

**Erledigt**

## **Boot 1 Error**

### **Beitrag von „bobby6464“ vom 24. April 2014, 11:13**

Hallo zusammen

ich habe mavericks 10.9 auf meinem Laptop installiert. Habe später eine EFI partition erstellt, wie bei der clover Installation beschrieben . Mavericks und Clover laufen jetzt. Aber wenn ich Windows anwähle bekomme ich den boot1 Fehler. Windows und Mavericks sind auf der selben Platte. Hat jemand eine Lösung parat?

Mein PC:

Nexoc G513: Intel Core I7 4700MQ, NVIDIA GTX 780m, 16GB Ram,128gb MKNSSDAT120GB, WDC WD7500BPKT-80PK3T0, Intel Centrino Ultimate-N 6300, Realtek ALC892, Windows 8.1, Mac OSX Mavericks 10.9

---

### **Beitrag von „Insidious“ vom 24. April 2014, 11:34**

Hast du darauf geachtet, dass du die richtige Windows Partition zum booten nimmst ? Bei mir funktioniert es nur mit der "System-Reserviert" Partition.

---

### **Beitrag von „bobby6464“ vom 24. April 2014, 14:09**

Vorher konnte ich nachdem ich den Computer gestartet habe und F7 gedrückt hab die WIndows Partition auswählen. Jetzt nicht mehr

---

### **Beitrag von „Insidious“ vom 27. April 2014, 11:21**

Wenn du sie im Boot Menü nicht mehr auswählen kannst hast du sie vielleicht

überschrieben/gelöscht ?!

---

### **Beitrag von „bobby6464“ vom 27. April 2014, 11:47**

Das Problem besteht nicht mehr. Ich habe die SSD formatiert. Jetzt ist nur noch OSX drauf. Später wird Windows installiert. Eine andere Frage: Kann mir jemand eine DSDT und SSDT Datei erstellen. Wenn ich sie erstelle und compile bekomme ich zig Errors ?

---

### **Beitrag von „Griven“ vom 30. April 2014, 00:03**

Erstellen kann Dir die sicher jemand dazu musst Du aber die DSDT und SSDT aus Deinem System extrahieren und hier hochladen und idealerweise noch angeben was gemacht werden soll, sprich welche Patches gewünscht sind 😊

---

### **Beitrag von „bobby6464“ vom 8. Mai 2014, 10:40**

Das wäre super. Nur weiß ich nicht wie ich es erstellen muss? Genauer gesagt welche Methode ich auswählen muss. Bei aida64 finde ich das dafür vorgesehene Feld nicht.

---

### **Beitrag von „thomaso66“ vom 8. Mai 2014, 11:45**

Lade mal die DSDT hoch dann bereinige ich sie mal von Fehlern.

zum Thema SSDT

Im Terminal

Code

```
1. curl -o ~/ssdtPRGen.sh https://raw.githubusercontent.com/Piker-Alpha/ssdtPRGen.sh/master/ssdtPRGen.sh
```

Die Aktuellste Version runterladen oder halt aus dem DLC

dann mit

Code

```
1. chmod +x ~/ssdtPRGen.sh
```

ausführbar machen

ausführen mit

Code

```
1. ~/ssdtPRGen.sh oder für das Anzeigen der Hilfe ~/ssdtPRGen.sh -h
```

---

## **Beitrag von „bobby6464“ vom 8. Mai 2014, 22:57**

Hier ist die DSDT-Datei von Macasl erstellt. Meine Hardware ist in meiner Signatur.

Patches: Sleep (generell, zuklappen/aufklappen), CPU Steps, GTX780m deaktivieren, TurboBoost deaktivieren, Brightness Fix, Brightness Slider, Keyboard Backlight,

Und ich muss leider immer mit UseKernelCache=No starten weil ansonsten der Sound nicht funktioniert. Gibt es dafür einen Fix?

Außerdem habe ich immer den Fehler wenn mein Laptop im Netzbetrieb ist , ich immer die Fehlermeldung bekomme dass ich kein Akku mehr hab, obwohl der Akkuvollständig aufgeladen

ist.

Leider sei die Datei zu groß. Deswegen musste ich einen alternativen Weg nehmen.

<http://uploaded.net/file/t1tq5cow>

---

### **Beitrag von „toemchen“ vom 11. Mai 2014, 13:06**

die DSDT ist bereinigt und beinhaltet nur die Standard Patches (RTC, DTGP, HPET)

Wenn noch nicht getan, SMBios anpassen auf MacBookPro 8.1, den alc Treiber "without DSDT" installieren.

Testen und Feedback geben.

Achso, natürlich noch in ".aml" umwandeln

---

### **Beitrag von „bobby6464“ vom 11. Mai 2014, 18:20**

So die DSDT funktioniert, Sound funktioniert auch. Nur bekomme ich die SSDT nicht laufen. Bekomme den Fehler AGPM controller: unknown platform. Außerdem funktioniert Sleep auch nicht.

