

Erledigt

GA-G41M-ES2L Test gescheitert :(

Beitrag von „MostFamous“ vom 8. Oktober 2013, 15:20

Hallo,

bevor ich mir meine neue Hardware kaufen wollte habe ich eine Test installation auf meinem alten Hackmac kompatiblen PC versucht, der leider gescheitert ist nun die Frage woran es lag

bevor ich mir neue Hardware hole   

Mobo: GA-G41M-ES2L
CPU: Dual-Core E2200
MEMORY: 2x1GB DDR2

Ich habe mit UniBeast einen ML Stick erstellt wie in der Anleitung- konnte auch installieren- aber nach dem 1. reboot und einer weile Apfellogo kam das nette AUS-mach zeichen 

Würde heute Abend noch einen Kakewell install versuchen mit Lion - wenss das bringt 



Any tips ?

Beitrag von „TuRock“ vom 8. Oktober 2013, 15:45

Soweit so gut, aber mit was für Grafikkarte versuchst du zu installieren ?

Beitrag von „MostFamous“ vom 8. Oktober 2013, 16:29

Bis jetzt mit der onboard oder brauche ich eine dedizierte?

Hab bestimmt auch irgendwo noch eine GT220 rumfliegen wenns die bringt 😊

Beitrag von „DoeJohn“ vom 8. Oktober 2013, 17:32

Die OnBoard funktioniert nicht. Du brauchst eine externe Grafikkarte!

Beitrag von „MostFamous“ vom 8. Oktober 2013, 22:17

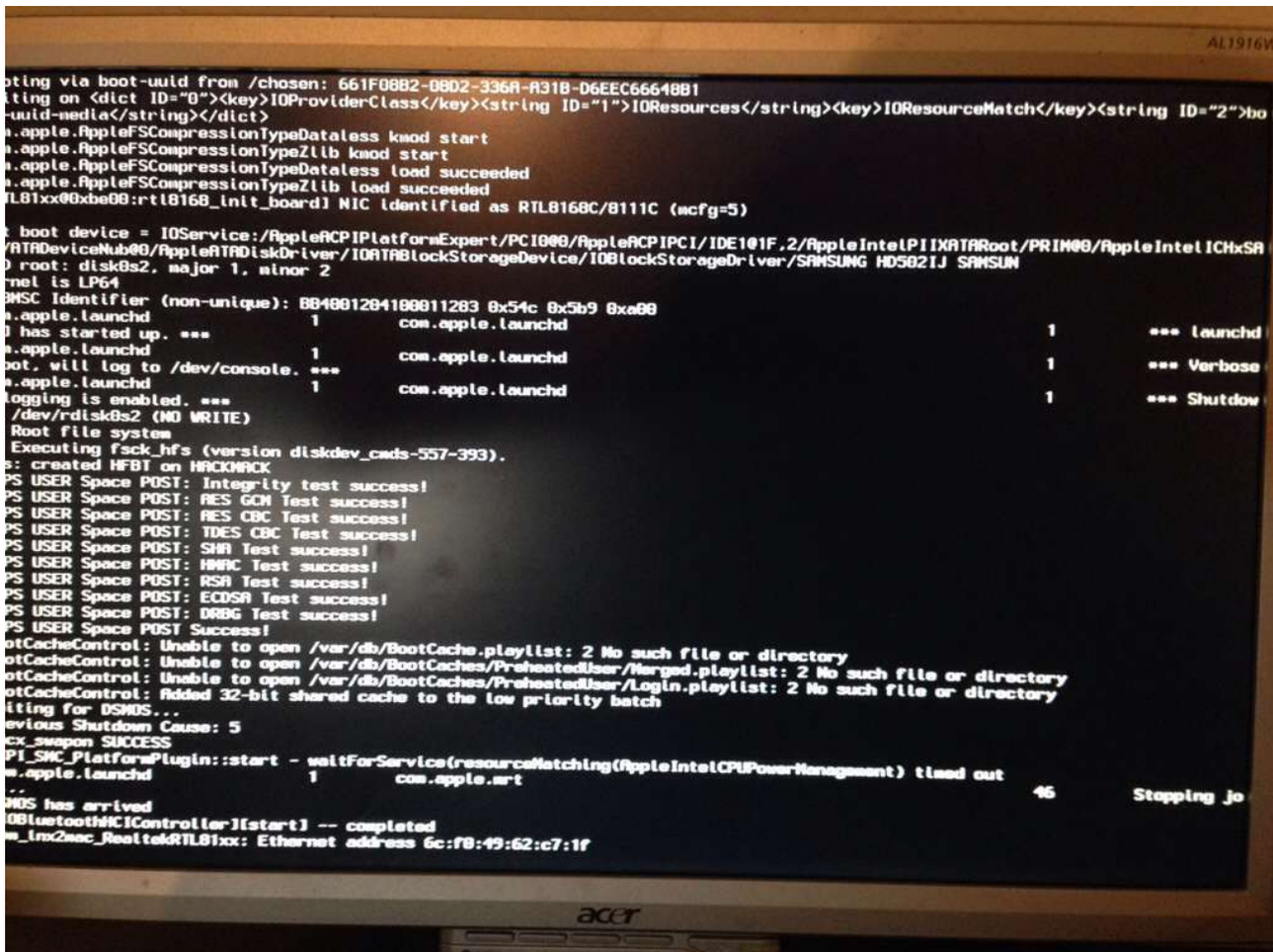
Danke für die Antworten! Hab grad noch ne n8400gs-d512h gefunden aber mit der ist es das gleiche- installieren von ML geht und während dem ersten Boot kommt eine weile das Apfellogo und dann das nette AUS-Zeichen. Graka sollte ja eigentlich kompatibel sein so wie ich das gesehen hab oder?

