

TimeCapsule mit dem Raspberry Pi erstellen.

Beitrag von „Gnarz“ vom 15. Januar 2013, 00:08

Hallo,

hier nun die Anpassungen, die ich noch an Dr. Ukemans Anleitung vorgenommen habe, damit die Timemachine auch bei mir läuft:

1. Mit dem Festplattendienstprogramm die externe Festplatte formatieren und das Journaling deaktivieren (Partition auswählen und dann bei gedrückter ALT-Taste/Option-Taste auf ABLAGE klicken, dort Journaling deaktivieren)

2. den Befehl `chmod 666 /mnt/TimeMachine` in der Anleitung ersetzen durch

Code

1. `chmod 777 /mnt/TimeMachine`
2. `chown -R pi.users /mnt/TimeMachine`

3. nach dem automatischen Mounten der Festplatte (am Ende der Anleitung) noch Netatalk automatisch starten. Dazu habe ich die `rc.local` editiert:

Code

1. `nano /etc/rc.local`

in der Datei `rc.local` ÜBER der Zeile `exit 0` folgendes einfügen:

Code

1. `service netatalk restart`

Nun noch das laufwerk als Gast verbinden und alles wird gut 😊

Das waren die Änderungen, die bei mir zum Erfolg führten.

Grüße

Gnarz

@iphone__4s: vielleicht kannst Du das auch mal testen und hier eine Rückmeldung geben ob es bei Dir auch funktioniert