

**Erledigt**

## **Mountainlion ohne usb stick installieren????**

**Beitrag von „hintzsche“ vom 28. Juli 2012, 15:57**

Hallo habe mir gestern Mountain Lion für 15,99 aus dem Mac App Store gekauft. Ich hab versucht es über den Installer zu installieren. Habe aber vorher einen Bootloader installiert der Mountain Lion unterstützt. Leider bootet er nach dem neustart weiterhin Lion, ohne auf Mountain Lion zu updaten. ich habe auch eine 2. Partition angelegt auf der Festplatte auf der ich das Basesystem den Kernel und den Packages Ordner gepackt habe nach der Anleitung eines Tutorials allerdings bootet der Bootloder nicht auf diese Partition. Es kommt nur kurz ein stück Text und dann bin ich wieder im Bootloader. Daher würde ich gerne wissen, ob jemand weis wie man Mountain Lion auch ohne USB Stick installiren kann. Über eure Hilfe würde ich mich sehr freuen. Da ich Mountain Lion schon auf der Lion Partition entpackt habe, gibt es da vielleicht eine Möglichkeit die installation via Bootloader anzustoßen?

---

**Beitrag von „Doe2John“ vom 28. Juli 2012, 16:14**

Er installier ja auch nicht, dass ist für original Apple PCs gedacht. du muss daraus ein Stick oder eine DVD erstellen und davon booten. Dann geht es.

---

**Beitrag von „hintzsche“ vom 29. Juli 2012, 14:16**

geht das nach der selben methode also base system entpacken, packages ordner hinzufügen kexts hinzufügen bootloader installieren und dann aus der partition ein dmg erstellen, und dieses dann brennen ? Was mich interessiert warum wurde dann ned von der Base system partition gebootet , die ich erstellt habe ?

---

**Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 29. Juli 2012, 14:25**

ja nach der Methode sollte es gehen.

---

### **Beitrag von „hintzsche“ vom 29. Juli 2012, 14:40**

also versuche dass in nem 4,7 gb dvd sparse.image zu machen allerdings ist packages zu groß, wi kabnn man denn die sprachen und treiber löschen die sind doch in dem packages order oder nicht ?

---

### **Beitrag von „Fabii“ vom 29. Juli 2012, 14:46**

Ansonsten mal xMove probieren. Da ist ne Mountain Lion Version draussen 😊

---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 29. Juli 2012, 14:59**

Nimm einfach nen DL Rohling. Die wurden dafür entwickelt.

Oder beiss in den sauren Apfel und leg dir nen USB Stick zu bzw leg dir ne kleine Installationspartition auf der Festplatte an. 👍

---

### **Beitrag von „hintzsche“ vom 29. Juli 2012, 15:00**

hab google nach xmove durchsucht wo find ich das denn

Problem zu teuer und habe keinen. Bin froh das ich hier noch ne spindel einfache Rohlinge rumliegen habe 😄

---

### **Beitrag von „Fabii“ vom 29. Juli 2012, 15:03**

Also 6 euro für nen 8GB USB Stick ist nicht viel 😊  
Such auf Tonys Seite 😊

---

### **Beitrag von „hintzsche“ vom 29. Juli 2012, 15:24**

Ja danke habs gefunden. Ich hab sogar nen 16 GB Stick aber irgendwie hab ich den verschlampt. Jetzt muss ich das anders hinbekommen. Was genau macht denn Xmove?

---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 29. Juli 2012, 15:42**

Das gleiche wie unibeast. Es erstellt ein bootfähiges medium

Gesendet vom iPhone via  
Tapatalk

---

### **Beitrag von „Fabii“ vom 29. Juli 2012, 16:03**

Ne xMove erstellt eig die Installationspartition auf der Festplatte und macht diese dann hackintosh tauglich. War aufjedenfall bei mir beim Lion update so

---

### **Beitrag von „hintzsche“ vom 29. Juli 2012, 19:37**

ok hab jetzt ne 2. festplatte bekommen. hoffe das funktioiert dann mit xmove 😊 Theoretisch könnt ichs ja dann gleich als 10.8 Rescue Partition benutzen. Allerdings wärs natürlich noch besser wenn man da dann die comboupdates mit integrieren könnte 😁

So habe es jetzt geschafft das es bootet allerdings bekomme ich folgende Kernelpanic

Uploaded with [ImageShack.us](http://ImageShack.us)

Hoffe es kann mir jemand helfen.

Habe die Kext die den Fehler hervorgerufen hat gelöscht und hat bis zu Ende installiert allerdings bekomme ich im Bootloader folgende Fehlermeldung: Mach-0 file has Bad Magic number

---

### **Beitrag von „endloser-wurm“ vom 2. August 2012, 10:11**

Hi, das Problem ist folgendes:

Du hast als SMBIOS einen MACPro5,1 eingestellt, das bringt KernelPanic, wenn du nicht die appleTYMCED Kext löschst, hatte auch das Problem.

Das aktuelle MYHack löscht es sogar. bei der Erstellung des Sticks, mit dem Hinweis, das diese Kext Probleme macht.

Gruß