

Erledigt

Kein Bild in Installation [Mavericks] System 2

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 8. Juni 2014, 15:36

Moin

Da ich gerade System 1 nicht zum laufen bekomme wollte ich System 2 versuchen. Im gegensatz zu System 1 kommt nicht "Still waiting for root device" sondern ich sehe das Apple Logo dann möchte er in die Installation übergehen aber danach ist das Bild weg und es kommt "Kein Signal" denke es hat was damit zutun da in der Installation eine Animation ist oder ?

Video:

<https://www.youtube.com/watch?v=GCOKMzdJPK8>

Dachten es liegt an der Graka haben es mit der gtx 550 ti und der radeon 5770 ausprobiert.

MFG

Beitrag von „al6042“ vom 8. Juni 2014, 15:39

Wie hast du den Monitor angeschlossen?

VGA wird unter OSX nicht unterstützt.

Beitrag von „ProfA12345“ vom 8. Juni 2014, 15:39

Starte mal die nvidia mit GraphicsEnabler=No -v .

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 8. Juni 2014, 15:51

jo war vga habe ihn nun über HDMI und Graphicsenabler=no -v gebootet er lädt alles ganz Brauf durch aber dann wieder kein Signal 😡
Funzt bei mir garnix

MFG

Beitrag von „al6042“ vom 8. Juni 2014, 15:58

Kannst du mit dem Boot-Argument -x in den "abgesicherten Modus" starten?

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 16:12

Nein kein Fortschriitt mit -x zu sehen --

MFG

/e Immer noch Hilfe System 2 wird nun gemacht da System 1 Fertig.

<https://www.youtube.com/watch?v=GCOKMzdJPK8>

Beitrag von „ProfA12345“ vom 9. Juni 2014, 16:14

Starte hier mal mit -V und filme es ab. Du musst für System 2 einen MyHack-Stick nehmen.

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 16:47

Ok mache den Stick kurz Fertig

MFG

/e noch eine kurze frage un zwar ist auf System 2 immoment WIndows 7 Drauf da sich aber mehrere Festplatten im Computer befinden wollte ich fragen da eine 500gb festplatte frei ist die sich auch im System 2 befindet ob man Mavericks einfach drauf Installieren könnte ? Gäbe es dann auch eine art bootloader der Fest intigriert ist damit man zwischen beiden Betriebssystemen (Festplatten) switchen kann ??

MFG

Beitrag von „ProfA12345“ vom 9. Juni 2014, 16:49

Ja, du musst dann einfach die Platte mit OS X als erste in die Bootreihenfolge stellen, dann kannst du beim Booten das OS wählen.

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 16:59

Jo danke

editiere dann wider 😊

Beitrag von „ProfA12345“ vom 9. Juni 2014, 17:00

Und steck vll. die anderen Platten ab, sonst formatierst du noch die falsche.

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 17:51

Jo danke

editiere dann wider 😊

/e

Diesmal anderer Fehler

<http://youtu.be/Yu8ojwEngC0>

Beitrag von „ProfA12345“ vom 9. Juni 2014, 17:57

Dies ist ein Grafikfehler. Starte mal mit "GraphicsEnabler=Yes -v" oder "GraphicsEnabler=no -v"

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 18:04

Bei graphicsenabler=yes/no der gleiche Fehler wie im Video

MFG

Beitrag von „ProfA12345“ vom 9. Juni 2014, 18:06

Welche Graka ist den aktuell verbaut?

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 18:09

Die gtx 550 ti

MFG

Beitrag von „ProfA12345“ vom 9. Juni 2014, 18:17

Kommst du mit “-x -v” rein?

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 18:57

Es läuft durch aber es kommt kein Signal

<http://youtu.be/VWaYQe-qad8>

Woran liegt das ?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 9. Juni 2014, 19:00

Steck mal das Display an und ab.

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 19:07

Immernoch -.-

MFG

Beitrag von „DoeJohn“ vom 9. Juni 2014, 19:08

ProfA12345 schreibt, "GraphicsEnabler=Yes"
du schreibst, "graphicsenabler=yes/no"

Du mußt es genauso schreiben, wie ProfA12345 es schreibt! Groß- Kleinschreibung beachten!