Vielen Dank für die Hilfe!

Beitrag von „T-Low“ vom 8. Oktober 2013, 22:51

mal mit -v booten und Bild machen und dann hier posten

Beitrag von „MostFamous“ vom 9. Oktober 2013, 15:48



Sieht so aus als ob er an der Netzwerkkarte hängt oder ?

Lg

Beitrag von „TuRock“ vom 9. Oktober 2013, 15:55

versuch mit BootFlag -x zu installieren !

Beitrag von „MostFamous“ vom 9. Oktober 2013, 16:06

Werd ich tun 😊 danke - was bewirkt die Bootflag -x ? Nur damit ich nicht mehr fragen muss und verstehe/lerne 😊

Beitrag von „TuRock“ vom 9. Oktober 2013, 16:19

Mac OS X im abgesicherten Modus ignoriert alle kext Dateien und Boot-Einstellungen außer denen, die absolut notwendig sind, um das System zu starten.

Edit: Grafikkarte in deine Signatur eintragen, Danke !

Beitrag von „MostFamous“ vom 9. Oktober 2013, 16:42

Getan! Super hat geklappt ! Und nun :)? Kann ja nicht jedes mal mit -x booten 😊

Edit: also klar Multibeast aber find keine Einstellungen für das Board 😞 und ist dann das mit dem -x nicht mehr nötig?

Beitrag von „TuRock“ vom 9. Oktober 2013, 18:11

DSDT.aml (s.Anhang) Datei auf Schreibtisch/Desktop kopieren !
Multibeast mit diese einstellungen installieren s.Bilder !

Edit:

Wichtig: du musst bevor du die Einstellungen mit Multibeast installierst, die DSDT Datei auf Desktop kopieren !

Beitrag von „MostFamous“ vom 10. Oktober 2013, 10:32

Danke! So hab das jetzt alles so gemacht wie du beschrieben hast und bekommen aber nach dem reboot immernoch das nette AUS-Zeichen dieses mal mit folgender Meldung:

Es ist zwar nicht das gleiche Board, aber du kannst danach vorgehen. Als Soundtreiber solltest du den für Realtek ALC 888 B nehmen, auch in MultiBeast enthalten. Lan-Treiber ist der gleiche!

MultiBeast 5.2.1 häng ich mit dran:

Beitrag von „MostFamous“ vom 10. Oktober 2013, 11:32

Vielen Dank werde ich testen dazu aber noch kurz Fragen :

- Soll ich die DSDT von Turock dann nicht verwenden sonder wie in der Anleitung easyinstall ?
- System definition auch aus-lassen? Alles so einstellen wie in deiner Anleitung ?
- Fake und Nullpower auch nicht anhaken ?? Alles so einstellen wie in deiner Anleitung ?
- Muss ich neuinstallieren oder kann ich das System nochmal mit -x starten und Multibeast erneut drüber laufen lassen mit den Einstellungen aus deiner Anleitung ?
- Soll ich genau die 5.2.1 nehmen und nicht die 5.2.2 (aktuell) ?

In der Anleitung steht:

Use the "Kext Wizard" to install the kexts: NVDANV50Hal, NVDAResman, NVEnabler64. --> das verstehe ich ... ist logisch

aber das?:

Then load the same kexts,using the Load option found in the "Kext Info" program named and finally use the "Rebuild Cache" program named.

