

**Erledigt**

## **Acer Aspire 8943G Mountain Lion Installation**

**Beitrag von „schlaubi“ vom 9. Februar 2014, 11:43**

Hallo Gemeinde,

ich bin mal wieder dabei einen neuen Hack aufzusetzen. Bin seit neustem im Besitz eines Acer Aspire 8943G Laptop und dabei ein Mountain Lion zu installieren. Die Installation hat auch ganz gut geklappt und nun hab ich Probleme mit so einigen Treibern.

Bei mir funktioniert leider noch kein Sound (Realtek ALC669x), WLAN (Atheros AR5B97) und die Grafik (Ati Radeon Mobility 5850) wird als 5450 angezeigt und es gibt nur 7MB Speicher. Der Prozessor (i7-740QM) wird auch nicht mit 4 Kernen angezeigt.

Könnt ihr mir ein paar Tipps geben, wie ich bei diesen Problemen weiterkommen könnte?

Beste Grüße...

---

**Beitrag von „toemchen“ vom 9. Februar 2014, 11:55**

Hallo,

trage doch bitte den Laptop in deine Signatur ein.  
Sound bekommst du mit VoodooHDA zum tönen.  
Ein Bild von der Systeminfo wäre auch nicht schlecht

---

**Beitrag von „schlaubi“ vom 9. Februar 2014, 12:55**

Ok Sound mit VoodooHDA kommt aber leider nur Mono aus linkem Lautsprecher...  
Hier die Sceenshoots von Sysinfo:  
anbei als [Dateianhang](#)  
Grüße

Edit: Ok, Bild getauscht...

---

### **Beitrag von „Sismond“ vom 9. Februar 2014, 15:03**

Kannst Du bitte nochmal das Bild mit den Lupen posten, aber diesmal bitte bevor Du das Bild erstellst erst oben auf File klicken und dann auf Check Compatibility und warten bist das Programm durchgelaufen ist und dann mit den ganzen Smileys und Hacken ein Bild von machen und hier nochmal posten.

---

### **Beitrag von „schlaubi“ vom 9. Februar 2014, 19:52**

Ok, hatte ich nicht gewusst, hier:

---

### **Beitrag von „Sismond“ vom 10. Februar 2014, 08:39**

also Deine WLankarte müßte OBB laufen, spricht also ohne Treiber nach installieren.

So nun mal zu den anderen Geräten in Deinem Notebook, also Dein i7-740QM ist nicht zu 100% koompatibel ich habe fast das gleiche Notebook wie Du. Sound habe ich auch noch das gleiche Problem das ich es nur über VoodooHDA zum laufen bringe aber leider nur Mono und die 3,5mm Buchsen sind auch noch ohne Funktion.

Welchen Bootloader benutzt Du? Chameleon oder CLOVER

Schreib mir mal ein bisschen auf was Du schon gemacht hast.

---

### **Beitrag von „schlaubi“ vom 10. Februar 2014, 11:38**

Ok dann erstmal zur WLAN Karte...die läuft bei mir leider nicht 😞  
Was kann ich da noch tun? Irgendwelche Kexte deinstallieren vielleicht?

Ich habe mir mit einem Tool einen Bootstick mit Mountain Lion (10.8.0) erstellt und das System installiert. Danach musste ich mit den Bootflags "-v -f GraphicsEnabler=No" starten. Dann habe ich mit Multibeast ein paar Treiber (z.B. Mousepad) und den Chameleon Bootloader installiert. Dann habe ich den Kext für die Ati 5450 geladen und hatte damit wenigstens schon mal volle Auflösung aber halt nur 7MB Speicher. Sound entsprechend. Nun muss ich immer mit GraphicsEnabler=No starten ab und zu auch mit -v. Wenn ich nicht mit GraphicsEnabler=No starte kommt nach dem Apfel so ein Testbilddurchlauf mit Farben und Verläufen?!  
Ok, mehr habe ich erstmal nicht gemacht...

---

### **Beitrag von „Sismond“ vom 10. Februar 2014, 12:04**

Also das musste ich alles nicht machen.

Mußt aber bitte heute abend warten bin gerade selber nicht zuhause, kann Dir erst heute Abend genaue Hilfestellung geben.

---

### **Beitrag von „schlaubi“ vom 10. Februar 2014, 12:16**

Danke schon mal...

Also ich wäre auch bereit nochmal von vorn anzufagen, wenns dann besser laufen würde...mit Anleitung/Hilfestellung...

---

### **Beitrag von „Sismond“ vom 10. Februar 2014, 20:28**

damit wir wirklich eine sauberes OS haben würde ich alles neu installieren, habe auch sehr oft neu installieren muessen 😞

---

### **Beitrag von „schlaubi“ vom 10. Februar 2014, 20:40**

Ok, aber was sollte ich beim installieren beachten?? Ich habe ja eigentlich jetzt beim letzten Mal nicht viel Zauber gemacht...Gib mal bitte nen Tipp...

---

### **Beitrag von „Sismond“ vom 10. Februar 2014, 20:44**

Mit was installierst Du den das OS???