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 19:09

Nein wollte damit sagen das graphicsenabler=yes und nö nicht gehen 😊

MFG

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 9. Juni 2014, 19:17

Trainer meint , hier kommt es auf die korrekte Schreibweise an, es muss GraphicsEnabler=No oder Yes heissen , nicht graphicsenabler=yes und nö

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 19:17

Also motm ich teste

Beitrag von „DoeJohn“ vom 9. Juni 2014, 19:18

Mann, Mann, Mann! 😞

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 19:24

Also bei GraphicsEnabler=Yes kommt bluetooth Fehler hatten wir ja schon.

/e bei GraphicsEnabler=No das selbe

MFG

Beitrag von „Coaster“ vom 9. Juni 2014, 19:25

dann versuch doch mal mit GraphicsEnabler=No oder Yes und -x zu booten, da dann der

Bluetooth Fehler unterbunden wird.

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 19:26

Haben wir dann kam ja das kein Signal Bild -.- denke mal weil er keine Treiber lädt oder ähnliches

MFG

Beitrag von „Coaster“ vom 9. Juni 2014, 19:28

Hast du es mit der korrekten Groß-Klein Schreibung gemacht?

E: Warum so genervt? Wir versuchen dir nur zu helfen.

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 19:28

Jo

MFG

Beitrag von „Coaster“ vom 9. Juni 2014, 19:33

Normalerweise brauchen die Nvidia GTX Karten GraphicsEnabler=No als Bootflag. Anonsten
trag noch (wenn nicht schonmal getan) IGPEnabler=No dazu, falls der doch fälschlicher Weise
die interne Karte deines Mainboards nimmt. Vielleicht nochmal danach -v und -x als Test dazu.

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 19:37

Habe GraphicsEnabler=No IGPEnabler=No -v -x gemacht aber wieder kein Signal

MFG

Beitrag von „DoeJohn“ vom 9. Juni 2014, 19:40

Zum allgemeinen Verständnis hier: Es geht hier um das System 2 von Officer_Hackintosh! Es
geht um das Asus-Board und die i7-920 CPU!

Beitrag von „Coaster“ vom 9. Juni 2014, 19:41

Ok dann bin ich ratlos. Vielleicht weiss noch jemand anderes was, wenn du alle Ports dabei
ausprobiert hast.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 9. Juni 2014, 19:43

Officer_Hackintosh,
schau mal hier, ist alles, was ich zu dem Board hier im Forum gefunden habe! Vielleicht ist ja

die Lösung dabei: https://www.google.de/search?q...w=1440&bih=766&gws_rd=ssl

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 19:48

Werde daraus nicht schlauer 80% der Einträge sind von Mir xD

Wie man in meiner Signatur lesen kann habe ich noch 2 weitere Grafikkarten NUR für die Installation separat. Vielleicht gehen die ?

MFG

Beitrag von „DoeJohn“ vom 9. Juni 2014, 19:51

Warum probierst du es nicht aus? Ich würde alles nochmal mit der ATi 5770 versuchen, die ist auch kompatibel!

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 19:59

Und mit welchem Bootflag booten ?

Kann ich denn nicht die gtx 550 ti benutzen ?

/e die ATI 5770 ist drinnen und haben mit -v gebotet genau der selbe Fehler das kann doch nicht sein.... Evtl am bios

MFG

Beitrag von „Coaster“ vom 9. Juni 2014, 19:59

Da es ja anscheinend mit der nicht geht würde ich es erstmal mit ner anderen probieren. man kann ja immernoch nach Lösungen suchen. Aber wenn du sofort Lösungen suchst, probier eine von deinen anderen aus oder "spiel" erstmal mit deinem ersten System rum.

E: Falls es mit der dritten auch nicht geht, dann muss es entweder wirklich an Bios liegen oder vielleicht ist was bei der Installation schief gelaufen. Hast du nach der Installation mal das Protokoll nachgeschaut ob es da Fehler gab. Ansonsten Festplatte (oder Partition) löschen und neu installieren.

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 20:02

Liest du hier nichts durch ??? Die Karte wurde von der gtx 550 ti zu ATI Radeon 5770 gewechselt und die radeon 5770 ist 100 pro kompatibel und bei beiden kommt der ein und der selbe Fehler also kann es nicht an den Karten liegen -.-

MFG

Beitrag von „Coaster“ vom 9. Juni 2014, 20:06

Natürlich les ich hier mit. Sonst könnte ich wohl kaum antworten. Ich meinte vielleicht nochmal die dritte Karte ausprobieren. Ich kann aber auch nichts dafür, dass es nicht auf Anhieb klappt. Wir suchen hier nur Lösungen. Da kann man ja mal vorschlagen, dass du, wenn du schon weitere Karten hast, diese auch ausprobierst.

