

Erledigt

Unibeast initialisierung bleibt stehen nach BluetoothHCI....

Beitrag von „JahnMitH“ vom 24. November 2014, 10:37

Guten tag, hab mit meinem alten Mainboard ohne Osmosis denn versuch gewagt OS X mit der neusten Yosemite Version auf meinen PC zu bringen, dachte wird schon schief gehen,

aber sobald ich mit UNIBeast auf Yosemite klicke und der Stick sich Initialisiert oder so, bleibt es immer nach

BluetoothHCIController.....

stehen, hab es mit Grafikkarte versucht und dann ohne, hab verschiedene Bootflags eingegeben USB 2 und 3 aber kein erfolg.

Werde wohl nicht um ein Gigabyte Board mit Sandy Bridge herumkommen.

oder kennt ihr das Problem bereits ?

werde heute Abend mal ein Foto machen mit dem genauen Text.

vielen Dank schonmal für eure Antworten,
Mfg JahnMitH

Beitrag von „ProfA12345“ vom 24. November 2014, 11:13

Ist ein bekannter Grafik Fehler. Boote mal mit -x.

Beitrag von „JahnMitH“ vom 24. November 2014, 11:48

nur mit -x ?

hab eigentlich schon alles probiert z.B.

-v -x

-v -x -f

CPU=1

npci=0x2000

versucht zu Booten jedes mal nach dem Bluetooth.... hängt es ?

muss ich im Bios vielleicht noch was machen?

hab das eigentlich gemacht:

- Load **Optimized Defaults (hab ich)**
- If your CPU supports **VT-d**, disable it (**hab ich**)
- If your system has **CFG-Lock**, disable it (**finde ich nicht**)
- If your system has **Secure Boot Mode**, disable it (**Hab ich**)
- Set OS Type to **Other OS (Finde ich nicht)**

dann hab ich noch USB 3 auf Legacy und AHCI eingestellt, ansonsten glaube nichts?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 24. November 2014, 11:53

Was hast du im BIOS unter GPU eingestellt?

Beitrag von „JahnMith“ vom 24. November 2014, 12:06

als meine Grafikkarte noch drinnen war PCI express da wurde aber der Bildschirm schwarz nach einiger Zeit deshalb hab ich nach dem 1sten versuch die ausgebaut, weil ich gelesen habe das es Probleme macht, danach Onboard

edit: neben Yosemite hab ich noch ein Feld da steht Windows NTFS, das habe ich in den Anleitungen nicht gesehen, ist da was schief gelaufen oder erkennt er noch meine Windows Installation ?

Beitrag von „John Doe“ vom 24. November 2014, 12:11

Jo das is die Windows installation

Beitrag von „DoeJohn“ vom 24. November 2014, 12:17

Bau die NVidia mal wieder ein und boote mit GraphicsEnabler=No ! Aber auf die genaue Schreibweise achten (Groß- Kleinschreibung)!

Im Bios dann die interne abschalten! Und als Initialisierung die externe angeben!

Beitrag von „JahnMitH“ vom 24. November 2014, 19:02

Zitat: Im Bios dann die interne abschalten! Und als Initialisierung die externe angeben!

glaube ich habe nur ein Feld zur Auswahl der Primären Grafik, ich schaue aber heute Abend mal nach, danke euch.

Edit: 560Ti wieder drinne,

Aber Nach einer Weile kommt wieder kein Signal mehr ?

Hab nochmal versucht, jetzt kahn wieder ohne -v mit "GraphicsEnabler=No !" ein stop Zeichen

Habe es jetzt mit "GraphicsEnabler=No -v" versucht jetzt kommt Still waiting for Root Device"

Beitrag von „DoeJohn“ vom 24. November 2014, 19:14

Unter dem Menüpunkt "OC Tweaker" gibt es noch "Intel SpeedStep Technology"! Stelle das nochmal auf Disable!

Wenn alles nicht hilft, mußt du wohl auf dein neues Board warten!

Beitrag von „JahnMitH“ vom 24. November 2014, 21:38

Habe hier mal ein Video von meinem [Bios Einstellungen](#)

<http://youtu.be/kUuEgUBdpQE>

Beitrag von „DoeJohn“ vom 24. November 2014, 21:51

"Dieses Video ist privat!"

Kann es nicht anschauen!

Was willst du uns denn zeigen, es geht doch um das AsRock-Board?

