

**Erledigt**

## **Mavericks Install Unibeast-Stick Black Screen**

**Beitrag von „judschieh“ vom 27. Oktober 2013, 12:59**

Hallo Hackintoshfreunde,

Ich hatte bisher SL auf meinem PC installiert. Lief einwandfrei (brauchte lediglich zum starten immer den Flag -v eingeben).

Nun habe ich versucht, Mavericks mittels Unibeast zu installieren. Weder -v noch -x klappen. Der PC fällt beim booten immer in den Stromsparmmodus und lässt sich auch nicht wieder aufwecken.

Nach langem Suchen im Forum habe ich auch keine Lösung gefunden.

Habe eine NVIDIA GT 320, kann's daran liegen?

---

**Beitrag von „toemchen“ vom 27. Oktober 2013, 14:08**

ich kann zu deiner Graka keinerlei Informationen finden ob sie von Mavericks unterstützt wird. lass mal bitte die SystemInfo drüber laufen [\\*klick](#) folgenden Bootflag kannst du noch ausprobieren:

GraphicsEnabler=No -v

Wenn das nicht hilft, starte bitte -v und knipse ein Bild an der Stelle wo dein Läppi hängt

---

**Beitrag von „judschieh“ vom 27. Oktober 2013, 16:44**

Hallo,

erst mal besten Dank für die Antwort. Den Start habe ich mit dem angegebenen Flag versucht. Dennoch ist der Rechner wieder beim Starten in den Stromsparmmodus verfallen, aus dem er sich nicht "reanimieren" lässt. Deshalb ist auch kein Screenshot möglich.

Bei dem Rechner handelt es sich aber nicht um einen Lappi, sondern einen Desktop.

Im Anhang die Ausgabe des Systeminfo.

---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 27. Oktober 2013, 17:17**

Woher weißt du, dass er in den Stromsparmmodus geht? hast du vll einfach nur einen schwarzen Bildschirm?

Dann versuch mal das PCIRootUID=0 bzw 1 flag.

---

### **Beitrag von „judschieh“ vom 27. Oktober 2013, 17:41**

Ja....., woher weiß ich das eigentlich?

Ich nehme es halt an.

Also, erst wird der Bildschirm dunkel, nach etwa 3 Sekunden wieder dunkelgrau und dann geht ein monitoreigenes Fenster auf und zeigt an "Digital - Stormsparmmodus". Anschließend wird der Bildschirm schwarz und die Leuchtdiode am Ein-/Ausknopf wechselt von blau in orange (ist bei diesem Monitor - ein LG - standard für Stromsparmmodus).

Aber der Rechner ist weiterhin an. Trotzdem reagiert der Bildschirm nicht mehr auf irgendwelche Tastatur- oder Mausbefehle. Auch wenn ich abwarte, ob noch etwas passiert.

Verändert sich lange Zeit nichts mehr.

Ach ja, der Flag "PCI..." hat keine Veränderung des Startverhalten gebracht, auch nicht mit angefügten -v und/oder -x.

---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 27. Oktober 2013, 17:58**

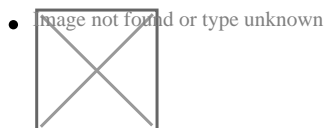
OK das nennt sich Blackscreen. Und hat mit Stromsparen nicht wirklich was zu tun.  
Ich würde es mal mit Myhack versuchen.

---

### **Beitrag von „judschieh“ vom 27. Oktober 2013, 18:27**

Okay,

dann habe ich eben einen Black-/Grayscreen



Ich werde es mal mit myhack versuchen.

Aber erst wieder am nächsten Wochenende. Habe heute schließlich den ganzen Tag vor dem Rechner verbracht und schon viereckige Augen.

Werde mich dann wieder melden.

Einstweilen besten Dank.

judschieh

---

### **Beitrag von „judschieh“ vom 31. Oktober 2013, 19:03**

Hallo,

ich habe mal wieder weiter gemacht. Nun habe ich mit MyHack den Stift installiert. Installation "Clean" lief ohne Probleme. Allerdings komme ich nur mit den Flags -v und -x ins System. Danach habe ich auch kein LAN zur Verfügung. Ich denke, die LAN-Karte wird nicht erkannt.

Es werden wahrscheinlich noch weitere Probleme auftauchen. Aber wenn die vorgenannten Probleme beseitigt sind, wäre ich schon mal froh.

Bis demnächst.

---

### **Beitrag von „DoeJohn“ vom 31. Oktober 2013, 19:26**

Installiere mal folgenden Lan-Kext, wie auf dem angehängten Bild:

---

### **Beitrag von „judschieh“ vom 1. November 2013, 11:40**

Okay,

soweit, soshlecht....,

Ich hatte versucht, den kext zu installieren (konnte nach 10 Versuchen endlich mit dem Flag -v starten). Obwohl mir Multibeast anzeigt: **Install succeeded**

bekomme ich gleichzeitig die Meldungen:

**Systemerweiterung kann nicht verwendet werden**

**Die Systemerweiterung "/System/Library/Extensions/myHack.kext" wurde nicht korrekt installiert und kann nicht verwendet werden. Installieren Sie erneut oder fragen Sie den Hersteller nach einer aktuelleren Version.**

Das gleiche gilt für die Kexte: **~/Contents/PlugIns/AppleAPIPS2Nub.kext, Patched\_10.7\_AppleRTC.kext, ApplePS2Controller.kext, ApplePS2Keyboard.kext, ApplePS2Mouse.kext, AppleTrackpad.kext, FakeSMC.kext, Ispcidrv.kext und NullCPUPowerManagment.kext.**

Außerdem bricht der Startvorgang in ca. 9 von 10 Fällen bei der Meldung ab:

**Init**

**Probe**

**Start**

**\*\*\*\* [IBluetoothHCIController][SearchForTransportEventTimeOutHandler] -- Missing Bluetooth Controller Transport!**

Ich muss dazu sagen, dass mein Rechner auch keinen Bluetoothdongle oder ähnliches in irgendeiner Form besitzt.

Ich hoffe jemand kann mir weiter helfen.

Gruß

judschieh

---

### **Beitrag von „DoeJohn“ vom 1. November 2013, 11:54**

Die

Meldung

\*\*\*\*

**[IBluetoothHCIController][SearchForTransportEventTimeOutHandler] -- Missing Bluetooth Controller Transport!**" hat nichts mit Bluetooth zu tun. Es deutet darauf hin, dass die Grafikkarte nicht kompatibel ist!

Und dass die Kexte nicht akzeptiert werden, lässt auf eine fehlerhafte Installation schließen!

---

### **Beitrag von „judschieh“ vom 1. November 2013, 12:07**

Okay,

aber wenn ich erneut installiere, dürfte doch wohl wieder das selbe rauskommen, oder?

---

**Beitrag von „DoeJohn“ vom 1. November 2013, 12:12**

Die NVIDIA GForce GT 320 ist wohl nicht kompatibel mit Mac OS X. Im Internet gibt es zwar Lösungen, aber alle nur in Englisch. Und 100% tig sollen sie auch nicht laufen. Die Grafikkarte ist einfach zu unbekannt, auch in der PC-Szene!

---

**Beitrag von „judschieh“ vom 1. November 2013, 12:19**

Das habe ich leider auch schon feststellen müssen. Aber unter SL lief sie einwandfrei. Oder hatte ich nur das Gefühl?

---

**Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 1. November 2013, 13:20**

zunächst einmal solltest du die Rechte deiner Kexte reparieren mit Kext wizard dann können vermutlich auch die Kexts geladen werden.