

**Erledigt**

## **Snow Leopard auf USB Stick wiederherstellen failed**

**Beitrag von „CommanderPete“ vom 23. September 2011, 21:03**

Also die Überschrift sagt alles^^

Kleine Randinfos:

Der Stick ist 8GB groß und auf HFS+ Journaled formatiert

Master Boot Record

Eine Partition

Beim Versuch die dmg vom Mac auf den Stick per "wiederherstellen" schlägt ständig fehl...  
Seltsam auch, das es beispielsweise selbst mit USB 2.0 (via PCI) ca 7-12h dauern soll (laut DU)

Das alles mache ich von meinem PowerMac aus (specs im Profil zu sehen)

---

**Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 23. September 2011, 21:14**

Mal als GPT probiert? ist lange her seit ich meine snowleo mal auf nen Stick restored habe.

---

**Beitrag von „CommanderPete“ vom 23. September 2011, 21:28**

probiert hab ichs noch nicht. kanns ja mal versuchen.

---

## Beitrag von „CommanderPete“ vom 24. September 2011, 11:57

habe nun mittels des Protokolls den Fehler eingrenzen können... nur wie behebe ich dieses?  
Hat ja damals mit der selben DMG (von DVD) funktioniert....

Code

1. 011-09-23 21:33:53 +0200: Zielmedium: „Ohne Titel“
2. 2011-09-23 21:33:53 +0200: Zielmedium löschen: Nein
3. 2011-09-23 21:33:53 +0200:
4. 2011-09-23 21:33:53 +0200: Wiederherstellen starten ...
5. 2011-09-23 21:33:54 +0200: Ziel überprüfen ...
6. 2011-09-23 21:33:54 +0200: Fertig
7. 2011-09-23 21:33:54 +0200: Quelle überprüfen ...
8. 2011-09-23 21:33:57 +0200: Fertig
9. 2011-09-23 21:33:58 +0200: Scan-Informationen abfragen ...
10. 2011-09-23 21:33:58 +0200: Fertig
11. 2011-09-23 21:33:59 +0200: Größen überprüfen ...
12. 2011-09-23 21:33:59 +0200: Fertig
13. 2011-09-23 21:33:59 +0200: Image kopieren
14. 2011-09-24 01:20:23 +0200: could not copy /Volumes/Mac OS X Install DVD/System/Installation/Packages/Essentials.pkg; Eingabe-/Ausgabe-Fehler
15. 2011-09-24 01:20:24 +0200: Bom copy exited with error 5
16. 2011-09-24 01:20:24 +0200:
17. 2011-09-24 01:20:24 +0200: Wiederherstellung fehlgeschlagen - Eingabe-/Ausgabe-Fehler
18. 2011-09-24 01:20:25 +0200: Wiederherstellung fehlgeschlagen - Eingabe-/Ausgabe-Fehler
19. 2011-09-24 01:20:25 +0200:

Alles anzeigen

---

## Beitrag von „THANATOS81“ vom 24. September 2011, 13:57

unter Mac solltest du generell GPT+ formatieren. Master Boot Root ist quasi eher die "Notlösung" ....

also GPT+ und spass haben 😊

---

### **Beitrag von „CommanderPete“ vom 24. September 2011, 14:19**

Wenn du mit GPT+ die GUID-Partitionstabelle meinst, hab ich ja nichts verkehrt gemacht. Der Fehler tritt sowohl mit MBR als auch GUID ein.

---

### **Beitrag von „THANATOS81“ vom 24. September 2011, 14:36**

jap genau ... GUID meinte ich. im Eifer des Gefechts hab ich das unterschlagen.

Dann ist entweder dein USB port oder der stick kaputt.  
ich hab hier nen 8 euro 12 GB stick der wackelt wie Oma´s dritte ... und selbst das geht.

---

### **Beitrag von „CommanderPete“ vom 24. September 2011, 14:42**

dann wird es wohl am Stick liegen, das er das nicht mehr mitmacht. Denn USB Ports kann ich ausschließen. Habe schon alle Ports durchprobiert (sowohl PCI als auch OnBoard)

---

### **Beitrag von „Gelösch“ vom 24. September 2011, 14:58**

Was macht Ihr eigentlich alle mit den blöden USB-Sticks rum ...  
USB ist ohnehin viel zu lahm.

Lege dir ne neue Partition hinten auf deiner Festpaltte mit 8-12 GB an und mache das gleiche wie mit nem Stick.

ALLE PROBLEME BESITIGT und Fehler an USB oder Stick ausgeschlossen!

---

### **Beitrag von „CommanderPete“ vom 24. September 2011, 15:07**

würde ich ja machen, wenn ich meine Netbookfestplatte so abfertigen könnte 😊  
oder wie sollte ich das anstellen?

