

Erledigt

Verschiedene Probleme Mehrfachauftauchen auch bei anderen Usern !

Beitrag von „DarkProject“ vom 22. November 2013, 22:42

So zum Mehrfachen Problematik das von neueren SATA 3 Festplatten nicht gestartet werden kann (Fehler Bootloader)

Das liegt daran das neuere SATA Festplatten nicht wie früher in 512 er Sektoren eingeteilt sind sonder in 4K Sektoren das Probleme wurde von mir erkannt, doch leider noch keinen vernünftigen Guide hierzu gefunden im Forum. Wäre toll wenn da mal einer eine Detaillierte Anleitung dazu erstellt oder hier in den Thread Postet.

Probleme mit dem Board H77N-WIFI oder dem Z77N Wifi, mit PCI-Express Grafikkarten, dieses Problem scheint bei mehr Usern aufzutreten ! EVT Lösunglch habe bei mir gefunden.

Mit den Standart [Bios einstellungen](#) kann es sein das die Karte nicht funktioniert bei mir war das so habe dann einige werte umgestellt und die Karte ging reibungslos.

Evtl. kennt einer dieses Problem genauer und kann sagen welche Bioeinstellungen gewählt sein müssen so das man nicht mehr rumdoktern muss 😊

So vielen dank schon mal an alle Thredleser und ich hoffe auf Produktive Lösungsvorschläge



Beitrag von „Moorman“ vom 22. November 2013, 22:49

[BootO Error beheben](#) ... war ganz leicht in der Wiki zu finden.. ist also nicht Neues ... 🧐

Beitrag von „theandy94“ vom 22. November 2013, 22:51

Bitte alles etwas geordneter.

Ich habe jetzt aus deinem Thread erkannt, dass du ein Problem mit den "neuen" SATA 3 Platten hast, wegen dem 4K Sektor.

Edit: schon von Moorman genannt, danke.

Das ist auch bekannt unter dem Boot0: Error.

Den zu beheben ist ganz einfach, und dazu gibt es genug Anleitungen.

Und was dein Problem mit den PCI Karten ist, keine Ahnung, deine Aussagen sind viel zu ungenau und unverständlich.

-theandy