

Erledigt

OSX auf externer e-Sata Platte installieren?

Beitrag von „maclex“ vom 8. März 2015, 09:27

eSata auf USB 3 ist kein richtiger Vergleich.

Es geht mir um eSata zu eSata.

Also ext. HDD/SSD mit eSata Anschluss zu eSata am Motherboard.

edit:1

Im Bios kann ich die eSata Platte anwählen.

Die Geschwindigkeit ist ca. 65 Write / 111 Read MB/s mit ner HDD per eSata.(mit Windows gemessen)

Naja. mal sehn ob man die Bootbar machen kann.

Cool wäre den Häcki komplett über eSata laufen zu lassen. 😄

EDIT:2

Nachdem ich mir einen neuen Installationsstick gebastelt habe, meint OSX 10.8.2 vom Stick, das es kaputt sei. 😄 ääh... beschädigt

(auf eine USB HDD gelang aber eine normale Mac-installation)

Hab dann kuzerhand ein originales TimeMachine-Backup eingestöpselt und von da an weiter installiert, was dann auch gelang. 😄😄

Oke, wenn das so geht benutze ich gleich das ™ -Backup vom der OSX Häcki-SSD .

Im Mac Appstore kann ich ML nicht mehr laden.Fehler 1004 😞

Konnte das Problem nicht fixen.Maverhicks und Yosi würden aber laden.

Egal. Weiter.

Jedenfalls erkennt das 10.8.5 Hauptsystem auf meinem Häcki, die LaCie eSata Platte nicht.
(über die FW Karte auch nicht, aber über USB dann schon)

Dieses merkwürdig installierte OSX benutzte ich um ein bisschen rum zu probieren.

Also dann Kext gesucht und gefunden: <http://www.hackintoshosx.com/f...arvell-88se6111-88se6121/>

Kext Wizzard benutzt und schon während dem [Rechte reparieren](#) fing die über eSata angeschlossene Platte zu werkeln.

Cool.

ev. spendier ich der LaCie irgendwann einmal eine kleine SSD. 😁