

## **Erledigt** OS-X startet nicht

**Beitrag von „firebird“ vom 25. Juli 2013, 11:39**

Hallo ,

Mein OS-X startet nicht mehr , im -v Modus kommt folgende Meldung:

```
Incorrect number of thread records( 4 , 183 )
checking multi.linked files
checkin catalog hierarchy
checking extended attributes files
checking volume bitmap
checking volume information
Repair Volume
```

Der Spaß wiederholt sich 3 Mal , dann schaltet es sich aus .  
im Mode -s und der eingabe fsck ,läuft die "Reparatur" 1 mal durch und dann werden keine Befehle mehr angenommen mann kann tippen was mann will

Auf der HDD ist Chameleon drauf , via Multiboot kommeich auf die 2 HDD mit der WIN 8 , das funktioniert , von dort aus kann ich via Hfs Explorer auch ohne Probleme auf die OS-X Partition zugreifen . Was kann ich tun um ML wieder zum starten zu kriegen ?  
Gibts evtl. die Möglichkeit die "defekte Festplatteninfo" zu löschen so das Sie beim start neu aufgebaut wird ?

Bitte um Hilfe

---

**Beitrag von „TaddyDevil“ vom 25. Juli 2013, 12:49**

Versuch mal mit -x zu booten.

---

### **Beitrag von „skullcandy“ vom 25. Juli 2013, 14:44**

Boote von deinen [Install Stick](#), starte den Install Screen, öffne dort das Festplatten-Tool und überprüfe dort die Festplatte und ggf. reparieren lassen, die Rechte überprüfen und korrigieren.

---

### **Beitrag von „firebird“ vom 28. Juli 2013, 21:21**

Danke für die Infos werd's nächste Woche gleich testen

Edit

-x funktioniert nicht (identisches Problem)

InstallStick kann ich erst später testen

---

### **Beitrag von „Griven“ vom 28. Juli 2013, 22:47**

Sieht sehr nach einer beschädigten Festplatte/Partition aus. Ohne ein autarkes Lock auf das Volume, was vermutlich wirklich nur mit dem Installer oder einer anderen Installation möglich ist wirst Du schlechte Karten haben. Sofern möglich bitte in den OSX Installer booten und dort das Festplatten Dienstprogramm ausführen und versuchen die Platte zu reparieren, mit ein wenig Glück klappt das. Falls nicht bleibt Dir nur die Neuinstallation.

Wenn ich Dir einen Tipp geben darf, bitte versuch es zu vermeiden mit irgendwelchen Tools aus Windows heraus auf die HFS+ Volumen zu schreiben. Gerade die Kombination Windows 8 und HFS+ ist heikel, da Windows 8 die doofe Angewohnheit hat nicht wirklich herunter zu fahren sondern in eine Art Standby wechselt wenn man Runterfahren auswählt und in dem Zusammenhang die Dateisysteme nicht sauber aushängt. Solange man nur Windows 8 benutzt ist das okay, aber andere Betriebssysteme kommen mit dieser Unart von Windows nicht sonderlich gut klar, da das Dateisystem in einer Art Schwebestand ist den ein anderes OS

nicht richtig interpretieren kann.