

**Erledigt**

## **HTPC will nicht starten**

**Beitrag von „Cassius“ vom 2. November 2013, 18:03**

Hallo

Ich habe im Wohnzimmer einen HTPC stehen.

Konfiguration:

Mainboard: Gigabyte GA-B75M-D3P

CPU: Intel i3 3225

RAM: 2x2GB DDR3 1600MHz

Grafik: Intel HD4000

HDD: SSD Sandisk 32GB, 3 x 2TB Western Digital Red, 1 x 1TB Seagate Pipeline HD

Windows 7

Darauf wollte ich jetzt auch OSX10.9 intallieren. Also hab ich mir mit MyHack einen Stick am Macbook erstellt. Das Mainboard hab ich auf aktuelle Biosversion F6 geupdatet, resetet und Bios angepasst. Nun wollte ich Maverick installieren. Leider startet der Stick immer nur bis genau zum grauen Bildschirm mit dem Apfel vor der Installation. Dann bleibt er hängen. Ich weiß nicht mehr weiter. Habs jetzt schon mehrfach versucht. Immer mit dem gleichen Resultat. Einen Stick mit UniBeast kann ich gar nicht erstellen. Dabei wird immer am Ende abgebrochen. Ich habe auch vorher einmal ein MountainLion installiert. Dies ging, nur nach dem ersten Reboot wars vorbei....

Hab jemand eine Idee?

Gruß

---

**Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 2. November 2013, 18:14**

Mit dem grauen Bildschirm ist normal, wie lange hast Du gewartet? Das kann bis zu 5 Minuten dauern, bis die Sprachauswahl kommt.

---

### **Beitrag von „Cassius“ vom 2. November 2013, 18:16**

jaja ber normal hat man doch diesen animierten kreis. der steht bei mir. hab bestimmt 15min gewartet.

es dauert ca 20 sekunden, solange bewegt sich der kreis. dann steht er.

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 2. November 2013, 18:21**

ok, dann bist da ja noch gar nicht angekommen, dann boote mal mit -v (verbose) und poste einen Screenshot davon hier.

edit: ~~Für die Installation solltest Du eigentlich die Nvidia ausbauen und mit der onboard HD4000 installieren.~~ geht ja gar nicht um die Hardware in Deiner Signatur, bitte nachtragen.

---

### **Beitrag von „Cassius“ vom 2. November 2013, 18:37**

hab sie nachgetragen

Da isser jetzt stehengeblieben. ich hoffe die qualität reicht noch.

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 2. November 2013, 18:46**

Das ist jetzt myHack? Dann versuche mal das einfachste: -v -f GraphicsEnabler=Yes oder No zusätzlich noch PCIRootUID=1 oder 0. Alle Möglichkeiten mal durchtesten.

---

### **Beitrag von „Cassius“ vom 2. November 2013, 19:11**

Top Danke 😊

-v -f GraphicsEnabler=no PCIRootUID=1 hat funktioniert. ich bin in die installation gekommen und es wird installiert 😊

muss ich jetzt mit multibeast noch treiber nachinstallieren? eigentlich sollten die generics treiber von myhack doch passen oder?

Es ist jetzt so, das der HTPC direkt an einem Receiver hängt und dann am Beamer. Ton und Bild werden über HDMI übertragen. Wo kann ich die Tonübertragung einstellen? Geht das normal wie bei Windows auch in den Ton - Einstellungen?

---

### **Beitrag von „theandy94“ vom 2. November 2013, 19:33**

Für Sound über HDMI brauchst du eine SSDT.aml, die zu deiner Konfiguration passt. Ich weiß, dass man die bei tony findet, aber ich lade sie dir direkt mal hier hoch. Wenn du Chimera oder Chameleon benutzt musst du die SSDT nur in den Extra Ordner kopieren und in der org.chameleon.Boot.plist den Eintrag hier einfügen:  
<key>DropSSDT</key>  
<string>Yes</string>

Die Tonausgabe kannst du später in Systemeinstellungen>Ton>Ausgabe einstellen.

