

**Erledigt**

## **Yosemite startet nicht nach Installation**

**Beitrag von „DON-ERC“ vom 9. Dezember 2014, 22:16**

Nabend!

Ich wollte auf meinem Computer

-

Gigabyte P67A-D3-B3

i5

SSD

ATI 7870

-

Installieren.

Das funktionierte wenn ich dann über Unibeast meine Platte starten will

Bleibt er Stegen bei

Waiting for DSMOS

IOGraphics Flags 0x43

Habe einiges ausprobiert jemand ne Idee?

Edit: Habe gelesen die ATI 7870 OOB wenn iGPU aktiviert, mein Mainboard hat kein Ausgang für Grafik allerdings kam ich ohne Probleme in den Univeast Installet mit der ATI, also müsste sie doch eigentlich so auch laufen.. Oder hat mein aproböem was mit der Grafikkarte zu tun?

---

**Beitrag von „MacGrummel“ vom 10. Dezember 2014, 00:11**

Hast Du das BIOS richtig eingestellt?

Sata-Ports auf AHCI

XHCI-Mode : Auto

XHCI-Hand Off : Enabled

EHCI-Hand Off : Enabled  
vt-D falls vorhanden : Disabled  
Wake On Lan : Disabled  
Secure Boot : Disabled  
CPU EIST : Disabled  
Internal Graphics : OFF  
Init Display First auf den PCIe Slot ändern in dem die Grafikkarte steckt  
Intel Speedstep: Disabled

Und für alle Bildschirme, die nicht der Norm entsprechen:

CSM : Never

Dann boote mal mit -v , wenn er immer noch hängt. Welchen Booter nutzt Du denn? Chameleon/Chimera oder Clover? Versuch da auf der [org.chameleon.Boot.plist](http://org.chameleon.Boot.plist) mal den GraphicsEnabler=No bzw Yes umzuschalten

---

### **Beitrag von „YogiBear“ vom 10. Dezember 2014, 00:15**

Wenn der Bootvorgang an der DSMOS (Don't-Steal-Mac-OS) hängt, liegt es eher an der FakeSMC. Da diese aus Gründen keine Signatur von Apple hat, würde ich eher mal auf den nicht aktivierten kext-dev-mode tippen.

Bei Clover mit dem CloverConfigurator in der Sektion "Boot" den Haken bei kext-dev-mode bzw. bei Chameleon (bzw. Ablegern davon) in der boot.plist den KernelFlag "kext-dev-mode=1" setzen.

---

### **Beitrag von „DON-ERC“ vom 10. Dezember 2014, 12:45**

Edit: mit vT-d deaktivieren kam ich nicht weiter. Mein Mainboard hat kein Grafikausgang. Kext-dev-Mode=1 hat auch nicht funktioniert.

Habe gerade auch keinen Computer oder Mac, nur diesen Unibeast Stick mit dem ich ohne

Probleme installieren kann.

Kann das vielleicht an der SSD liegen dass der nicht startet?

Hier bleibe ich stecken: <http://i61.tinypic.com/2nq6y52.jpg>

Nach dem Bild kommt irgendwann noch: Resetting

Edit2: Kann das sein: ich habe auf der Platte keine FakeSMC und wenn ich mit Unibeast starte läd der die vielleicht nicht (Die Installation startet ja ohne prob) . Kann ich die vom Stick irgendwie nach /S/L/E verschieben? Kann nur Mit dem Single User arbeiten, habe nur keine Ahnung wie ich da auf meinen USB Stick zugreifen kann.

Jemand ne Idee?

---

### **Beitrag von „DoeJohn“ vom 10. Dezember 2014, 13:44**

Fehler ist die Grafikkarte. die AMD 7870 läuft nur, wenn man über die interne Grafikkarte bootet. das wiederum geht nicht, da der i5 2500 nur eine Intel HD 2000 verbaut hat, die nicht kompatibel ist! Außerdem hat dein Mainboard keinen Grafikausgang! Entweder eine andere kompatible Grafik (empfehlenswert, da du keinen Grafikausgang am Board hast), die OOB läuft oder einen Prozessor, wo eine Intel HD 3000 oder eine Intel HD 4000 Grafik integriert ist!

Ohne FakeSMC.kext läuft kein Hackintosh! Würde nicht mal versuchen zu booten!

---

### **Beitrag von „DON-ERC“ vom 10. Dezember 2014, 14:01**

Ja Prof. Dr. Trainer, wenn schon so gute Ratschläge, dann kannst mir ja auch sagen wie ich FakeSMC rüber ziehe.

Was für Quatsch mit deinen Grafikbehauptungen.

FakeSMC von USB auf Platte über Single User kopiert, zack läuft die ganze Mühle OOB 😊

Danke trotzdem für die Hilfen 😊

---

## **Beitrag von „Doe1John“ vom 10. Dezember 2014, 14:20**

Hallo DON-ERC,

# Ja Prof. Dr. Trainer, wenn schon so gute Ratschläge, dann kannst mir ja auch sagen wie ich FakeSMC rüber ziehe. Was für Quatsch mit deinen Grafikbehauptungen. #

Bitte mäßige dich in deinem Ton. Wir arbeiten hier im Forum alle freiwillig, um netten Usern behilflich zu sein. Also bitte auch etwas Respekt zeigen.

# Was für Quatsch mit deinen Grafikbehauptungen. #

Offiziel wird die INTEL HD2000 nicht unterstützt. Kann gehen, muß aber nicht. Und wenn, dann NUR ohne Grafikbeschleunigung.

# FakeSMC von USB auf Platte über Single User kopiert, zack läuft die ganze Mühle OOB #

Wir freuen uns, über deinen Erfolg.

**Beitrag von „DON-ERC“ vom 10. Dezember 2014, 14:23**

Entschuldigung, ich meine ich frage nur wie man im Terminal dies und das macht und mir wird gesagt: Dein System funktioniert nicht.

Aber trotzdem bedanke ich mich bei jedem der mir versucht zu helfen !

---

**Beitrag von „Doe1John“ vom 10. Dezember 2014, 14:33**

Kritiken und Hinweise sind uns immer willkommen. Aber wie heist es so schön:  
"Der Ton macht die Musik"

Okay. 😊

Läuft denn jetzt alles, kann der Thread geschlossen werden???

---

**Beitrag von „DON-ERC“ vom 10. Dezember 2014, 14:39**

Läuft soweit danke, nur das Bootloader Problem, was ich aber in einem anderen Thread angesprochen habe 😊

---

**Beitrag von „YogiBear“ vom 10. Dezember 2014, 14:42**



Dann

und

weiter

geht

es

hier:

<http://hackintosh-forum.de/index.php?page=Thread&threadID=19947>

<http://hackintosh-forum.de/index.php?page=Thread&threadID=19947>