

Erledigt

ML bunte Streifen nach dem 2. rebooten

Beitrag von „Paddy_0511“ vom 23. Dezember 2012, 19:38

Hallo,

habe mein PC normal mit Unibeast installiert.

Starten etc klappt. Dann habe ich das Multibeast installiert und einen Reboot gemacht. War auch alles normal. Jedoch beim 2. Reboot kommen viele Bunte Streifen und ich kann gar nichts mehr erkennen. Woran kann das liegen?

Gigabyte H77N-WIFI

i7 3770 3,4 Ghz

Beitrag von „“ vom 23. Dezember 2012, 19:48

Leider lässt sich aber dann die Auflösung nicht umschalten was wir folgender maßen beheben.

Editiert Boot,plist mit folgenden String.

```
<string>7f000000100000010000007300000020000002  
010c00d041030a00000000101060000027fff04002c000000  
4100410050004c002c00690067002d0070006c006100740066  
006f0072006d002d0069006400000008000000050062011400  
00006800640061002d006700660078000000d0000006f6e62 6f6172642d31</string>
```

Beitrag von „TuRock“ vom 23. Dezember 2012, 19:50



hallo und Herzlich



trage doch bitte deine Hardware im Signatur ein (Komplette bitte: Mainboard, Grafikkarte etc.)

Beitrag von „Paddy_0511“ vom 23. Dezember 2012, 20:48

Wo gebe ich das denn ein? Danach sollte das gehen?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 23. Dezember 2012, 20:50

Das gehört in die org.chameleon.boot.plist. Unter /extra

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „Paddy_0511“ vom 23. Dezember 2012, 21:02

Habe aber den Bootloader von Multibeast. Ist das Verzeichnis auf der Festplatte nach der Installation zu finden oder muss das vor der Installation geändert werden auf dem USB Stick?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 23. Dezember 2012, 21:04

Den extra Ordner gibt es auch bei chimera. Der ist übrigens auch nur ein fork von chameleon.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „Paddy_0511“ vom 23. Dezember 2012, 21:08

Okay, soll ich nach der Installation von ML eingeben und nach Multibeast?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 23. Dezember 2012, 21:09

Ja das muss einfach nach der Installation da rein.

Die forensuche sollte sogar ne bebilderte Anleitung dazu ausspucken.

Gesendet vom iPhone via
Tapatalk

Beitrag von „Paddy_0511“ vom 23. Dezember 2012, 21:38

Ich finde die Liste nicht. Habe nun Lion installiert, aber wo versteckt sich /Extra? Wie komme ich da ran?

Edit, habs, einfach dort einfügen den Text?

Beitrag von „“ vom 23. Dezember 2012, 21:44

Ein wenig einlesen wäre schon mal sinnvoll.

Den Extra Ordner kann man auf der Platte nicht übersehen. 😊

Beitrag von „Griven“ vom 23. Dezember 2012, 21:44

Am Ende der Datei über dem Tag `</dict>` fügst Du dann folgendes ein:

Code

1. `<key>device-properties</key>`
 2. `<string>` 7f000000100000010000007300000020000002
010c00d041030a000000000101060000027fff04002c000000
4100410050004c002c00690067002d0070006c006100740066
006f0072006d002d0069006400000008000000050062011400
00006800640061002d0067006600780000000d0000006f6e62 6f6172642d31</string>
-

Beitrag von „Paddy_0511“ vom 23. Dezember 2012, 21:47

Hat nichts gebracht, habe trotzdem noch die Streifen...:(

Beitrag von „“ vom 23. Dezember 2012, 21:50

Überprüfe mal im Bios wie viel Speicher der Grafik zugewiesen wird.

Es darf da nur 64 MB stehen.

Beitrag von „Paddy_0511“ vom 23. Dezember 2012, 21:50

Ja dort stehen 64MB drin....angeschlossen über HDMI

Beitrag von „“ vom 23. Dezember 2012, 21:55

Dann hast du was falsch gemacht mit dem Eintrag.

Nutzt du eine DSDT.....? und versuche es mal über DVI.

Beitrag von „Paddy_0511“ vom 23. Dezember 2012, 21:57

Habe ne DSDT aus dem englischen Forum. Die muss ja nur auf den Desktop liegen und dann halt DSDT auswählen statt Easybeast richtig?

Beitrag von „“ vom 23. Dezember 2012, 22:00

So die Scheiß DSDT brauchst du nicht die macht mehr kaput wie gut.

Installiere den Rechner so wie von mir beschrieben Step by Step halbe Stunde fertig und freuen.

[guckst du hier ➡](#)



<http://hackintosh-forum.de/ind...ntryID=204#profileContent>

Beitrag von „Paddy_0511“ vom 23. Dezember 2012, 22:40

habe das nun auch gemacht. Aber noch immer keine Verbesserung...werde mal über DVI probieren...vll bringts ja was

Edit: habe das HDMI Kabel einmal ausgesteckt und wieder eingesteckt, dann war das Bild normal.

Woran liegt das?

Beitrag von „“ vom 23. Dezember 2012, 22:42

Was hast du gemacht so schnell alles neuinstalliert, 😞

Wenn du das nach Anleitung gemacht hast dann muß die Kiste auch laufen,

Kabel überprüfen.....

Beitrag von „Paddy_0511“ vom 23. Dezember 2012, 22:44

Ja läuft alles. Wie gesagt, Kabel rausziehen und wieder reinstecken, dann normales Bild.

Beitrag von „“ vom 23. Dezember 2012, 22:46

Dann nehme DVI das ist genau so gut,.

Schöne Feiertage. :merrychristmas:

Beitrag von „Paddy_0511“ vom 23. Dezember 2012, 22:48

Danke, ich werds probieren, morgen schnell eins besorgen:)

Danke für deine Hilfe:))))