

Erledigt

Gigabyte ga-h61n-usb3-B3 hackintosh installationsprobleme

Beitrag von „h00re1337“ vom 27. August 2012, 16:21

Hey,

Folgende Hardware habe ich:

I3-2105 (hd3000)
ga-h61n-usb3-B3
2x 2gb ddr3
500gb Festplatte SATA 2

Installiert habe ich ML mit unibeast Stick und man kann auch vom Stick booten. Aber nach der folgenden Anleitung startet der hackintosh nicht mehr hoch. Kann mir da jmd Tipps geben?

THE STEPS DONES ARE:

1. download DSDT-ga-h61-usb3-b3-hdmi-f8
2. Put it in Desktop and rename the DSDT downloaded to DSDT.aml
3. open multibeast 5.0.2 ML Edition.
4. select user DSDT or DSDT free Installation
5. Drivers & Bootloaders -> Drivers -> Audio -> with DSDT -> ALC889
6. Bootloader -> chimera
7. System Definition -> Macmini 5,1

Beitrag von „Pukka“ vom 27. August 2012, 16:44

Haste schon die Bootflag "npci=0x2000" probiert? hast ja fast das gleiche Mainboard wie ich. Wenns nicht gehen sollte schau mal PM

P.S. was ich grad auch noch gefunden habe vllt ist in deinem Bios was noch nicht richtig eingestellt

schau mal das folgende Einstellungen stimmen

"

- **ATA/IDE Mode** : Native
- **Configure SATA as** : AHCI
- **S.M.A.R.T.** : Enabled

"

wichtig ist vorallem AHCI

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 27. August 2012, 16:58

Da wird definitiv dein festplattencontroller nicht mehr erkannt. Das Problem ist jetzt dass du zu viele Schritte auf einmal gemacht hast. Erstmal musst du dir irgendwie zugriff auf deine Festplatte verschaffen, und dann Schritt für Schritt wieder rückgängig machen. Ich würde damit beginnen die DSDT erstmal wieder rauszuschmeißen.

Edit// ich habe es aber richtig verstanden dass er vor geposteter Anleitung lief, oder?

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „h00re1337“ vom 27. August 2012, 18:15

Hey,

Danke für eure antworten 😊

Also [BIOS Einstellungen](#) hab ich abfotografiert. Also der Rechner lief vorher nicht...lässt sich nur mit dem unibeast Stick Laden ;).

Beitrag von „Bombeiros“ vom 27. August 2012, 18:51

Schau Dir das mal an. Ich hatte das Problem mir so einer Festplatte:
<http://hackintosh-forum.de/wik...rmat Platten installieren...>

Beitrag von „BananaJoe“ vom 27. August 2012, 20:14

Das nächste mal aber bitte keine Englische "Anleitung" Posten. Wir sind ein deutsches Hackintosh Forum und das soll auch so bleiben. Einfach übersetzen und gut ist.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „h00re1337“ vom 27. August 2012, 21:42

Meint ihr echt das es an der Festplatte liegt?

Genau auf der gleichen Festplatte lief es nämlich schon mal. Nur jetzt hab ich es nochmal gemacht und Krieg es hält ums verrecken nicht hin 🤔

Beitrag von „Griven“ vom 27. August 2012, 22:06

Also, wo ist die Festplatte denn angeschlossen?

Erster SATA Port (auf jedenfalls einer der gelben S-ATA Anschlüsse). Ansonsten den Bootstick mal mit der JMicron36xATA.kext ausstatten und schauen ob das device dann gefunden wird.

Beitrag von „h00re1337“ vom 28. August 2012, 14:08

Das Board hat nur 2 blaue SATA steckplätze 🤔

Beitrag von „BananaJoe“ vom 28. August 2012, 16:14

Keine Doppelposts mehr sonst ist hier zu! Das nächste mal Beitrag Bearbeiten!

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „h00re1337“ vom 28. August 2012, 20:47

Hey,

So das ist die Lösung:

Hb mir extra mit unibeast ein Lion installationsstick gemacht!

- 1.Sauberer LION installieren
- 2.Ausm tonymac Forum die dsdt für HDMI sound für BIOS f8 Laden
3. Multibeast: dsdt, repair permissions, Sound patched 889, bootloader, mac Mini und npci=0x3000 ankreuzen
4. Neustart und alles läuft

So hatte ich das vor einem Monat gemacht..

Jetzt versuche ich über den App. Store mountain Lion drüber zubügeln...

Sleep und Sound über HDMI laufen 😊

Beitrag von „BananaJoe“ vom 28. August 2012, 20:52

über den App store ML Installieren. <-- das wird nicht gehen. Du musst so vorgehen wie bei der Lion Installation.