---

## **Beitrag von „Cassius“ vom 2. November 2013, 19:39**

[theandy94](#)

Top Danke. Darauf komme ich gleich nochmal zurück.

Erstmal bleibt er leider beim Apfel hängen. Der animierte Kreis bewegt sich kurz und bleibt dann hängen.....

---

## **Beitrag von „svenmac“ vom 2. November 2013, 20:18**

Hallo!

Als Tip kann ich dir nur mitgeben das du während der Installationsphase und den Nacharbeiten immer mit -v starten solltest. da Du grundsätzlich dann siehst was passiert was er Läd welche Fehlermeldungen kommen und Du genauere angaben machen kannst.

---

## **Beitrag von „Cassius“ vom 2. November 2013, 21:57**

danke für den tip.

jetzt startet er leider gar nicht mehr... mit ml bekomme ich wenigstens noch eine installation hin. aber mit mavericks geht gar nix mehr. kein boot immer bleibt er beim kreis hängen.

was ich auch nicht verstehe, ich kann mit unibeast keinen stick mehr erstellen. egal ob ML oder Mavericks. nur noch mit myhack...

---

## **Beitrag von „svenmac“ vom 2. November 2013, 22:03**

Wenn Du mit -v starten würdest siehst du keinen Kreis mehr sondern der Bootprozess wird in eine Konsole gelogt und dies wird auf dem Bildschirm Angezeigt in Klartextform

---

## **Beitrag von „Cassius“ vom 3. November 2013, 10:13**

anbei jetzt noch einmal ein Bild, wo er jetzt so stehen bleibt...

mich irritiert die Zeile "getCPUIDInfo:this is an unknown CPU model 0x3a" irgendwie etwas.

---

## **Beitrag von „svenmac“ vom 3. November 2013, 11:13**

Hallo

Versuche mal Bitte die Bootflags "PCIRootUID=0/1" und "npci=0x2000/0x3000"

Auch Dir mag ich unser Wiki ans Herz legen:

<http://hackintosh-forum.de/ind...ntryID=189#profileContent>

Dort findest Du die geläufigsten Bootflags, die sollten Dich in deinem Vorhaben weiter bringen

---

## **Beitrag von „Cassius“ vom 3. November 2013, 11:37**

Das ist top, danke. Das werd

Ich hab gerade mal wieder versucht einen UniBeast Bootstick zu erstellen. Dies funktioniert leider absolut gar nicht. Ich habs 2x wirklich exakt nach der Anleitung gemacht. Und Trotzdem bricht er die Erstellung ab und sagt ich soll mich an den Hersteller der Software wenden... Ich hab auch schon gegoogel, doch leider absolut nix gefunden, was mich weiter bringt.

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 3. November 2013, 18:11**

Nutzt Du die neuste Version? [UniBest 3.0.1](#)? Ansonsten versuch es doch mal mit der neusten myHack-3.3 Version.

---

### **Beitrag von „Cassius“ vom 4. November 2013, 11:52**

Jap neuste version. Hab es auf meinem anderen Hackintosh und dem Macbook probiert. Keine chance.

Mit MyHack und viel Überredungskunst lief das System jetzt. Leider hab ich aber nicht geschafft en Ton über HDMI rauszugeben und meinen Wlanstick zum laufen zu bekommen. Und da ich mich mit diesen DSDT Zeugs nicht auskenne, hab ich mir jetzt einfach gestern ein neues Bord bestellt und zwar das GA Z77N WIFI. Dafür gibt es eine passende DSDT Datei mit HDMI Audio. Ich hoffe damit bekomme ich in so einfach ohne Probleme zum Laufen 😊

Falls nich, werd ich mich morgen hier wieder melden 😊

Gruß  
Nils

---

**Beitrag von „Cassius“ vom 8. November 2013, 10:19**

CLOSE