

[Sammelthread] Die besten Terminal-Befehle

Beitrag von „Fab“ vom 7. November 2015, 10:07

[Trim Aktivieren](#) der jetzt von Apple selbst aus auch nicht Apple SSD's unterstützt.

Code

1. `sudo trimforce enable`

Passwort eingeben bestätigen 2x und neustarten lassen.

Danach erscheint in Systeminfo: SATA/SATA Express auf eure Platte zugewiesen das der Trim Aktiviert ist.

Frage noch: wer kennt noch den Befehl im Terminal für leeren speicherplatz löschen?

Mit dem 10.11er Terminal ist ja alles sehr bescheiden gestaltet worden =(

Etwas weiteres zum verändern der Anzahl im LaunchPad

Code

1. `defaults write com.apple.dock springboard-columns -int X;defaults write com.apple.dock springboard-rows -int X;defaults write com.apple.dock ResetLaunchPad -bool TRUE;killall Dock`

Hier bevorzuge ich es in 9x7, also:

Code

1. `defaults write com.apple.dock springboard-columns -int 9;defaults write com.apple.dock springboard-rows -int 7;defaults write com.apple.dock ResetLaunchPad -bool TRUE;killall Dock`

Außerdem noch etwas um vor allem die SSD zu schonen:

Erstmal das sogenannte "noatime" von Soulman:

<http://www.soulman.de/noatime.html>

(Da ich nicht alles klauen mag hab ich es verlinkt,)

genau wie die Einstellungen für Hybernate und alles andere für die SSD.

Das zu wieder eine Seite wo alles gut und ausführlich erklärt ist:

<http://apfelzeugs.wordpress.co...5/osx-fur-ssd-optimieren/>

okay dann viel Spass damit =)