

Erledigt

Chameleon oder Clover für UEFI

Beitrag von „ProfA12345“ vom 24. April 2013, 20:48

Hi,

da ich in den nächsten Wochen einen Hacki erstellen möchte, frage ich mich nun, wie es um UEFI-System steht, was den Bootloader betrifft. An und für sich würde ich gerne Clover verwenden, da es näher an einem echten Mac wäre, aber hier im Forum fand ich bis jetzt nur Anleitungen für Hackis mit Bios. Und auf den, von den Machern von Clover erstellten Seite steht, dass man nur mit speziellen kext-files auf einem echten Uefi-Mainboard booten kann, obwohl das ganz eigentlich Clover EFI Bootloader heißt....

Nun die Frage: Hat jemand Erfahrung mit UEFI-Boot auf dem Asus P8Z77-I Deluxe? Oder wäre Chameleon besser geeignet?

Hier nochmals alle Daten meines zukünftigen Hackis:

CPU: I5-3570k

GPU: EVGA GTX 660 FTW Signature 2 3072MB

Mainboard: ASUS P8Z77-I Deluxe

SSD: Samsung 840 Series 500GB

RAM: GeIL EVO Veloce Series DDR3-1600 8GB

Kühlung: Corsair Cooling Hydro H40

Netzteil: Be Quiet Pure L8 modular 430 Watt

Gehäuse: Bitfenix Prodigy

Danke für eure Hilfe

ProfA12345