

Erledigt

Mountain Lion GA-Z77N-Wifi hängt beim Apfellogo

Beitrag von „_hendi_“ vom 27. Oktober 2012, 13:22

Hallo, ich habe gestern alle Teile für meinem ersten Hackintosh bekommen: GA-Z77N-Wifi, i3 3225, Crucial 64GB SSD 4GB RAM von Gskill.

Die Installation und das Einrichten von Mountain Lion hat problemlos funktioniert. Jetzt habe ich gerade Multibeast konfiguriert, um die restlichen Komponenten zu aktivieren. Nach dem Chimera Bootscreen kommt der weiße Apple Bildschirm mit dem Logo und ein sich drehender Ladebalken. Dieser Ladebalken bleibt jedoch stehen und es erscheint ein schwarzer, unbeweglicher Mauszeiger in der linken oben Bildschirmcke und der Hackintosh hängt bei diesem Bildschirm fest. Seit 20 Minuten tut sich absolut gar nichts mehr 😞 Da ich neu in diesem Bereich bin, weiß ich absolut nicht, was ich nun tun soll. Es wäre sehr nett, wenn mir einer von euch sagen könnte, was zu tun ist. Falls ihr noch irgendwelche Informationen benötigt nur her damit.

LG Hendi

Beitrag von „matze“ vom 27. Oktober 2012, 13:28

boote mal mit -v und mach dann wenn es nicht mehr weiter geht ein Foto und lade es hier hoch

Beitrag von „_hendi_“ vom 27. Oktober 2012, 13:42

Ok er hat einen Timeout beim Ethernet Controller da hatte ich etwas über Multibeast installiert.

Am Anfang vor dem Citera kommen auch ein paar Read Errors aber die überspringt er einfach sehr schnell.

LG Hendi

Beitrag von „matze“ vom 27. Oktober 2012, 13:58

was für einen Netzwerktreiber hast du installiert den von Lnx2Mac oder den offiziellen von Realtek

Beitrag von „_hendi_“ vom 27. Oktober 2012, 14:05

Ich habe den offiziellen von realtek genommen 😞 Brauch ich da überhaupt einen, denn eigentlich hat Ethernet schon funktioniert oder war das nur vorübergehend ? Muss ich jetzt alles wieder neu installieren oder gibt es da einen Trick ?

Beitrag von „TuRock“ vom 27. Oktober 2012, 14:09

[Zitat von _hendi_](#)

Jetzt habe ich gerade Multibeast konfiguriert, um die restlichen Komponenten zu aktivieren.

was genau hast du alles nachträglich installiert, das würde weiter helfen !?

Beitrag von „_hendi_“ vom 27. Oktober 2012, 14:29

Puuh also ich versuchs mal ausm Kopf zusammenzukriegen:

-Audio: Without DSDT: ALC892

-Disk: TRIM: 10.8.2+

-Miscellaneous: USB 3.0 3rd Party (hier bin ich mir nicht mehr ganz sicher ob ers angenommen hat)

-ein Hardwaremonitor iwas mit F (fällt mir leider nicht mehr ein aber da gab es nur das eine)

-Network: Lnx2....Realtek RTL81xx Ethernet... (der erste auf jeden Fall)

-System: das erste, iwas mit Intel Power-Management

-Bootloaders: Chimera 1.1....

-Customization: Chameleon Theme 2.0 for Chimera

So ich hoffe das war alles. Sry, dass ich teilweise nicht mehr die vollständigen Bezeichnungen weiß aber mit den Angaben sollte es einigermaßen eindeutig sein.

LG Hendi

Beitrag von „matze“ vom 27. Oktober 2012, 15:09

versuch mal mit -x in dein system zu kommen. Und boote auch mal mit -v

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 27. Oktober 2012, 15:16

Hi _hendi_, trage du auch bitte dein System in die Signatur ein



Beitrag von „_hendi_“ vom 27. Oktober 2012, 15:19

Also wenn ich mit -x boote, bleibt er wieder am gleichen Bildschirm hängen (weiß, mit apple logo und schwarzer Maus). Der einzige Unterschied: ein grauer Ladebalken der vor dem sich drehende Kreis erscheint. Wenn ich mit -v boote kommt ja der schwarze Bildschirm, wie auf dem Bild, das ich gepostet habe. Soll ich Mountain Lion einfach nochmal neu installieren und diesmal den Ethernet Treiber und das komische Powermanagement weglassen ?
LG Hendi

Beitrag von „matze“ vom 27. Oktober 2012, 15:20

ja mach das mal 👍

Beitrag von „_hendi_“ vom 27. Oktober 2012, 16:30

Ok, hilft ja alles nix 😞

EDIT: Soll ich jetzt einen Ethernet Treiber installieren? Wenn ja welchen ?

EDIT2: Na toll 😞 Einstellungen wie vorhin, nur kein Ethernet installiert, 3rd Party USB 3.0, das Powermanagement und Hardwaremonitoring tool weggelassen. Was ist nun wieder los? Das kommt nach dem Apple Logo:

Ich komme auch gar nicht mehr dazu -v oder -x zum booten einzugeben weil alles so schnell durchläuft.
LG Hendi

Beitrag von „matze“ vom 27. Oktober 2012, 16:36

Welche smbios.plist verwendest du? Nehm mam imac 12,2

Beitrag von „_hendi_“ vom 27. Oktober 2012, 19:22

Ich habe Mac Mini ausgewählt. Woher weiß man, was ma da nehmen soll ?

EDIT: Also ich habe jetzt zufällig bemerkt, dass es sich bei diesem komischen Screen um den Anmeldebildschirm handelt, wenn ich mein Passwort eingebe und mit Enter bestätige komme ich in ML rein aber das Bild wird halt nicht wirklich dargestellt. Iwie will er die Grafikkarte anscheinend nicht. Steht doch extra dabei, dass das neueste Chimera/Chameleon die HD4000 unterstützt. Mir ist noch aufgefallen, wenn ich mit -v boote sagt er immer "Unknown CPU Model", läuft aber drüber und bleibt nicht hängen.

Beitrag von „_hendi_“ vom 27. Oktober 2012, 23:59

Ich habe es beinahe geahnt! Mein Bildschirm war immer über DVI angeschlossen, oben beschriebenes Phänomen war die Folge. Jetzt habe ich kurzerhand meinen Fernseher über den HDMI Port angeschlossen und habe ein einwandfreies Bild, auch der Treiber scheint zu funktionieren. Nur wie kriege ich es jetzt hin, dass mein Bildschirm über den onboard DVI Ausgang funktioniert 😞
LG Hendi

Beitrag von „TuRock“ vom 28. Oktober 2012, 00:10

Sorry, es ist ein bekanntes glitch, DVI musst du beim booten immer neu einstecken/umstecken
.
<http://www.macbreaker.com/2012...l-hd-4000-hackintosh.html>