

SSD Installation

Beitrag von „microwood“ vom 14. Oktober 2011, 22:06

ich moechte mir die tage eine ssd kaufen. vermutlich mit nur 120 gb. wie funktioniert das technisch?

ich denke mir man muss nur den /users auf die datenplatte legen und danach das osx mit dem festplattendienstprogramm auf die ssd kopieren. noch den bootloader drauf und fertig! geht das so einfach?

was mit nicht klar ist, ist wie ich den /users "rueberbewege"..

Beitrag von „microwood“ vom 14. Oktober 2011, 23:41

danke. hatte nach ssd gesucht und nix gefunden. dort steht aber auch nur wie man eine ssd "trimmt". das weiss ich alles..

ich moechte wissen wie ich meine bisherige installation von einer platte auf zwei kopiere ohne daten zu verlieren. also das system auf die neue ssd und die daten also alles im /users pfad auf die festplatte.

oder noch einfacher. wie sage ich osx das es den /users pfad woanders findet?

Beitrag von „Goron“ vom 14. Oktober 2011, 23:51

Wenn du eine laufende Installation hast, clone diese mit CCC oder SuperDuper! auf die SSD und installier Chameleon hinterher, einfacher geht es fast nicht 😊

Beitrag von „microwood“ vom 15. Oktober 2011, 00:11

ja. danke. soweit war mir das schon klar. aber leider liest niemand meine frage zu ende.. 😞

wie sage ich osx das die DATEN also alles im pfad von /USERS auf einem anderen laufwerk liegen?? ich habe fast 800gigs an daten. da passt nur das system auf die ssd.

Beitrag von „Griven“ vom 15. Oktober 2011, 01:16

Ich hab jetzt im Moment nicht die Zeit das wirklich alles selbst zu tippern bzw. neu zu formulieren, daher [HIER](#) werden sie geholfen...

Beitrag von „microwood“ vom 16. Oktober 2011, 01:29

danke! genau die info habe ich gebraucht. 😊