

Erledigt

Probleme bei der Installation des Hackingtosh-Systems auf meinem PC und einem Sony VAIO Modell SVE171E11M

Beitrag von „Seikoi“ vom 11. Februar 2013, 07:37

@Trainer:

Danke dir für deine Hilfe und schlaf gut

[topic:](#)

Die Erstellung des Sticks durch Unibeast war ein voller Erfolg.

Ich durchforstete noch Einmal meine Bios und fand die Funktion meine interne Graphikkarte zu deaktivieren, indem ich als einzigen Graphikkarten-Slot den PCI-e Slot aktive geschaltet hattet. Davor war die Funktion auf "Auto" gestellt.

Die Installation startete ich zuerst ohne einen Bootflag.

Wie bei der Myhack-Installation ohne Bootflag, sehe ich nach "kurzer" Zeit das Apple-Logo und ein Wartesymbol.

Dannach wieder ein weißer Bildschirm mit dem Beachball

Dannach ging ich an die Bootflags. Für eine bessere Übersicht halte ich den folgenden Teil sehr minimalistisch aber versuche alle Informationen zu geben, die notwendig erscheinen. Sollten dennoch Fragen aufkommen, Wunsch nach Videos oder Bildern, reiche ich diese Nach.

Bootflag Ergebnis

-v | weißer Bildschirm > kein Beachball , normaler Cursor

np ci=0x2000 | Apple Logo > weißer Bildschirm > normaler Cursor

np ci=0x2000 -v | weißer Bildschirm > Beachball

np ci=0x300 | Apple Logo > weißer Bildschirm > normaler Cursor

np ci=0x300 -v | weißer Bildschirm > Beachball

PCIRootUID=0 -v | weißer Bildschirm > Beachball

PCIRootUID=1 -v | Installation geht bis "com.apple.AppleFSCCompressionTypeZlib load succeeded" > Still waiting for root device

GraphicsEnabler=Yes -v | weißer Bildschirm > Beachball

GraphicsEnabler=No -v | weißer Bildschirm > Beachball

Diese Bootflags bin ich alle durchgegangen. Für Combinationen + Ideen bin ich wie immer offen

Gruß

Seikoi