

**Erledigt**

## **Anleitungen und Erfahrungsberichte zur Mavericks Installation gesucht**

**Beitrag von „Griven“ vom 10. November 2013, 22:19**

Du hast Mavericks mit Hilfe des Forums erfolgreich auf Deiner Hardware installiert?

Herzlichen Glückwunsch, wir freuen uns für Dich das es geklappt hat und wir würden uns sehr freuen, wenn Du der Community nun auch etwas zurückgeben würdest. Bitte schreib doch eine Anleitung oder eine Erfahrungsbericht zur Installation von Mavericks auf Deiner Hardware und lass uns so an Deinem speziellen Erfolgserlebnis teilhaben. Im Gegenzug zu Deinen Mühen versprechen wir die besten und detailliertesten Anleitungen und Erfahrungsberichte direkt in [Unserer WIKI](#) zu platzieren, natürlich mit einer Referenz auf Dich als Autor.

Also, auf was wartest Du noch, schreib Dein eigenes Stück Hackintosh Geschichte und bereichere die Community mit einer Anleitung zur Installation von Mavericks. Je mehr User mit unterschiedlicher Hardware mitmachen um so mehr Leuten kann geholfen werden.

Wir vom hackintosh-forum.de Team zählen auf Dich und Deinen Beitrag.


---

**Beitrag von „Fab“ vom 10. November 2013, 22:45**

Meine Anleitung steht in diesem Thread: <http://hackintosh-forum.de/ind...ad&postID=89754#post89754>

Ich wart noch auf ein Feedback von jemanden mit dem Selben Notebook nur die 14" Variante also U410.

Und  Leute


Vorallem auch an Gummifisch der das mit dem DSDT bearbeiten kann  und noch einiges mehr.

Bitte Informiert mich wenn ihr das in´s Wiki übernehmen möchtet damit ich Fehler oder undeutliche dinge noch ausmerzen kann.

Danke Gruß Fabian

---

### **Beitrag von „Griven“ vom 10. November 2013, 22:51**

Dann los Fab mach es schön und vielleicht noch ein paar Screenshots mit rein und schon ist es in der WIKI, einfach sö 

---

### **Beitrag von „Fab“ vom 10. November 2013, 23:24**

gut ich meld mich denn wenn es eine endgültige Fassung gibt.  
Ich hab Gummifisch per PM schon benachrichtigt. Vielleicht arbeiten wir denn zusammen noch mal eine Überarbeitete Anleitung aus.

---

### **Beitrag von „muvun“ vom 11. November 2013, 01:45**

<http://hackintosh-forum.de/ind...ad&postID=88215#post88215>

Hatte auch noch auf Feedback gewartet...

Ist jetzt keine Meisterleistung, nur etwas, was ich nachvollziehen konnte.

---

### Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 11. November 2013, 10:29

[murvun](#) Wenn Du das ein bisschen, umschreibst, vielleicht ein paar Bilder dazu, die zeigen was Du so an Kexten installiert hast, kann es eine passable Anleitung für die Wiki werden. 😊

---

### Beitrag von „tommac“ vom 11. November 2013, 16:20

- Installationsquellen mittels myHack auf externe USB-Platte kopiert
- Boot von externer USB-Platte
- im OS X Mavericks Installationsmenü zweite interne Platte formatiert (GUID)
- Installation auf zweite vorbereitete Platte
- Reboot via externer USB-Platte
- Installation "generische Umgebung" im myHack-Menü (sind glaub ich die Standard-Kexte Fake... usw.)
- Anpassung boot.chameleon.plist mit Chameleon-Wizard (Pfad zur DSDT.aml {noch von SnowLeo vorhanden} hinterlegt, Ethernet Built-In, Graphics enabler=yes, Pfad zur SMBios.plist hinterlegt, Generate P/C-State)

Soweit läuft die Kiste, Anmeldung AppleStore geht, sogar Standby passt, Ruhezustand noch nicht getestet. Grafik scheint auch zu passen, zumindest hab ich die volle Auflösung.

Was noch nicht geht/passt:

- Darstellung der Laufwerke orange (quasi wie externe (USB-)Laufwerke)

- Einstellungen im Finder/Systemeinstellungen werden nicht gespeichert
- Standardmäßig keine Schreibrechte auf Mavericks-Partition obwohl mein Benutzer Mitglied der Administratorengruppe ist
- iWorks/Aperture-Update-Trick auf aktuelle Version klappert noch nicht, obwohl Update-Button angezeigt wird ("Update unavailable for this Apple ID" --> Systemsprache muss englisch sein)

Rest noch nicht großartig getestet.

---

### **Beitrag von „Griven“ vom 12. November 2013, 21:26**

Hier geht doch bestimmt noch mehr, oder?

---



### **Beitrag von „Moorman“ vom 16. November 2013, 11:52**

Ich habe auch einen Hackintosh mit Mavericks. Meine Installation habe ich mit MyHack gemacht ... nachdem ich zuvor nichts anderes gemacht habe als hier im Forum sehr ausdauernd Hackintoshlogie zu studieren. Immerhin ist es mein erster Hackintosh.

Für einen Hackintoshläien ist es schwierig, zuerst einmal den "Snow Leoparden" zu installieren. Nach der x-ten Installation war ich hier zumindest fit. Ich habe mir im Store auch "Mountain Lion" gekauft - aber das war nur ein Zwischending. Dann kam der große Sprung zu "Mavericks" und die Installation war recht einfach ... dank der Anleitung im Forum zur Installation mit einem USB-Stick und MyHack.

