

**Erledigt**

## Time Machine mit Ubuntu Server

**Beitrag von „ape12“ vom 6. September 2012, 21:33**

Hallo,

habe noch ein Problem mit meinem Hackintosh.

Und zwar läuft bei mir ein Ubuntu Server als Time Machine Server. Das funktioniert auch soweit wenn ich die Backups manuell anstoße!

Die automatischen Backups scheitern immer mit folgender Meldung im Log:

```
com.apple.backupd: Starting automatic backup  
com.apple.backupd: Not starting automatic backup due to thermal level.  
com.apple.backupd: Backup failed with error: 102
```

Der HWMonitor von den SMBFake Plugins zeigt mir Temperaturen von 27°C bis 45°C an.  
Hat jemand eine Idee, wie ich das Problem beheben kann?

mfg,  
ape12

---

**Beitrag von „Griven“ vom 6. September 2012, 23:11**

Pack mal folgendes in die org.Chameleon.Boot.plist und guck ob es dann läuft:

Code

1. `<key> DropSSDT </key>`
2. `<string> Yes </string>`
3. `<key> GenerateCStates </key>`
4. `<string> Yes </string>`

5. <key> GeneratePStates </key>
6. <string> Yes </string>

---

### Beitrag von „matt-rock“ vom 7. September 2012, 09:37

Schau dir mal netatalk in Version 3.0.3 an  
<http://netatalk.sourceforge.net>

---

### Beitrag von „ape12“ vom 7. September 2012, 14:40

Hallo ihr Zwei!

[griven](#)

vielen Dank für den Tip mit dem Eintrag in der org.Chameleon.Boot.plist, das letzte automatische Backup ist durchgelaufen! 😄

Allerdings müssen die Leerzeichen bei deinem Codeausschnitt entfernt werden!

@matt-rock

Wie kommst du auf die Version 3.0.3? Ich habe zur Zeit die Version 2.2.1 installiert?  
Hat sich bei der 3.0.3 etwas bezüglich TimeMachine geändert?

Viele Grüße,  
ape

---

### Beitrag von „matt-rock“ vom 8. September 2012, 13:50

[ape12](#) ich meinte die Version 3.0

Ob sich groß etwas geändert hat kann ich dir gar nicht sagen da ich bis jetzt nur die Version

3.0 kenne.

Aber das TC Backup klappt ohne Probleme.

---

### **Beitrag von „battista“ vom 1. November 2012, 01:37**

Mein 10.8.2 Hackintosh erkennt die echte (Generation 1) TimeCapsule nicht, geschweige denn gefakete.

Kann mir jemand sagen was da fehlt?