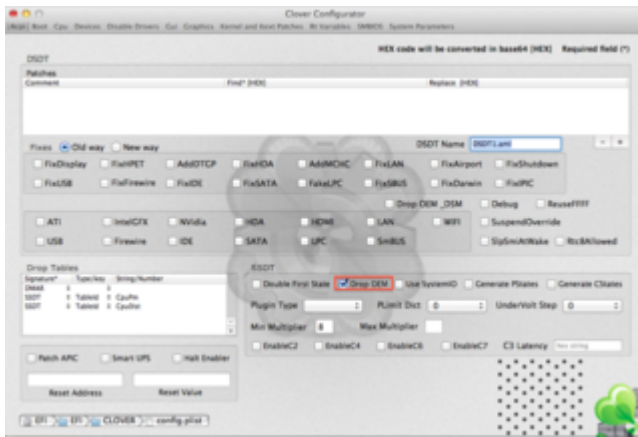
---

### **Beitrag von „toemchen“ vom 11. Mai 2014, 18:54**

Sleep habe ich jetzt eingebaut.

SSDT.aml liegt mit in der zip. Bitte P und C Stat's in deiner plist abwählen und den Hacken bei "Drop SSDT" setzen





---

### Beitrag von „bobby6464“ vom 11. Mai 2014, 19:18

Mit SSDT habe ich immer noch dasselbe Problem. Sleep funktioniert auch nicht. Habe aber SleepEnabler vor kurzem eingefügt.

---

### Beitrag von „toemchen“ vom 11. Mai 2014, 19:49

den SleepEnabler musst du auch löschen! Und warum sollte dein Speedstep nicht funktionieren? Taktet er nicht hoch oder runter? Hast du MacBookPro 8.1 als Systemdefinition?

---

### Beitrag von „bobby6464“ vom 11. Mai 2014, 20:25

Ich hab Sleepenabler gelöscht . Jedoch wir nur mein display schwarz wenn ich die ssdt droppe bekomme ich den Fehler AGPM controller: unknown platform. Dann gibt es nur noch einen reboot

---

### Beitrag von „toemchen“ vom 11. Mai 2014, 20:27

aha ok. Hast du die NullCPUPowerManagent.kext installiert oder die gepatchte AppleIntelCPUPowermanagement.kext? zweitere wäre die bessere Option. Ist das eigentlich schon ein Haswell Prozessor? AGPM ist kein Fehler, der ausschlagend ist. Den habe ich auch..

---

### **Beitrag von „bobby6464“ vom 11. Mai 2014, 20:29**

Ja ist ein Haswell Prozessor, und zur ersten Frage weder noch

---

### **Beitrag von „toemchen“ vom 11. Mai 2014, 20:31**

dann solltest du mal die gepatchte via multibeast installieren und den [haswellkernel](#) gegen deinen jetzigen tauschen

---

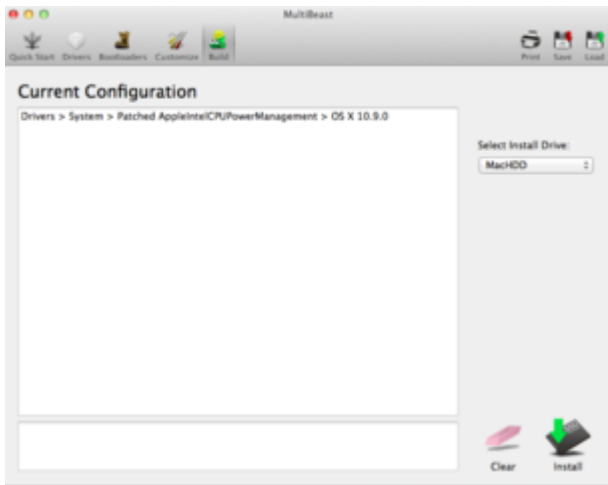
### **Beitrag von „bobby6464“ vom 11. Mai 2014, 20:35**

Wie funktionierte das mit multibeast?

---

### **Beitrag von „toemchen“ vom 11. Mai 2014, 20:40**

[Multibeast](#) downloaden und patch installieren.



---

### Beitrag von „bobby6464“ vom 11. Mai 2014, 21:02

Habs gemacht. Bekomme leider BootCacheControl: Unable to open /var/db/Bootcache.playlist:  
2 no such file or directory

---

### Beitrag von „grt“ vom 11. Mai 2014, 21:29

[Zitat von toemchen](#)

die gepatchte AppleIntelCPUPowermanagement.kext?

das patchen macht aber doch der clover automatisch, wenn der entsprechende haken gesetzt ist - nullcpu muss natürlich weg. und doppelt - mit multibeast und dann auch noch clover könnte ins auge gehen. der aicpupmpatch ist im clover defaultmässig gesetzt

---

### Beitrag von „bobby6464“ vom 14. Mai 2014, 13:25

So mein Hackintosh startet wieder. ich glaube SSDT funktioniert auch. Wie kann ich herausfinden wie viele States ich habe?

Wie kann ich die Helligkeit freischalten ich habe auch die ACPIBacklight.kext installiert.

Funktioniert jedoch nicht.