Beitrag von „JahnMitH“ vom 25. November 2014, 09:05

ups, habe es jetzt frei gegeben, dachte vielleicht findet ihr noch eine Einstellung die Falsch ?

habe gestern nochmal ohne Grafikkarte versucht und mit

- GraphicsEnabler=Jes -x

gestartet.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 25. November 2014, 10:32

In dem Video ist "Intel Speedstep" immer noch auf Enabled! Ich hatte doch geschrieben, das "Intel Speedstep" auf Disabled stehen muß! Und wenn du Bootargumente eingibst, mußst du unbedingt auf die Schreibweise achten. Z.B auf Groß- Kleinschreibung! Und es heißt nicht "GraphicsEnabler=Jes" , sondern GraphicsEnabler=Yes oder GraphicsEnabler=No! Probiere, nachdem du Speedstep abgeschaltet hast, nochmal GraphicsEnabler=No!

Beitrag von „JahnMitH“ vom 25. November 2014, 20:05

Ich Habe es ohne 560 Ti versucht und jetzt mal mit 560 ti und

GraphicsEnabler=No -v

Eingegeben jetzt Kahm irgendwas mit Nvideastartup Ofiziel

Dann noch paar weitere Zeilen und habe kurz wieder BluetoothHCI... gesehen und jetzt seit 1 min kein Signal mehr

Edit:

Hab es mit 560 TI und

graphicsEnabler=yes -v -x

Geschäft bin jetzt in der Sprachauswahl

Vielen Dank an alle die mir geholfen haben, hoffe ich war nicht zu anstrengend 😊

Beitrag von „MacGrummel“ vom 25. November 2014, 22:45

Wenn Deine BIOS-Einstellungen jetzt stimmen versuch es nochmal mit GraphicsEnabler=Yes und -v, Du hängst immer noch an der Grafik (nehm ich an, weil ohne Bild.....)

Ja, ja, die Zeit! Bist Du ja selbst schon drauf gekommen..

Wenn Du gleich bis zum Schreibtisch/Desk durch bist, schreib das

Code

1. `<key>GraphicsEnabler</key> <string>Yes</string>`

in deine im Root/Extra versteckte org.Chameleon.Boot.PList . Ich pack Dir mal ein kleines Terminal-Protokoll-Programmchen dazu, mit dem Du das dann finden kannst. Einfach im Ordner Programme oder Dienstprogramme plazieren und öffnen..

Läuft jetzt alles, können wir hier schließen?

Beitrag von „JahnMitH“ vom 26. November 2014, 12:23

habe noch eine kurze Frage die ich vergessen habe, hab gestern meine Festplatte nicht gesehen im Installationsprogramm nur mein USB Stick, habe deshalb jetzt am iMac meine SSD Formatiert in Mac Os Extended Journaled und Guid-PartitionsTabelle. was ich eigentlich auch in der Installation hätte machen können wie ich heute herausgefunden habe 

**also wenn ich auf der SSD Noch Windows haben will sollte ich die Festplatte dann Partitionieren in 2 ?
dann Yosemite und dann Windows installieren oder sollte ich mir eine 2te SSD zulegen für den PC ?**

wenn ich heute abend OS X installiert habe gebe ich nochmal bescheid wenn es geklappt hat, dann könnt ihr schließen und  nochmal

Beitrag von „DoeJohn“ vom 26. November 2014, 13:27

Lege dir eine zweite SSD für Windows zu. Ist die stabilere und bessere Variante. Wenn du aber Windows installierst, trenne solange die Mac OS X Systemplatte vom Rechner. Danach wieder verbinden!

Beitrag von „JahnMitH“ vom 26. November 2014, 20:13

so, hat geklappt, mit einem kleinem Problem habe jetzt 2 Benutzer accounts da es stehengeblieben ist.

edit: habe jetzt auf dem USB Stick im
Root/Extra versteckte org.Chameleon.Boot.PList
es so geändert:

Zitat

```
<key>Boot Banner</key>
<string>No</string>
<key>EthernetBuiltIn</key>
<string>Yes</string>
<key>GraphicsEnabler</key>
<string>No</string>
<key>IGPEnabler</key>
<string>Yes</string>
<key>Instant Menu</key>
<string>Yes</string>
<key>Kernel Flags</key>
<string>kext-dev-mode=1</string>
<key>Legacy Logo</key>
<string>Yes</string>
<key>UseKernelCache</key>
<string>No</string>
<key>GraphicsEnabler</key>
<string>Yes</string>
</dict>
</plist>
```

Alles anzeigen

aber was bringt mir das auf dem USB Stick, brauche ich das nicht auf der SSD?
dass muss ich doch mit Multibeast einstellen?

kann mir da noch jemand helfen also
würde dass hier einstellen?

