

Erledigt

## System bootet nicht von Festplatte

Beitrag von „Gluteus“ vom 6. November 2014, 08:12

Servus,

ich bin ganz neu hier im Forum da ich ein Problem habe.

Ich habe auf meinem Pc yosemite installiert.

habe ich dann zusammen mit der DSDT Datei für mein board den Bootloader installiert.

Mein Problem ist nun das yosemite nicht von der Festplatte gebootet wird 

Hier bleibt er meistens stehen [PCI configuration begin]

Meine Hardware

i5 2500k

Gigabyte z68xp-ud4

Gainward GTX 570

wenn ich nPCI=0x3000 -v -f -x GraphicsEnabler=Yes PCIRootUID=1 geht auch nichts.

bei -v PCIRootUID=0 GraphicsEnabler=Yes bleibt er dann hier stehen : mbinit: done [96 MB total pool size, (64/32) split]

BIOS:

PCH SATA Control Mode auf AHCI

GSATA3 Ctrl Mode auf AHCI

HPET Mode auf 64-bit mode

danke schonmal

---

**Beitrag von „Gluteus“ vom 6. November 2014, 13:26**

So mit -v gebootet:

und wenn ich mit GraphicsEnabler=Yes PCIRootUID=1 -v boote dann kommt das das hier:

---

**Beitrag von „Gluteus“ vom 6. November 2014, 17:42**

Leider gehts immer noch nicht, allerdings bleibt er jetzt bei einer anderen Stelle stehen:

ich hab auch schon versucht mit oder ohne DSDT aber keine veränderungen...

---

**Beitrag von „ProfA12345“ vom 6. November 2014, 18:07**

Könntest du das Bild bitte korrekt einbinden?

---

## **Beitrag von „Gluteus“ vom 6. November 2014, 18:29**

soory was meinst du mit korrekt einbinden? 😊

---

## **Beitrag von „TuRock“ vom 6. November 2014, 18:44**

was passiert wenn du als BootFlag das eingibst:

Code

1. GraphicsEnabler=Yes ncpi=0x3000 -F
- 

## **Beitrag von „Gluteus“ vom 6. November 2014, 22:04**

MultiBeast hab ich verwendet, die DSDT Datei hab ich auch von dieser Seite

---

## **Beitrag von „Huberer“ vom 6. November 2014, 22:34**

Zitat

..die DSDT Datei hab ich auch von dieser Seite

Nicht im Ernst oder? Passt diese DSDT genau zu deinem Motherboard und deiner Bios-Version?  
Wenn nein, dann wirf sie ganz schnell runter. Ich weiß es wird nicht gehen.  
Boote mal mit:

Code

1. DSDT=NULL GraphicsEnabler=Yes ncpi=0x3000 -F

Edit: noch ein kleiner Hinweis. Bitte die Groß- und Kleinschreibung beachten!!!!

---

**Beitrag von „Gluteus“ vom 7. November 2014, 06:37**

Ich habs die ersten Versuche ohne DSDT gemacht und kam zum gleichen Ergebnis bzw. bleibt immer an der gleichen Stelle stehen...