Beitrag von „Pukka“ vom 28. August 2012, 22:30

Edit: Zur hilfe bei deiner ML installation dann 😊

Boot stick erstellen mit der Anleitung

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

wenn ML drauf ist und du per stick booten kannst dann lädst dir Multibeast für ML runter
ich habe folgendes installiert:

UserDSDT or DSDT-Free
alc 889 with dsdt
FakeSMC
USB3.0 3rd party
3rd party sata

wichtig ist "3rd party sata" sonst findet er beim hochfahren sein "root device" nicht

also das war der fehler bei mir hoffe das hilft auch dir

Beitrag von „h00re1337“ vom 28. August 2012, 23:16

Ah geil 😊 danke für deinen Tipp!:) ich werd's morgen direkt ausprobieren 😊

Edit:

Habe Grade eine frische ML Installation gemacht und folgendes im multibeast gewählt..

Npci=0x3000, 889 sound with dsdt, fakesmc, SATA 3rd Party, USB 3.0, Bootloader, Mac Mini

Dann wird der Bildschirm nur noch schwarz und es erfolgt keine Ausgabe mehr über HDMI.

Folgendes wird vor dem schwarzen Bildschirm noch gezeigt

Beitrag von „h00re1337“ vom 29. August 2012, 19:20

Ich nutze tapatalk über iPhone/iPad und da ist Signatur leider nicht möglich.

Hd3000 des Prozessors
Gigabyte ga-h61n-usb3
4gb ddr3

Ich werd mal den dvi testen 😊

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 29. August 2012, 19:23

Man kann sich aber mal ohne tapatalk einwählen und den leuten die einem helfen wollen bzw sollen die arbeit erleichtern indem man die signatur einträgt.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „h00re1337“ vom 29. August 2012, 20:26

Gut ist drin 😊 wird aber sicher nicht angezeigt wegen tapatalk 😬

Beitrag von „Pukka“ vom 29. August 2012, 22:26

nun weiß ich leider auch nihtmehr weiter 😄

den einzigen unterschied den wir noch haben ist dass ich imac eingestellt habe und nciht mac mini und dass ich eine Geforce 210 drin habe (siehe signatur).

Also müsstest dich irgendwo da auf fehlersuche begeben 😊

Ich denke aber dass bestimmt jemand anderes ausm forum ne lösungsmöglichkeit hat.

Beitrag von „h00re1337“ vom 30. August 2012, 09:35

Mit dvi startet er hoch. Dann hab ich im laufenden betrieb HDMI eingesteckt - geht auch.. Dann neugestalten mit HDMI und jetzt lâuft es 😄

Ich versteh es zwar nicht so ganz aber jetzt geht's ja 😄

Edit:

Lag glaube ich dran das der unibeast Stick noch drin war als ich mit dem bootloader gebootet

hab.

Beitrag von „BananaJoe“ vom 30. August 2012, 09:39

Ist dein Problem jetzt also gelöst?

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „h00re1337“ vom 30. August 2012, 20:02

Ja. Werd auch noch ne Anleitung schreiben 😊

Beitrag von „BananaJoe“ vom 30. August 2012, 21:55

wieder Offen. Sorry.

Beitrag von „h00re1337“ vom 30. August 2012, 22:12

Hatte jemand von euch schonmal das problem das der Prozessor unter "über diesen Mac" nicht richtig erkannt wird?

Bei mir steht 1,7ghz.. Hab aber 3,1ghz..

Und der Mac ist so lahmarschig und produziert bildfehler..ich kann nichtmal xvids gucken

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 30. August 2012, 22:42

Dann wird er wohl nicht richtig erkannt.

Hast du drop ssdt im chameleon wizard angehakt und ein ezum Prozessor passende ssdt im Extra Ordner?

Beitrag von „h00re1337“ vom 30. August 2012, 23:00

Bei ssdt hab ich garnix angewählt weil ich dachte wozu wenn ich sowieso ein i3 hab

Beitrag von „h00re1337“ vom 31. August 2012, 18:50

Ich glaub es lag daran das mein CPU Lüfter an der einen Seite nicht montiert war 😂 fast hitzetod 😂

Ich mach mal alles fertig und dann sehen wir ob es besser läuft 😊

Beitrag von „Typ1er“ vom 29. September 2012, 23:48

Bleibt leer

Beitrag von „Typ1er“ vom 30. September 2012, 13:43

Das klappt nicht da Bootet der Rechner nicht mehr.

das war bei mir mit 10.7.3/5 auch so, wenn ich dsdt und "MacMini" eingestellt habe ist der Rechner nicht mehr hochgefahren. Beim Booten hab noch beim Apfel jetzt ein durchgestrichen Halteverbot.

Was ist der unterschied zwischen MacMini und MacPro?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 30. September 2012, 16:29

Der mac pro hat nie mit ner hd3000 oder 4000 gearbeitet

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „Typ1er“ vom 30. September 2012, 21:16

Bleibt leer

Beitrag von „h00re1337“ vom 14. Oktober 2012, 14:34

Starte mit -v Npci=0x3000 oder 2000