

Erledigt

Viele Fragen nach Installation OSX 10.6.3 auf Laptop Dell D800

Beitrag von „kungfu“ vom 9. Juli 2013, 19:21

Hallo, versuche gerade meinen Läppi auf SL umzustellen. Dell D820 NV 110 Grafik, T2400 CoreDuo Prozessor. Das Grundsätzliche (Festplatte partitionieren usw. ist klar). Das beste Installationsergebnis hatte ich mit der aktuellen IBOOT.iso. Dann wird meine Grafikkarte richtig erkannt und die Auflösung hat gewünschte 1280x800 dpi. Nehme ich zum Test andere "Chameleon" Boot Cd's erkennt SL die Grafikkarte falsch (irgendweine NVidia mit 256 MB Ram) mit nur 1024 x 768 dpi. Also, da nun die Installation eines Bootloader ansteht würde ich gerne den aus der IBoot CD nehmen (Chimera ?). Diesen gibt es in der Version 2.1.1. Muss ich da noch was anpassen damit er die richtigen Informationen an SL weitergibt ? Gibt es eine deutsche Anleitung wie man einen Bootloader sauber installiert und konfiguriert ? Zur Not wäre es auch ok die Iboot.iso auf einem bootfähigen USB Stick zu installieren. Geht das irgendwie? Ansonsten habe ich das Bootpack für den D820 von "latitude.com" genommen und dort die .kext Daten unter SL mit dem kext.helper installiert, das sollte ja so richtig sein ? Funktioniert soweit auch gut und flott, auch Dual wird der Prozessor jetzt unterstützt (vorher Maushackeln). Bei Tipps zu aktuelleren Kext und zur Vorgehensweise wäre ich euch dankbar. Bootloader ist Prio. 1.

Gruss

kun :zieharmonika:

Beitrag von „reihack“ vom 9. Juli 2013, 19:33

von OSX Latitude das EDP-Tool installieren, dann läuft alles.

Beitrag von „kungfu“ vom 9. Juli 2013, 20:14

Hab ich gemacht, danach startete das OS nach der BootCD nur noch mit Failure CPU 0

Irgendwie scheint das bei mir nicht zu funzen.

Beitrag von „reihack“ vom 9. Juli 2013, 20:30

was für eine Boot- CD ?
bei dem tool ist der Bootloader dabei.

Beitrag von „toemchen“ vom 10. Juli 2013, 00:37

dein Post ist wirklich nicht aussagekräftig, bitte knipps ein Bild an der Stelle, an dem dein Häcki hängt und lade dieses Bild hier hoch.

kannst du mit -x ein dein System booten?