

Erledigt

Snow Leopard Boot endet mit Blackscreen, bzw. Apple Logo

Beitrag von „earl922“ vom 7. Dezember 2013, 21:23

Hallo Leute,

ich bin neu hier im Forum und habe mich an meinen ersten Hackintosh gewagt. Folgendes System hab ich mir zusammengestellt:

IntelCore i3 3225

Gigabyte ga b75m-d3p

8gb ram (1600mhz, ddr3 kingston)

Samsung Laufwerk

TP-Link WDN4800

500gb festplatte

Meine [BIOS einstellungen](#) habe ich folgendermaßen eingestellt:

Intel Virtualization Tech (VT-x): Enabled

~~VT-d: Disabled~~ (im Bios nicht gefunden)

SATA Mode: AHCI

XHCI Mode: Enabled

EHCI Hand-off: Enabled

IGFXRam: 64MB (Irgendsoein Modus auf IGFX gestellt aber 64mb konnte ich nirgends einstellen)

Serial Port: Disabled

Parallel Port: Disabled

Mein Problem ist nun folgendes: Ich lege die lboot CD ein und die CD bootet auch ganz normal. Dann lege ich die Snowleopard CD ein (10.6.3) und drücke f5. Install Snow Leopard wird angezeigt aber sobald ich starte kommt ein weißer bildschirm mit apple logo und es bleibt hängen.

Habe auch schon mit den Bootparametern -v -x PCIrootUID=0 GraphicsEnabler=No gestartet. Dann kommt der schwarze bildschirm und er lädt die ganzen dateien und irgendwann wenn alles geladen ist, endet es einfach mit einem schwarzen bildschirm...

Ich weiß nicht was ich noch versuchen kann, Windows 7 läuft ohne Probleme also kann ich einen Hardwaredefekt schonmal ausschließen.

Habt ihr noch Ideen oder gibts vielleicht eine step by step anleitung mit meinen komponenten?

Die Hardware wurde wärmstens für Hackintosh empfohlen und nur deshalb hab ich mich auch dafür entschieden.