

Dual Boot irgendwie fehlgeschlagen

Beitrag von „Griven“ vom 9. November 2011, 00:42

Hüm, warum denn so kompliziert wenn es "nur" darum geht die MAC OS Installation zu booten?

Also ich habe mal verschiedene Szenarien durchgespielt und festgestellt weder iBoot noch rBoot lassen sich aktuell auf einem USB Stick so installieren, dass man ein System damit starten könnte. Zwar kann man das .iso Image auf den Stick wiederherstellen nur ein Booten ist damit nicht möglich. Meine einfache wie pragmatische Lösung für das Problem sieht wie folgt aus:

Du Schreibst "Ich konnte auf dem MAC nicht..." daher gehe ich davon aus Du hast einen MAC oder zugriff auf einen und kannst meine kleine Anleitung anwenden...

- Folgendes runterladen: [Chameleon Wizard](#)
- Festplatten Dienstprogramm öffnen und USB Stick einstecken
- Im Dienstprogramm den USB Stick wählen -> Partion -> 1 Partition -> Optionen -> MBR -> Anwenden
- Chameleon Wizard öffnen -> Updates sofern verlangt installieren -> Installationsmethode -> Boot0hfs -> Zielpartition = Dein USB Stick -> Installiere
- USB Stick auswerfen -> in den havarierten Hackintosh -> Einschalten -> Bios Bootmenu -> USB Stick wählen -> MAC Partition wählen -> freuen ;O)

Auf dem Weg solltest Du ziemlich stressfrei Deine MAC OS Installation booten können und von dort aus die oben beschriebenen schritte ab Chameleon Wizard wiederholen können. Wichtig ist, wenn es darum geht den Bootloader auf der Platte zu ersetzen unter Installationsmethode nicht Boot0hfs zu wählen sondern hier dann Boot0 damit der Loader richtig installiert wird. Wenn das passiert ist musst Du je nachdem welcher loader vorher genutzt wurde die Datei com.Apple.Boot.plist im Verzeichnis /Extra noch in org.chameleon.Boot.plist umbenennen damit Dein Hacki weiß wo es lang geht.