

Erledigt

neuer hackintosh /bootloader probleme?!

Beitrag von „r0b3rt™“ vom 22. Oktober 2011, 13:49

Hallo ich bin neu hier 😊 und habe auch gleich ein Problem.

Und zwar habe ich mir einen neuen Hackintosh zusammen gestellt. Nun ist es schon ein wenig her wo ich meinen letzten Hackintosh zusammen gebastelt habe und alles hinbekommen hatte 😊 deswegen bin ich etwas überfordert mit meinem Problem.

ich habe folgende Hardware:

Mainboard: GA-H55M-USB3

CPU: Intel i3 540 3.07 MHz

OS: Mac OS X 10.6.0

Ich habe OSX mit Hilfe der iBoot CD von TonyMacX86 installiert - hat auch alles richtig gut geklappt 😊

Nun zu meinem Problem. Wenn ich durch gestartet habe (also ins OS) und dann mit MultiBeast den Bootloader installieren will klappt das auch alles, bloss wenn ich dann neustarte und in den bootloader komme startet der ganze Computer neu. Mit dem Attribut -v sagt er mir dann folgendes:

Code

1. ACPI table not found: SSTD.aml
2. FADT: Restart fixed applied!
3. FADT: Using a custom DSDT!

Ich weiß das es da ne *.app gibt, womit man sich eine DSDT.aml für das System erstellen kann. Wäre nett wenn ihr mir das auch gleich nennen könnt.

Weil rein theoretisch müsste es ja denn klappen wenn ich eine custom DSDT.aml benutze. Die

die ich benutze ist von TonyMacX86.

Wäre euch sehr dankbar wenn ihr mir helft 😊

Beitrag von „“ vom 22. Oktober 2011, 13:56

Deine DSDT findest du bei TonyMac und du solltest als Bootloader Chimera nutzen da einige andere den Multiplikator noch nicht abkönnen dann kommt es auch zum laufenen Neustart.

Beitrag von „r0b3rt™“ vom 22. Oktober 2011, 14:03

vielen dank für deine schnelle Antwort.

bloss die Frage ist welche DSDT.aml ich da nehmen soll, da gibt es 3

F11

F10

F8

Welches ist nun für mein Board und wo kann ich das nachgucken? 😊

Beitrag von „“ vom 22. Oktober 2011, 14:20

Frage hatten wir hier auch schon da muß du schauen welches Bios du hast. Dazu passen dann die DSDT Versionen.

Beitrag von „r0b3rt™“ vom 22. Oktober 2011, 14:36

hab grad im BIOS geguckt da steht F11.

Hab denn auch gleich nochmal MultiBeast installiert und folgende Sachen ausgewählt.

- UserDSDT
- System Utilities
- Bootloader Chimera

Und dann neustart gemacht. hat nix geholfen =(

Beitrag von „“ vom 22. Oktober 2011, 14:42

Die Multibeast DSDT kannst du knicken besorge dir eine im Netz.

Beitrag von „r0b3rt™“ vom 22. Oktober 2011, 14:48

nein die DSDT die ich benutz habe ist von TonyMacX86, so wie du vorher gesagt hast.

Bei Multibeast muss man ja UserDSDT anwählen damit er die ins /Extra/ kopiert.

Beitrag von „“ vom 22. Oktober 2011, 14:57

OK und du bekommst immer noch den gleichen Fehler wie Oben....?

Gebe mal das beim Start an.

Was für eine Graka nutzt du....?

Beitrag von „r0b3rt™“ vom 22. Oktober 2011, 15:01

jetzt geht er bis

Code

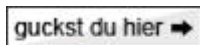
1. starting Darwin x86_64

was ja soweit auch richtig ist, dann sollte er meiner Meinung nach doch die kexts lesen?!
aber der Computer macht nen Restart

Noch benutz ich keine Grafikkarte aber ich habe hier eine ATI HD5450 liegen

Beitrag von „“ vom 22. Oktober 2011, 15:12

Wie Grafik kommt ohne Karte..... 🤔

guckst du hier ➔

Siehe mal hier.



<http://www.tonymacx86.com/viewtopic.php?p=980>

Das kann nicht laufen weil du diese CPU nutzt. Denn diese wird nicht unterstützt und das ist ein Grafikfehler.

Intel® Core™ i3-2100

Beitrag von „r0b3rt™“ vom 22. Oktober 2011, 15:22

achso 😁 danke. Ich probier es sofort aus

Ich hab gedacht das geht über die Intel HD Grafics die in der CPU drin ist.

Habe die ATI HD5450 eingebaut und muss jetzt rein theoretisch nur den kexts nachinstallieren? muss wieder mit iBoot starten um ins System zukommen, weil so ohne CD ist der selbe Fehler wie vorhin ich komm bis

Code

1. starting Darwin x86_64

und dann startet er neu.

Beitrag von „“ vom 22. Oktober 2011, 15:25

Nein leider nicht, hier noch die Treiber für deine ATI.

Beitrag von „r0b3rt™“ vom 22. Oktober 2011, 15:31

[Zitat von Gandalf](#)

Nein leider nicht, hier noch die Treiber für deine ATI.

genau, das Tutorial hab ich auch grad benutzt 😊 alle kexts installiert und jetzt mach ich grad den Test.

Beitrag von „r0b3rt™“ vom 23. Oktober 2011, 19:52

so habe jetzt die karte installiert zumindestens zeigt er mir die beim booten an als ATI HD5400 Series.

Leider funktioniert das noch immer nicht mit dem booten, langsam weiß ich nicht weiter. Habe auch schon nen neues [Tut](#) ausprobiert.

Der Fehler ist noch immer der selbe.
kommt bis

Code

1. starting darwin x86_64

und dann startet der ganze PC neu.

🤔 Bin für neue Ratschläge offen 😊

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 23. Oktober 2011, 22:53

Hallo trag mal bitte deine Hardware in die Signatur damit man nicht immer wild rumsuchen muss.

Sehe ich das richtig, dass du mir der Iboot CD in dein System booten kannst ohne das Problem?
Welchen Bootloader und welche Version sind jetzt drauf?

Probier mal noch den Bootflag "arch=i386 -x32" bzw "arch=x86_32" ohne die "" um ein 32bit kext Problem auszuschliessen.