

**Erledigt**

## **Nur 1 cpu kern erkannt,z77mx, i7 3770k**

**Beitrag von „harrald“ vom 18. Februar 2016, 10:38**

So gestern nochmal bei der installation vom dualboot den bootloader zerschossen, hab jetzt nochmal das letzte image aufgespielt. jetzt läuft beides.

@der Hackfan: ich bin grad n bisschen verunsichert (der hacki hat mich die freizeit der letzen 6-7 tage gekostet 😞 ) und weiss nicht ob ich die sysdef grad verändern möchte, würde vorher gerne n neues image schreiben aber auf meiner bisherigen platte geht der platz dafür grad langsam zu neige

Bei dem ganzen prozess ist mir aufgefallen, dass meine beiden seagate expansions mir weder in chimera noch in bios als bootoption zur verfügung stehen. liegt das am usb 3 oder mach ich irgenwas falsch? Mir kommts so vor als ob die zu lange zum aufwachen brauchen und so im bios noch nicht bereit sind.

@YoygiBear: geekbench will für den test der 64bit archi nen key, hab cinebench laufen lasse, da sehe ich, dass mit 8 threads gearbeitet wird, was der anzahl von realen und virtuellen threads meiner cpu entsprechen sollte und die scores sind für die cpu in ordnung, ich gebe mich damit zufrieden, denk cih