

Erledigt

myHack oder UniBeast nur Ärger

Beitrag von „Griven“ vom 3. Dezember 2013, 00:09

Tidow, gaaaanz ruhig und noch mal mit Struktur von vorne anfangen 😊

Deine neue GeForce GT 640 wird von Mavericks nativ unterstützt was bedeutet hier ist nicht viel zu tun um die Grafik ans laufen zu bekommen. Wichtig in Deinem Fall ist es aber unbedingt sauber von vorne neu zu beginnen was bedeutet nicht einfach über das bestehende System drüber installieren sondern die Partition auf die OSX soll wirklich zu löschen und komplett neu anzufangen (gilt insbesondere auch für den EXTRA Ordner). Gerade die Tatsache, dass Du auf Deinem System eine gepackte DSDT zum Einsatz kommt macht mich hier stutzig.

- Wie ist die DSDT gepached?
- Wer hat den Patch vorgenommen und was wurde alles angefasst?
- Ist am Ende gar die Grafik Sektion verändert worden und auf Deine alte Karte angepasst worden?

Das alles sind Dinge, die wir nicht wissen und von denen ich mir denke, dass Du sie uns auch nicht beantworten kannst. In solchen Fällen, wie in Deinem ist es fast immer besser mit so wenig Änderungen, wie eben möglich anzufangen und das System, wenn es dann erstmal läuft nach und nach anzupassen. Konkret bedeutet das hier einfach mit MyHACK Stick (der sollte vorhanden sein) neu anzufangen. Beim boot vom Stick bitte folgende Kernelflags mitgeben

Code

1. GraphicsEnabler=No -v

und dann im Anschluss den Bootprozess genau beobachten. Sollte der Rechner nicht in die grafische Oberfläche wechseln oder aber schon vorher bei [PCI Configuration begin] stehen bleiben kannst Du die Flags noch wie folgt erweitern

Code

1. GraphicsEnabler=No npci=0x2000 -v

oder falls das nicht klappt

Code

1. GraphicsEnabler=No npci=0x3000 -v

Behalte bitte hierbei immer den Verbose Output beim booten im Auge, das ziemlich letzte, was Du vor dem umschalten auf die grafische Oberfläche siehst sollte die folgenden oder ähnliche Meldungen sein

Code

1. NVDAStartup: Official
2. NVDANVXXHAL loaded and registered

Wenn Du diese Meldungen siehst wird die Karte erkannt und korrekt eingebunden und Du kannst ohne Bedenken installieren und das System anschließend Deinen Ansprüchen entsprechend anpassen.