Wesentlich schwieriger hat sich für mich die Erfüllung des Wunsches gestaltet, dass ich "Mavericks" gern von der Festplatte über "Clover" starten würde. Ich war diesbezüglich nicht nur in diesem Forum unterwegs. Was man so zu lesen bekam, klang nach "ist alles ganz einfach, kinderleicht und funktioniert auf Anhieb" .. (Pustekuchen). Was in keinem Forum stand ist - (dafür aber in der englischen Wiki zum Clover) - dass man zwei Treiber nachladen muss .. 1. NTFS.efi .. und .. 2. HFSPlus.efi. Sehr viel Hilfe fand ich auch in diesem Forum >>> **keine fremdsprachige Links** Eine große Hilfe war mir hierbei der "Clover Configurator" mit

seinen versteckten Funktionen.

Nun sitze ich hier und freue mich über das, was ich mit meinem Hackintosh geschafft habe ...  
aber nicht allein ...   all denen hier im Forum, die dazu einen Beitrag beigetragen haben. Sei es durch Fehler und deren Lösungswege oder auch durch einen Beitrag in der Wiki.

Edit by Admin.

---

### Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 16. November 2013, 12:04

[Zitat von tommac](#)

Darstellung der Laufwerke orange (quasi wie externe (USB-)Laufwerke)

Installiere mal mit MultiBeast 3rd Party SATA, dann sollten Deine Festplatten richtig angezeigt werden,

---

### Beitrag von „Rollermann“ vom 19. Dezember 2013, 08:47

Zwar noch im Aufbau, aber ich denke, schon Nutzbar!

 guckst du hier →



[Mein Dell Studio 1558](#)

---

### Beitrag von „Griven“ vom 19. Dezember 2013, 21:06

Sobald es fertig ist wird es in die Wiki übernommen, danke 😊

---

### **Beitrag von „Freezee“ vom 12. März 2014, 07:58**

Habe auch eine Anleitung geschrieben 😊  
<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=13364>

---

### **Beitrag von „keiner99“ vom 12. März 2014, 09:21**

von mir kommt die tage auch mal eine anleitung von system 2 da jetzt alles perfekt läuft  
gestern konnte ich noch das speedstep problem lösen 😊

---

### **Beitrag von „Griven“ vom 12. März 2014, 23:10**

[Freezee](#), Deine ist ja auch schon in der WIKI gelandet.  
[keiner99](#), freue mich schon drauf, sobald sie fertig ist findet sie sicher auch ihren Platz im WIKI  
😊

---

### **Beitrag von „josch\_dj“ vom 13. April 2014, 15:25**

Hi erst mal!

Da mir schon soviel geholfen wurde in diesem Forum; hier mein System damit ich auch einmal was zurückgeben kann. Kenn mich zwar nur grundsätzlich aus, aber funktionieren tuts ;).  
Mavericks 10.9.2

Rechner ist auf Leistung aufgebaut (OSx zum Arbeiten für hauptsächlich Musik und Windoof für's Spielen) Komponenten in Signatur.

Ich habe Dualboot mit 2 SSDs. Windows ist kein Problem zum Installieren.

Für OS wars etwas komplizierter, habe aber auch hingbracht bis auf die WLAN Karte, da hab ich mir dann die Original Airport nachgekauft.

Installstick mit Unibeast 3.0.1 und zusätzlich noch Chameleon Wizard, MultiBeast 6.0.1, System Info (für ev. Schwierigkeiten fürs Forum) und PlistEdit Pro Normal über Stick gebootet und Mavericks installiert. Über Multibeast folgendes eingestellt:

DSDT Free:

Realtek ALC892 ✓  
3rd Party SATA ✓  
Generate CPU States=yes ✓  
Hibernate Mode - Desktop ✓  
Use KernelCach ✓

Modellname: Mac Pro  
Modell-Identifizierung: MacPro3,1  
Prozessortyp: Intel Core i7  
Prozessorgeschwindigkeit: 3,69 GHz  
Anzahl der Prozessoren: 1  
Gesamtanzahl der Kerne: 4  
L2-Cache (pro Kern): 256 KB  
L3-Cache: 8 MB  
Speicher: 32 GB  
Boot-ROM-Version: MultiBeast.t.....com  
SMC-Version (System): 1.30f3  
Seriennummer (System): G8903TCL5J4  
Hardware-UUID: C7CDE1A2-0527-5081-9F12-8AD802981EDC

4. Das wichtigste ist bei Mavericks 10.9.2.: hab dann noch über Chameleon Wizard GraphicsEnabler=No!!! gestellt. Bei Version 10.9.1. war noch GraphicsEnabler=Yes  
Außerdem noch im Chameleon Wizard bei Intel Azul FB den Wert auf 10 gestellt.

Jetzt müsste alles laufen.

5. Als guter letzter hab ich mir dann noch den Gforce Webdriver nachinstalliert. Dieser hat aber nicht wirklich was gebracht

Leistung Graka in Windows 138 Frames/s und auf OS 97 Frames/s.

Bei mir funktioniert zur Zeit alles einwandfrei. Wschl. bis zum nächsten größeren OS Update 😊  
Hoffe dass ich zumindest ein bisschen helfen konnte

mfg

---

### **Beitrag von „memosi“ vom 22. April 2014, 19:43**

Mac OS X 10.9.2 wurde ohne Probleme installiert, Alles läuft bis auf PCI wifi karte Broadcom 4306