Mac Pro 3,1
GraphicsEnabler=Yes
1080P Display Mode
Chimera 4.0.0

und was bringt SSDT Sandy Bridge Core i5 ?

und noch eine Frage mein PC macht ca. alle 10 min das Bootgeräusch aber alles läuft stabil, das mit dem Bootgeräusch war aber schon als ich gestern die Initialisierung laufen lassen habe.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 26. November 2014, 20:23

Jau, ganz einfach: Auf Deiner Startplatte muss es diesen Extra-Ordner auch geben. Den erstellst Du bei der Chameleon-Erst-Installation von eigentlich jedem Installer automatisch mit. Und mit dem "Show all files" solltest Du den da auch finden können. Wenn Du Chameleon installiert hast..

Sonst installierst Du das da eben noch mal und packst anschließend Deine Liste in den neuen Extra-Ordner und die anderen Teile vom Extra-Ordner auf Deinem Boot-Stick auch.

Beitrag von „JahnMitH“ vom 26. November 2014, 20:38

Ok, hab ich Extra Ordner erstellt und die Org eingefügt.

Danach Multibeast geöffnet und habe nur
Chimera

aktiviert und was soll ich noch einstellen ? Easy Beast ? DSDT FREE?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 26. November 2014, 20:39

Hast du das hier schon gelesen? Wenn nein, dann wird es Zeit:
<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=10754>

Beitrag von „MacGrummel“ vom 26. November 2014, 20:44

Wie läuft denn Dein Rechner jetzt? Vom Stick aus? oder hast Du einen ganz normalen Schreibtisch vor Dir mit Dock, Festplatten usw.? Du warst doch schon auf dem Rechner, sonst hätte auch das Programmieren nicht geholfen. Dann müsste da auf der Root-Ebene normaler Weise eben leider auch versteckt eine Datei namens "boot" liegen. Wenn die vorhanden und richtig installiert ist (Copy/Paste reicht nicht), kannst Du den Kasten auch ohne den Stick starten. Wenn Du die Festplatte mit dem "boot" und dem Extra-Ordner im BIOS zur Startplatte machst. Ich dachte, das hättest Du schon hinter Dir.. Sonst lies am Besten noch ein wenig in den Grundlagen: Installations Anfänger FAQ

Beitrag von „JahnMitH“ vom 28. November 2014, 19:27

Update: Nach mehrmaligen Einfrieren hab ich paar Sachen in Multibeats und dem Wizzard eingegeben,
danach ging er gar nicht mehr,
hab sogar den Stick neu erstellt und neu installiert und DSDT FREE nur gemacht mit GraphicsEnabler=Yes.

will jetzt erstmal schauen wie es läuft und dann mich um denn HDMI Sound kümmern, Youtube läuft auch ohne ruckler 😊

Beitrag von „ProfA12345“ vom 28. November 2014, 19:52

Hier alles zum HDMI Sound: <http://hackintosh-forum.de/ind...ntryID=141#profileContent>

Beitrag von „JahnMith“ vom 1. Dezember 2014, 22:43

Voodoo HDA habe ich in Multibeast alle durch, keiner hat funktioniert damals, gab auch keine großen Probleme, habe jetzt aber eine neue Festplatte bekommen, eine Samsung 850 Pro 256 GB, da hab ich Yosemite installiert läuft auch alles

und glaube Multibeast hat mir dann alles zerstört obwohl ich nur dass nötigste dieses Mal angeklickt habe dies ging nicht,

also Easybeast nochmal ausgewählt, ging auch nicht, dann mit ChameleonWizzard auf aktualisieren gegangen, dachte es wird dann repariert, war aber auch nicht der fall.

hatte dann immer noch nur Kernel Paniken und hab das Problem nicht gefunden also neuinstalliert.

jetzt Surfe ich hier schon seit ner Stunde ohne Multibeast oder andere Veränderungen, und hab mir Systeminfo installiert, kann euch ja mal ein Foto zeigen.

- <http://img5.fotos-hochladen.net/sisteminfo3der8f1ci7.png>

da wird bei mir sehr wenig Hardware angezeigt?

habe das Anfänger FAQ 10 mal schon durch und andere Anleitungen selbst auf English durch, verstehe Multibeast auch aber es tut mir leid, ich sehe da immer noch nicht richtig durch, es ist alles nur so grob erklärt und es gibt keine echten Beispiele was bei was gemacht werden muss, da bei mir anscheinend die Quick Varianten nicht funktionieren?

P.S. hate gerade : Es wurde ein GrafikProblem festgestellt, das hatte ich damals auch mal was kann man dagegen tun?

Beitrag von „YogiBear“ vom 1. Dezember 2014, 22:48

Hast du es schon mal nur mit Clover ohne eines dieser Biester probiert? Allgemein Anleitung wäre zB. hier: <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=12121>