---

### **Beitrag von „Gelöscht“ vom 24. September 2011, 15:54**

Festplattendienstprogramm > Partition

mit + weitere Partition anlegen/hinzufügen

---

### **Beitrag von „CommanderPete“ vom 24. September 2011, 16:01**

Ich glaube du verstehst nicht ganz^^

Auf meinem Netbook werkelt Win7

Mit hilfe meines PowerMacs (Mac OS X 10.5.8 ) wollte ich einen USB Stick mit den Installationsfiles von Snow Leopard anfertigen (da Netbook Boot Maker ja nur unter 10.5 und höher läuft)

D.h. ich kann nur mittels PowerMac den USB Stick erstellen.

Somit kann ich keine interne Platte dafür abfertigen um die Installation auf meinem Netbook zu machen

EDIT:// Ah laut Sig wa noch 10.6.7 auf meinem netbook :X mein fehler

---

### **Beitrag von „Gelöscht“ vom 24. September 2011, 17:30**

Macht es doch nicht alle sooo kompliziert,

Schnell Festplatte raus, per USB-Adapter an den Mac anschliessen  
Formatieren 2-te Partition mit der Install darauf und wieder einbauen.  
Nur noch booten am neuen Mac und fertig ist die Kiste

---

### **Beitrag von „CommanderPete“ vom 24. September 2011, 18:16**

[Zitat von lois!](#)

Macht es doch nicht alle sooo kompliziert,

Schnell Festplatte raus, per USB-Adapter an den Mac anschliessen  
Formatieren 2-te Partition mit der Install darauf und wieder einbauen.  
Nur noch booten am neuen Mac und fertig ist die Kiste

Für gewöhnlich fange ich jetzt an mit den Augen zu rollen, aber wie es der Zufall so will, besitze ich tatsächlich solch einen Adapter für 2.5" Festplatten. Werde dies also im laufe des Tages/Wochenendes (weis nicht ob heut abend noch iwo was los ist hier in meiner Heimatstadt) mal probieren. Hoffen wir, das alles klappt wie es soll. Denn wenn das ein Fail wird, hab ich keine Option mehr zurück auf Win7.

---

## **Beitrag von „THANATOS81“ vom 24. September 2011, 18:35**

@ Pete ... Häää ?

Ich versteh den Gedankengang nicht so ganz. Du hast ein Notebook mit Win7 und willst OSX drauf .....

Abgesehen davon das man seine Daten sichert bevor man am System rum doktert .... gebe ich loisl recht:

platte raus .... an nen großen Rechner gegangen .... formatiert ... Daten drauf gespielt (also auf die 2. partition) und los.

wenns je nicht tun sollte .... formatieren ... win7 drauf und ab geht's ....

und so als kleiner tip: solltest du nicht Pech haben und deine Notebookplatte eine IDE sein (was ich beim stand von win7 nicht glaube).... ist deine 2,5" eine SATA ..... und da brauchst du keinen Adapter .... die kannst du direkt an den Rechner klemmen.

fröhliches testen....

---

## **Beitrag von „CommanderPete“ vom 24. September 2011, 18:37**

den adapter brauche ich dennoch, da mein Powermac keine interen Sata-anschlüsse besitzt^^ is halt von 2002

Und ja, mein Netbook hat eine 2.5" Sata drin

---

## **Beitrag von „Goron“ vom 24. September 2011, 18:59**

Wenn du die Platte schon an den Mac hängst, dann mach nicht lange rum, sondern installier direkt per Terminal auf die Platte, spart JEDE Menge Ärger 😊

```
sudo open /Volumes/Mac OS X Install DVD/Installation/Packages/OSInstall.mpkg
```

Dann Chameleon auf die Platte, die benötigten .kexts rüber und DANN ERST zurück ins Notebook!

---

### **Beitrag von „CommanderPete“ vom 24. September 2011, 19:59**

sry4doppelpost

Test mit dem Wiederherstellen auf die Platte (direkt via USB Adapter zu SATA) läuft. Allerdings nutze ich dafür eine andere Platte die aber Baugleich zu der im Netbook verbauten Platte ist (falls was schief läuft) Zu meinen erstaunen dauert der Vorgang laut vorhersage nur 3h (via USB 1) Im vergleich der USB Stick ca 10-14h brauchen sollte. Melde mich zurück sobald es was neues gibt.

mfg Pete

---

### **Beitrag von „“ vom 24. September 2011, 20:15**

Nix Sorry Mods machen keine Doppelpost. :poppen:  :titten:

---

### **Beitrag von „Gelöscht“ vom 24. September 2011, 20:21**

Nix Sorry, Mods installieren auch mal kurzerhand Ihren REchner, bist der wirklich so läuft wie

ein Orig. Mac und überlegen nicht, ob nicht velleicht eine Party lustiger ist.

---

**Beitrag von „Griven“ vom 25. September 2011, 03:14**

Boach, was seit Ihr garstig...

---

**Beitrag von „CommanderPete“ vom 25. September 2011, 09:54**

b2t

Versuch an der selben Datei gescheitert.. also muss die dmg schaden genommen haben, als ich sie via Lan auf meinen Mac geladen habe. Also muss ich sie nochmal von der DVD ziehen.

EDIT:// Ich wa den ganzen Abend bis heut morgen um 5 unterwegs^^ daher denk ich mal schon, das ich drüber nach dachte, das ne Party eventuell lustiger ist.