

# TimeCapsule mit dem Raspberry Pi erstellen.

Beitrag von „battista“ vom 27. Januar 2013, 12:13

[Zitat von Dr. Ukeman](#)

Dann musst man erst das Filesystem checken bevor raspbian die Platte wieder Read/Write mountet.

man könnte sicherheitshalber im rc.default beim mount den errorlevel abfragen und bei ungleich 0 ein fsck -y /dev/sda1 einbauen ...

oder einfach den turnusmäßigen filesystem check counter auf 1 also immer (vor jedem mount) setzen ...