe schon mit gedrückter alt Taste gestartet dann habe ich über das Festplatten Dienstprogramm die Platte auf Fehler untersucht und die Platte repariert, hat aber leider nichts

gebracht

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Februar 2013, 11:55

[hier](#) habe ich was dazu gefunden, hoffe das hilft dir weiter !

Beitrag von „mattlushrocks“ vom 10. Februar 2013, 12:14

[Zitat von oOFlaashOo](#)

Trainer ich habe aber leider kein USB 2.0 Anschluss

[Zitat von oOFlaashOo](#)

Kann mir jemand mit meinem MacBook weiterhelfen, da ich das brauche um Unibeast auf einen Stick/Festplatte zu installieren?

Mattlushrocks heißt das ich muss mir ein Gehäuse/Adapter kaufen um eine Festplatte via USB an den Mac anzuschließen?

klar hast du USB 2.0 Anschlüsse am Board!! Sind die 2 ganz unten.

Naja ich hatte das Gehäuse halt noch rumliegen, probiers halt mal mit nem 8GB usb Stick vielleicht gehts ja

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 12:47

Mit -x -v habe ich geschafft zu Booten jetzt installiert er 

Erfolgreich installiert, muss ich jetzt vom Stick oder von der Platte Booten? Und wieder mit -x ?

Mein MBA installiert Lion neu

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Februar 2013, 12:49

Super... 

immer noch von Stick Booten, bis du Bootloader auf Festplatte installiert hast !

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 12:52

Mit -x ?

Installiert sich der bootloader mit multibeast?

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Februar 2013, 12:53

versuch erstmal ohne,
wenn es nicht bootet kannst du immer noch Bootparameter eingeben !

Ja, mit Multibeast kannst du Bootloader Chimera, installieren !

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 12:55

Bin ohne bootparameter durchgekommen.
Bin aber jetzt wieder bei osx Installation 

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Februar 2013, 13:02

du musst ja auch die Platte auswählen wo du Mac installiert hast !
Also, du bootest vom Stick und Sobald du Boot Fenster siehst drückst du Pfeil taste, wählst die Festplatte aus wo du MAC installiert hast! (s. Bild)
ist dein erster Hackintosh... 

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 13:17

Sorry hab mich falsch ausgedrückt. Es war meine Frage ob ich den Stick in Unibeast nochmal auswählen muss oder die Platte aber das hat sich ja jetzt geklärt 

Multibeast läuft
Als was soll ich den Hackintosh definieren? (MacPro/iMac/Macmini/MBP)

Beitrag von „mattlushrocks“ vom 10. Februar 2013, 13:28

unter Mountain Lion als Mac Mini mit Ivy bridge, als neustes Macbook pro oder als neusten imac definieren

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 13:32

Sollte ich dann jetzt mit dem Bootloader direkt von der Platte Booten können?

Beitrag von „mattlushrocks“ vom 10. Februar 2013, 13:34

richtig

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 13:40

Leider sehe ich jetzt die ganze Zeit den Apfel und den Ladekreisel 

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Februar 2013, 13:57

Dir fehlen noch die richtigen Kexte (ohne DSDT) :

FakeSMC.kext

AtherosL1cEthernet.kext

AHCI_3rdParty_eSATA.kext

VoodooHDA 0.2.7.4 (aktuell gibt es auch Treiber für VT2021)

System Definition : SMBIOS Mac Pro 3,1

die Kexte kannst du auch mit Multibeast installieren !

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 14:00

Und wie kann ich diese kexte installieren wenn ich in nicht mehr rein komme? Oder kann ich

wieder vom Stick Booten?

Erneut vom Stick Booten?

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Februar 2013, 14:03

Multibeast Einstellung für dein MainBoard (s. Bild)

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 14:07

Danke werde es gleich testen

Beitrag von „mattlushrocks“ vom 10. Februar 2013, 14:44

Zitat von TuRock

System Definition : SMBIOS Mac Pro 3,1

würde ich nicht empfehlen! hab mit dem i7 und dem Board da Probleme. Der neuste Imac funktioniert aber wunderbar.. liegt wohl an der ivy bridge.

Beitrag von „oOFlaashOo“ vom 10. Februar 2013, 15:01



Läuft daaaaaaaaanke für eure Hilfe