

Erledigt

Installationsproblem von Mavericks

Beitrag von „Griven“ vom 13. September 2014, 21:25

Zu der Windows Sache gibt es eine ziemlich einfache Lösung 😊

Windows muss einfach mit aktiviertem AHCI Modus installiert werden und schon kannst Du AHCI im Bios gesetzt lassen und Windows bootet trotzdem. Sofern Du keine Lust hast Dein Windows neu zu installieren kannst Du Windows den AHCI Modus auch nachträglich beibringen hierzu einfach die folgenden Schritte befolgen:

Code

1. Win + R drücken, regedit eintippen und starten
2. Zum Pfad: HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\storahci gehen.
3. Den Namen Start doppelt anklicken und den Wert auf 0 setzen.
4. Sollte es einen Unterschlüssel mit dem Namen StartOverride geben muss dieser noch gelöscht werden

Rechner neu starten und im BIOS den AHCI Mode aktivieren und fertig. 😊

Zu der OSX Sache ist zu sagen, dass es im Abgesicherten Modus natürlich funktioniert da hier keine Grafiktreiber geladen werden und die Karte so zu sagen im Kompatiblen VESA Modus läuft. Wichtig wären die Zeilen die auf dem Bildschirm im Verbose Mode (-v) zu sehen sind kurz bevor der Rechner neu startet denn nur auf die Weise wird man die Ursache dafür ausfindig machen können. Deine Grafikkarte jedenfalls braucht keinen besonderen Treiber und eigentlich auch keinen GraphicsEnabler (ggf. mal inject ATI auf False setzen in der config.plist).