

Erledigt

Installation bleibt nach bootloader stehen (text wird über Applezeichen angezeigt)

Beitrag von „Fb19941“ vom 3. November 2014, 21:26

Hallo ich habe eben versucht mavericks zu installieren aber es funktioniert leider nicht.

Ich habe den Installer leider nicht erreichen können da ein text beim Applezeichen auftaucht.

Was kann ich denn dagegen machen?

Ich benutze unibeast und multibeast.

Komponenten:

Cpu: intel core i7 3,4ghz

MB: Gigabyte z97x d3h

Ssd: kingston 60gb

Ram: 4gb Corsair vengeance

Netzteil: cs550m corsair

Vielen Dank im Voraus

Beitrag von „DoeJohn“ vom 3. November 2014, 21:35

Was wurde im Bios eingestellt? Wurde ein Ozmosis Bios geflasht?

Und, trage die Hardware bitte in deine Signatur ein! :hware:

Beitrag von „Fb19941“ vom 3. November 2014, 21:56

Nein kein Ozmosis da ich mich damit nicht auskenne. Ich habe AHCI eingestellt, vt-d ausgestellt und das wars

Beitrag von „DoeJohn“ vom 3. November 2014, 22:39

Dann boote doch bitte mal mit -v (Verbose-Mode)! Wenn der Boot dann stehen bleibt, mache bitte ein Foto davon und lage es hier hoch (am Besten über einen werbefreien Hoster)!

Das -v dort eingeben, wo du das Bootmenü siehst (den roten Apfel)!Und achte darauf, das - Zeichen ist das ? , da es sich in der Phase um eine englische Tastatur handelt!

Beitrag von „Fb19941“ vom 3. November 2014, 23:26

Ok mach ich sofort. Was gibt es denn für werbefreie hoster?

Edit:

Dieser Modus endet in einem farbigen gegrissel

Edit2:

2.Versuch: lade bilder hoch

Edit3:

ich hab die Fotos gemacht, finde jedoch keine Möglichkeit diese hochzuladen.

ist das z.B. per Dropbox möglich?

Beitrag von „TuRock“ vom 3. November 2014, 23:40

Jup... Nix gegen Dropbox!

Beitrag von „John Doe“ vom 4. November 2014, 06:53

jap is ok nu kein hoster mit werbung und pop ups wie directupload z.b .
Aber passe bitte den Threadtitel zu was aussagekräftigen an weil hilfe brauchen hier alle

Beitrag von „Fb19941“ vom 4. November 2014, 18:18

https://www.dropbox.com/sh/ttd...AABEwhGaGDqm_NHcl14m7eGja

das ist der Link zu den beiden Bildern. Das zweite (mit der größeren Zahl) ist das letzte und zeigt an was angezeigt wurde als der Prozess stoppte

Beitrag von „TuRock“ vom 4. November 2014, 20:08

Allgemeine [Bios Einstellungen](#):

Code

1. Display First : IGFX (für Onboard Grafik)
2. Internal Graphics: Enabled
3. Internal Graphics Memory Size : 32M
- 4.

- 5.
6. Display First : PCIe1 (für dedizierte Grafikkarte)
7. Internal Graphics: Disabled
- 8.
- 9.
10. xHCI Mode : Auto
11. xHCI Hand-Off : Enabled
12. EHCI Hand-Off : Enabled
13. Vt-d : Disabled (falls unterstützt)
14. Wake On Lan : Disabled
15. Secure Boot : Disabled
16. EIST : Disabled

Alles anzeigen

Beitrag von „Fb19941“ vom 4. November 2014, 20:14

Ich habe eben wieder mit -v versucht und habe lange gewartet und dann kam ein farbiges gegrissel. Vielleicht hilft das jemandem das problem zu erkennen

Beitrag von „TuRock“ vom 4. November 2014, 20:17

Monitor über HDMI oder DVI angeschlossen, oder!?

Beitrag von „John Doe“ vom 4. November 2014, 20:18

Wenn du ein Foto machen würdest vl

Beitrag von „Fb19941“ vom 4. November 2014, 20:19

Über HDMI

Beitrag von „TuRock“ vom 4. November 2014, 20:23

Genaue Bezeichnung von CPU ist...!? 😞

Edit: Was ist da für Grafik Onboard !?

Beitrag von „Fb19941“ vom 4. November 2014, 20:29

CPU: <https://www.alternate.de/Intel...-CPU/html/product/1063381?>

onboard Grafik: intel HD graphics 4600

hier noch ein link zum Bildschirm wenn ich nichts eingabe:
https://www.dropbox.com/s/68coop2ho2d5zux/IMG_3022.JPG?dl=0

Beitrag von „TuRock“ vom 4. November 2014, 20:37

Okay, zeig mal dein .plist Datei...

Edit: welche Bootloader benutzt du im Moment!?

Edit: ohne DSDT, Clover oder Ozmosis wird's nicht einfach!!!

Edit: Boote mal mit BootFalg :

Code

1. -v IntelAzulFB=10

Was passiert ...!?

Beitrag von „Fb19941“ vom 4. November 2014, 20:45

Was ist eine .plist Datei? Und wo finde ich die denn? Sorry kenne mich nicht soo gut aus

Unibeast/multibeast

Edit: es kommt wieder das Gegrissel

Beitrag von „TuRock“ vom 4. November 2014, 20:47

Findest du in Extra Ordner : org.chameleon.Boot.plist

Beitrag von „Fb19941“ vom 4. November 2014, 20:51

Und wo finde ich den extra ordner? Sorry für die blöde Frage

Beitrag von „TuRock“ vom 4. November 2014, 20:54

Root Verzeichnis oder auf dein Stick!

Was versuchst du zu installieren Mavericks oder Yosemite!?

Hier noch ein versuch mit BootFlag:

Code

1. -v IGPEnabler=Yes kext-dev-mode=1

Beitrag von „Fb19941“ vom 6. November 2014, 18:50

Ich kann auf meinen Stick nicht draufschaun da ich nur windows habe 😞

Ich möchte mavericks installieren

Edit: der neue versuch hat leider nichts gebracht

Edit2: hat niemand ne Ahnung was ich machen könnte?

Beitrag von „“ vom 6. November 2014, 18:51

Eine Virtuelle Mac Umgebung installieren.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 6. November 2014, 19:03

Wie hast du denn deinen UniBeast-Stick mit Mavericks erstellt?

Beitrag von „Fb19941“ vom 6. November 2014, 19:27

Wie meinst du das wie ich ihn erstellt habe?

Ich habe masterboot record eingestellt, mac osx extendet journald

Wie in der Beschreibung hier im Forum

Edit1: ich habs grade mit -v wiedee versucht und als er angehalten hat stand dort, dass die CPU unbekannt ist und das PowerManagement nicht unterstützt werden könnte

Vielleicht hilft das

Beitrag von „DoeJohn“ vom 6. November 2014, 19:32

Du schreibst doch, "Ich kann auf meinen Stick nicht draufschauen da ich nur windows habe"

Wie hast du den Stick ohne einen Mac oder Mac OS X erstellt?

Beitrag von „Fb19941“ vom 6. November 2014, 19:35

Achso.

Ein Bekannter hat mir den Stick erstellt