

Erledigt Sata 3

Beitrag von „mattlushrocks“ vom 5. März 2013, 21:14

Kann es sein dass Sata 3 unter ML 10.8.2 funktioniert? ich habe ne 3TB Seagate S-ata 3 Platte an den dazugehörigen Port angehängt und läuft.

Für ein 64GB Backup hat er auf der Platte < 3min gebraucht!

Mir war so als würde das nicht funktionieren !?!

Danke cheers Matt

Beitrag von „Griven“ vom 5. März 2013, 21:25

Grundsätzlich würde ich schon sagen, dass SATA3 auch unter ML bzw, OSX generell funktioniert so lange ein Chipsatz auf dem Board zum Einsatz kommt der mit OSX kompatibel ist und ein Bios zur Verfügung steht, dass die SATA3 Ports auf dem Board im AHCI Modus anspricht. Die Geschwindigkeit bzw. der Durchsatz an einem SATA Port wird nicht vom OS oder von den dem OS zur Verfügung stehenden Treibern limitiert sondern eher von der Hardware selbst.

Beitrag von „mattlushrocks“ vom 5. März 2013, 21:27

Bedeutet also dass ich das jetzt mehr Glück als Verstand hatte das alles in OOB läuft?

Beitrag von „Griven“ vom 5. März 2013, 21:34

Bei den aktuellen Boards ist das eher die Regel als die Ausnahme. Gerade die Z77er Chipsätze haben sich als besonders Hackintosh freundlich erwiesen. Der Chipsatz zusammen mit den ebenfalls für Hackintosh Projekte besonders gut geeigneten Gigabyte Boards ist eben die perfekte Plattform 😊