Unibeast, Myhack oder Cloverstick

---

### **Beitrag von „schlaubi“ vom 10. Februar 2014, 20:45**

Mit myhack 3.3

---

**Beitrag von „Sismond“ vom 10. Februar 2014, 20:49**

Ok, wichtig ist wenn der Bootloader geladen ist einfach eine Taste drücken nicht ENTER, dann einfach eintippen

Code

1. AtiConfig=Elemur

und dann Eingabetaste drücken wo man den Installer für das OS auswählt

EDIT

Damit wurde bei mir die ATI mit richtigen Speicher erkannt

---

**Beitrag von „schlaubi“ vom 10. Februar 2014, 20:53**

Hattest du auch myhack benutzt

---

**Beitrag von „Sismond“ vom 10. Februar 2014, 20:54**

Zuerst ja und bin dann auf Clover gewechselt

---

## Beitrag von „schlaubi“ vom 10. Februar 2014, 20:56

Also soll ich auch clover benutzen? Oder ist das egal?

---

## Beitrag von „Sismond“ vom 10. Februar 2014, 21:04

da muesste du dir einen komplett neuen stick machen wenn es dir nichts ausmacht, hier mal die Anleitung.

Dank an Griven !

Code

1. USB Stick Partitionieren (1. Partition 100MB oder so als FAT, 2. Partition als MAC OS Extended)
2. - 2. Partition umbenennen in installer
3. - Clover auf die 1. Partition des Sticks installieren und nach eigenen Wünschen anpassen
4. - Terminal starten und folgenden Befehl eingeben (Voraussetzung Mavericks wurde geladen und die App liegt im Verzeichnis Programme)

Code

1. `sudo /Applications/Install\ OS\ X\ Mavericks.app/Contents/Resources/createinstallmedia --volume /Volumes/installer/ --applicationpath /Applications/Install\ OS\ X\ Mavericks.app --nointeraction`

Code

1. - Passwort eingeben
2. - Kaffee kochen, die Wäsche machen, Bügeln einfach irgendwas machen, dass eine halbe Stunde überbrückt
3. - FakeSMC.kext in den Ordner /EFI/CLOVER/kexts/10.9 kopieren (Ordner auf dem Stick)

4. - Rechner neustarten und den Stick als Bootmedium auswählen
5. - Im Clover Bootmenu "Install OS X Mavericks" auswählen, Space drücken und "Boot with Kext Injektion" wählen

Ist aber eine Anleitung für Mavericks müsste aber auch für ML funktionieren

EDIT

Kannst erstmal Myhack benutzen wenn dann alles läuft können wir den auf Clover umschreiben  
Aber die Programme hast Du schon so wie Kext Wizard und Chameleon Wizard???

---

### **Beitrag von „schlaubi“ vom 10. Februar 2014, 21:14**

Na kann ich nicht einfach auch Maverick installieren, das ist doch mittlerweile auch kostenlos, oder?

Edit: Ja die Wizzards habe ich alle...

---

### **Beitrag von „Sismond“ vom 10. Februar 2014, 21:16**

Wenn Du die Lizenz von SL 10.6.3 als Retail DVD Original besitzt dann ja sonst ist es illegal und wird nicht weiter Supportet

---

### **Beitrag von „schlaubi“ vom 10. Februar 2014, 21:18**

Ne ok, dann wird's doch ML werden. Aber da könnte ich mir schon vorstellen, dass es doch anders ist...

---

### **Beitrag von „Sismond“ vom 10. Februar 2014, 21:25**

Moment mal kurze Frage wie bist Du an ML rangekommen???

EDIT

Ich habe keine Lust ärger hier zubekommen

---

### **Beitrag von „schlaubi“ vom 10. Februar 2014, 21:30**

Das habe ich vor ner ganzen Zeit natürlich im Apple Store gekauft!

Edit: Ist aber 10.8. und wenn ich das richtig gelesen habe, geht das nicht mit Clover?!

---

### **Beitrag von „Sismond“ vom 10. Februar 2014, 21:34**

Du brauchst eigentlich als Einstiegslizens SL dann kannst du ML im Store kaufen und Mavericks gibt es dann kostenlos

EDIT

Klar geht ML auch mit Clover hatte ich auch schon gehabt



---

### **Beitrag von „schlaubi“ vom 10. Februar 2014, 23:26**

Ok, dann versuche ich das jetzt...

Das Clover an sich funktioniert ist klar, aber die Bootstick-Erstellung könnte nicht klappen, egal...ich versuche das jetzt...

Edit: Hab jetzt doch nicht neu installiert und es mal mit dem Bootflag AtiConfig=Elemur probiert und tatsächlich erkennt er jetzt die 2048MB Speicher. Hab zwar nicht das Gefühl, das es schneller geht, aber egal...

Was mach ich jetzt mit dem Wlan? Das wäre wirklich wichtig, da es ja ein Laptop ist...;-)

Oder soll ich trotzdem neu installieren? Den Stick zum Booten habe ich erstellt...

---

### **Beitrag von „Sismond“ vom 10. Februar 2014, 23:44**

Schaumal ob Du mit MultiBeast den Wlan Treiber nach installieren kann Atheros

---

### **Beitrag von „schlaubi“ vom 11. Februar 2014, 11:48**

Ich hatte heute früh mal schnell geschaut und festgestellt, dass es bei Multibeast keinen Treiber für eine (bzw. meine) WLAN-Karte gibt...

Ich habe auch schon danach gegoogelt, aber nicht wirklich was brauchbares gefunden. Zumindest hatten alle Kexte, die ich gefunden hab, nicht funktioniert...

???