

RAMDisk unter OS X erstellen

Beitrag von „ProfA12345“ vom 1. April 2014, 18:03

Meinst du, wie hoch die Chance ist, dass der RAM dadurch beschädigt wird? Wenn ja, dann 0%. Auf den RAM wird so, oder so zugegriffen, bei einer RAMDisk verhält er sich nicht anders als normal, du kannst bloß bestimmen, was im genauen rauf soll. Das verlinkte Tool ist übrigens bloß eine grafische Oberfläche, für einen OS X internen Befehl.

Wenn du bei egal die Frequenz meinst, so kann ich dir sagen, dass der Unterschied zwischen 1067MHz und 1600MHz, meinen Test zufolge, nicht groß ist. Poste nachher noch Screenshots von Crystal Disk Magic. Ob SODimm, oder "normaler" RAM, ist egal. Wie der Unterschied zwischen DDR2 und DDR3 ist, kann ich aktuell nicht testen.