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 20:07

Hatten die gestern schon alle drinne funzeln alle nicht

MFG

Beitrag von „Coaster“ vom 9. Juni 2014, 20:09

Naja dann ist das Thema ja schonmal durch. Hast du meinen anderen Vorschlag gesehen mit dem Installationsprotokoll?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 9. Juni 2014, 20:09

"Liest du hier nichts durch ???"

Immer ruhig mit den Pferden! Beide Posts wurden zeitgleich gemacht! Lies dir doch mal von Coaster`s Post den Edit durch!

Vielleicht sitzt das Problem ja auch vor dem Monitor! 😄

Beitrag von „Coaster“ vom 9. Juni 2014, 20:10

Danke Trainer, so wollte ich es nicht direkt sagen, aber du hast es auf den Punkt gebracht 😊

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 20:11

Ja Jungs sorry aber wenn ich mal einen anderen Fehler hätte ok aber 3 Tage nicht weiter kommen naja. Ich respektiere es das ihr versucht mir zu helfen danke dafür

Hoffe wir bekommen es hin xD

MFG

Beitrag von „Coaster“ vom 9. Juni 2014, 20:15

Ganz erlich: Ich habe ein sehr schwieriges System, was durch einige Fehler immernoch nicht funktioniert und ich bin schon seit über einem Monat an dem Thema dran. Jetzt sogar gleichzeitig mit 10.10. Ich denke nicht, dass jeder andere hier im Forum ebenfalls 2 Systeme von sich innerhalb von 2 Tagen komplett Fehlerfrei zum Laufen bekommen hat.

E: Aber es gibt sicherlich nen Weg, den man erst herraus finden muss. Es kommt alles schon noch.

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 20:16

Ich rede ja nicht von komplett Fehlerfrei lediglich durch die Installation -.-

MFG

Beitrag von „Coaster“ vom 9. Juni 2014, 20:20

Auch die muss nicht immer Fehlerfrei sein. Wie gesagt: Installationsprotokoll = Anzeige von Fehlern. Vom Bios hab ich soweit keine Ahnung.

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 20:25

Ok wie dem auch sei

MFG

Beitrag von „Coaster“ vom 9. Juni 2014, 20:38

Ansonsten, wenn gerade niemand anderes hier eine Idee hat nimm dir doch die 30 Minuten und installier OS X nochmal neu und öffne dabei das Installationsprotokoll und poste dessen Resultat vielleicht bei einem Fehler hier im Forum. Dann könnten wir zum Beispiel auch weiter arbeiten.

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 20:39

Mache den Stick jetzt neu

MFG

Beitrag von „Coaster“ vom 9. Juni 2014, 20:41

Ist auch ne Möglichkeit um tiefer Fehler zu beheben. Wie installierst du denn den Stick?

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 9. Juni 2014, 23:07

So habe den Stick mit Unibeast gemacht haben es am Rechner ausprobiert es kam vorerst kein Error bis wir mit -v GraphicsEnabler=No gebootet haben da kam das selbe nochmal -.-

Hilfe !!!!!!!

MFG

Beitrag von „thomaso66“ vom 9. Juni 2014, 23:13

Mach bitte mal Fotos von den [Bios Einstellungen](#) und lade die Hoch, Danke.

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 10. Juni 2014, 14:31

Mach ich morgen Sir

MFG

/e Hier die [Bios Settings](#):

<http://www.pic-upload.de/gal-622045/7t4x5i/1.html>

Nichts entdeckt ? -.-

Beitrag von „thomaso66“ vom 10. Juni 2014, 15:08

High Definition Audio auf on

Speedsteep off

USB Legacy Unterstützung steht auf Auto kann man das auf on stellen?

c-State Tech aktivieren

Mit -v booten sollte das nicht gehen -v -x bzw. -v-x -f

Beitrag von „Officer_Hackintosh“ vom 10. Juni 2014, 15:43

Hat funktioniert danke du bist der beste xD

MFG

/close

Beitrag von „thomaso66“ vom 10. Juni 2014, 16:16

Schön das es läuft, auf wusch