~~place the EFI strings in org.chameleon.Boot.plist and GraphicsEnabled = Yes.~~

~~if you have a "kernel panic" related to the graphs you put the ID plate on the kext-NVDAResman~~

Bemühe mich wirklich sehr alles zu verstehen- aber bin halt noch anfänger bei den sachen

Danke Trainer !

Beitrag von „DoeJohn“ vom 10. Oktober 2013, 11:43

Steht aber auch in der Anleitung:

Jetzt die Kexte installieren. Dabei geht ihr genau nach der Anleitung vor die in dem Ordner dabei ist.

Die 3 Kexte installieren, unter Kext Info checken und laden. Und als letztes im ersten Reiter "Rebuild Cache" auswählen und "Execute" klicken.

Siehe Anhang: Bei "Select Kext" immer den Kext wählen und bestätigen! Nacheinander für alle 3 Kexte!

Einen Efi-String sehe ich auch nicht, dann ohne installieren!

Beitrag von „MostFamous“ vom 10. Oktober 2013, 11:45

Danke Trainer- werd das System nochmal komplett nach der Anleitung neu aufsetzen - ich werde berichten 😊 !

Vielen Dank für die Hilfe

Beitrag von „DoeJohn“ vom 10. Oktober 2013, 11:47

Übrigens, in EasyBeast (im Tool MultiBeast) sind alle wichtigen Kexte und ein Bootloader enthalten!

Beitrag von „MostFamous“ vom 10. Oktober 2013, 13:30

Haha danke für die Erleuterung das wäre die nächste Frage gewesen ob ich extra noch das Chameleon anhaken muss 😄

Schon wieder was gelernt ! Danke

Letzt Frage für heute- wenn das alles klappt würde ich es gerne nochmal auf eine SSD aufsetzen und hab dann folgendes gedacht:

- Install ML und boot mit -x
- install Combo auf 10.8.3 reboot mit -x
- install Combo auf 10.8.4 reboot mit -x
- install Combo auf 10.8.5 reboot mit -x <- oder muss ich nur install combo 10.8.5 oder brauch ich die einzelnen Schritte
- dann Multibeast mit deinen Einstellungen und die Kext Installation

Wäre das richtig ?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 10. Oktober 2013, 13:44

Beim Combo-Update brauchst du nur das letzte Update (10.8.5) zu installieren.
Sonst alles richtig!

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Oktober 2013, 15:51

Falls das ganze immer noch nicht funktioniert, habe ich dir [hier](#) ein Paket für dein Mainboard !
Ist zwar für Lion, aber sollte dir das ganze etwas erleichtern ...

Beitrag von „MostFamous“ vom 10. Oktober 2013, 16:46

Vielen Dank TuRock !

Wenn du mir jetzt noch sagen kannst (falls Trainers Tipps nicht funktionieren sollten) was ich mit den ganzen lustigen Dateien machen soll - wäre das sehr nett 😊

Soweit bin ich leider noch nicht 😊

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Oktober 2013, 16:49

Wie weit bist du jetzt, hast du schon installiert, oder bist du noch dabei ?

Beitrag von „MostFamous“ vom 10. Oktober 2013, 16:53

Also bis jetzt ist noch alles beim alten also Stand von Post 13 - wollte wenn ich heim komme dann das vom Trainer versuchen ?

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Oktober 2013, 16:59

Kannst du mit safe mode -x System starten ?

Beitrag von „MostFamous“ vom 10. Oktober 2013, 17:05

Ja !

Also Stand ist grad eine frische installation + die Schritte aus deinem Post 12  und dann hat ein normaler Boot eben zum Screenshot in Post 13 geführt.

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Oktober 2013, 17:07

Also, du hast schon Multibeast alles installiert, oder ?

Wenn nein, lass mal das mit NullCPUPowerManagement weg !

Wenn ja, lösche aus S/L/E Ordner die NullCPUPowerManagement.kext und zugriffsrechte reparieren!

Beitrag von „MostFamous“ vom 10. Oktober 2013, 19:12

So TuRock! Nullpowercpumanagement.kext gelöscht - und nun hängt er am nicht vorhandenen bluetooth 😞

```
FIPS USER Space POST: AES CBC Test success!  
FIPS USER Space POST: TDES CBC Test success!  
FIPS USER Space POST: SHA Test success!  
FIPS USER Space POST: HMAC Test success!  
FIPS USER Space POST: RSA Test success!  
FIPS USER Space POST: ECDSA Test success!  
FIPS USER Space POST: DRBG Test success!  
FIPS USER Space POST Success!  
BootCacheControl: Unable to open /var/db/BootCache.  
com_lnx2mac_RealtekRTL81xx: Ethernet address 6c:f0:  
macx_swapon SUCCESS  
Waiting for DSMOS...  
Previous Shutdown Cause: 5  
DSMOS has arrived  
[IOBluetoothHCIController][start] -- completed
```

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Oktober 2013, 20:14

Zugriffsrechte repariert ?
Boote mal mit -v -f , also ignore Cache !

