

Erledigt

Wiederherstellung eines TM-Backup klappt nicht

Beitrag von „Thunderbird696“ vom 22. März 2015, 19:54

Hallo,

ich habe ein Problem mit der Wiederherstellung eines MountainLion-TM-Backup.

Erstmal zu meinem System:

1 x HDD mit 500 GB nur für ML

1 ext. HD mit 500 GB nur für TimeMachine

Durch "Spielerei" habe ich mein ML zerschossen (es bootet nicht mehr) und ich wollte das wenige Tage alte TM-Backup nutzen, um wieder alles schön zu machen.

Problem: Mein ML startet nicht mehr (Bootbereich zerschossen??)

Ich habe jetzt eine originale OSX SL Install-DVD und habe die nach dem Booten einer iBoot-CD ins Laufwerk gesteckt und gestartet.

Habe dann die Wiederherstellung eines TM-Backup ausgewählt.

Die ersten 2 Versuche endeten mit der Meldung, dass die Wiederherstellung fehlgeschlagen ist!

Auch eine ältere Backup-Version konnte nicht erfolgreich installiert werden.

Mit dem Festplattendienstprogramm habe ich dann die Platte komplett neu formatiert (GUID) und wieder das letzte TM-Backup angeschoben.

Ergebnis: Backup wurde erfolgreich wiederhergestellt!

Aber mein System startet immer noch nicht!

Habe die Platte mit der Install-DVD nochmal als aktives LW markiert, was aber keine Änderung brachte.

Während des Bootvorganges bleibt jetzt das System hängen nach der Meldung

"Verifying DMI Pool Data....."

Danach müsste doch die Anzeige mit

boot0:....."

weitergehen oder??

Was will mir das System damit sagen?

Da ich vermute, dass ich mir den Bootbereich zerschossen habe, stellt sich mir jetzt die Frage, ob dieser Bereich von TM gar nicht mitgesichert wird bzw. beim Wiederherstellen eines Backup nicht berücksichtigt wird???

Kann ich den Bootbereich wieder restaurieren oder hilft mir da nur eine Neuinstallation mit dem Migrieren der Daten vom TM-Backup?

Im Moment sehe ich glaube vor lauter Bäumen den Wald nicht mehr.

Hinweis:

Zwischendurch habe ich SL neu installiert und es lief einwandfrei nach dem Booten mit der iBoot-CD!

Somit kann die Festplatte ja keine Macke haben oder??

Danke schon mal fürs Brainstorming.

Gruß

Thunderbird

Beitrag von „“ vom 22. März 2015, 19:56

Du muß nach dem Rückspielen den Bootloader erneuern.

Beitrag von „Thunderbird696“ vom 22. März 2015, 21:31

Hallo Gandalf,
wie spiele ich den Bootloader neu drauf, wenn ich doch gar nicht ins lauffähige System komme?
Gibt es da vielleicht einen Trick *unwissendfrag*?

Beitrag von „Griven“ vom 22. März 2015, 21:35

Klar gibt es einen Trick...
Starte das zurückgespielte Backup über einen Bootstick (Clover, Chameleon etc.) und installiere von da aus dann den Bootloader wieder auf die Platte 😊

Beitrag von „Thunderbird696“ vom 22. März 2015, 23:34

...das hört sich auch für mich machbar an 😊

Edit um 23.32 Uhr:



Danke für den Hinweis mit dem Stick und dem Bootloader. ..ich schreibe diesen Text auf meinem wiederhergestellten ML *freuhüpf*!
Alles läuft wieder rund und zu meiner vollsten Zufriedenheit....und jetzt gehe ich ins Bett 😊

Beitrag von „al6042“ vom 22. März 2015, 23:36

Dann wünsche ich schon mal gute Nacht...

und mache hier mal zu.