Beitrag von „MostFamous“ vom 10. Oktober 2013, 20:35

Zugriffsrechte hatte ich repariert mit dem kext wizzard nach dem löschen. Ok werde ich auch versuchen! Meld mich danke für deine Hilfe.

Edit: hängt dann an der gleichen Stelle 😞

```
FIPS USER Space POST: AES GCM Test success!  
FIPS USER Space POST: AES CBC Test success!  
FIPS USER Space POST: TDES CBC Test success!  
FIPS USER Space POST: SHA Test success!  
FIPS USER Space POST: HMAC Test success!  
FIPS USER Space POST: RSA Test success!  
FIPS USER Space POST: ECDSA Test success!  
FIPS USER Space POST: DRBG Test success!  
FIPS USER Space POST Success!  
BootCacheControl: Unable to open /var/db/BootCache.playl  
com_lnx2mac_RealtekRTL81xx: Ethernet address 6c:f8:49:62  
macx_swapon SUCCESS  
Waiting for DSMOS...  
Previous Shutdown Cause: 5  
DSMOS has arrived  
[IOBluetoothHCIController][start] -- completed
```

Edit: Ok laut Google sollte nach dem Bluetooth die Grafikkarten kext kommen- das heist er bleibt bei der Grafikkarte hängen so viel ist mal klar- aber ich bin leider noch nicht so fit um zu wissen welche kext standardmäßig installiert wurden welche Probleme machen könnten an der Stelle :/?

Beitrag von „TuRock“ vom 11. Oktober 2013, 00:34

Du solltest es mal mit :

Code

1. -v -f GraphicsEnabler=Yes oder No

versuchen ..

Edit: falls das auch nicht funktioniert :

Code

1. -v -f npci=0x2000 GraphicsEnabler=Yes oder No

Beitrag von „MostFamous“ vom 11. Oktober 2013, 11:38

Oh TuRock - vielen dank für deine Hilfe aber leider hatte alles nix geholfen blieb immer im gleichen Screen stehen.

Nun hab ich Trainers Anleitung befolgt ganz genau und schritt für schritt.

Habe ML installiert reboot mit -x

dann habe ich 10.8.5 combo installiert reboot mit -x

dann multibeast wie in der anleitung und die 3 kext für die grafikkarte wie in der Anleitung

dann permissions etc repariert und reboot.

Nun hängt er leider wieder beim booten aber ohne Aus-zeichen sondern nur mit dem Ball.

Wie immer mit -v? Oder habt ihr gleich ne Idee 😊

Mit -v kommt nun das im Anhang

Vielen vielen dank ! Ich weis wir sind ganz nah und schaffen das 😊

Edit: Wenn ich eine installation genau gleich mache nur das Combo weg-lasse fährt er mit toller grafik hoch und alles ist gut 🤔

Beitrag von „DoeJohn“ vom 11. Oktober 2013, 12:09

Wenn du auf der Seite schaust, wo du den Grafik-Kext heruntergeladen hast, steht oben "für 10.8.2"! Es kann sein, das die Kexte nur bis Mountain Lion 10.8.2 laufen und mit 10.8.5 eben nicht. Aber wenn alles rund läuft, ohne das Mountain Lion-Update, würde ich es so lassen! Sooo viel hat sich bis 10.8.5 auch nicht geändert. Das Feeling ist das gleiche!

Beitrag von „MostFamous“ vom 11. Oktober 2013, 13:24

OK 😞 ! Bekomm ich das Combo irgendwie wieder deinstalliert oder heißt es wieder neuinstallieren ;D ?

Bzw. meinst das der Fehler wirklich an der Grafikkarten kext hängt.Viele haben diese Graka mit
10.8.4 und oder 10.8.5 am laufen laut  

...Egal setz es später nochmal neu auf und installier nur ML frisch und mach keine Updates

Beitrag von „MostFamous“ vom 14. Oktober 2013, 10:03

So also habe alles nochmal neu aufgesetzt nach Trainers Link zu der Anleitung.

System rennt jetzt unter 10.8 ohne Updates (schade das es mit dem ComboUpdate nicht funktioniert)

Werd mich jetzt nich nach 2x 4GB DDR2 umschauen- neue CPU ist schon drin und übertaktet ist sie auch 😊 (siehe Signatur)

