

Erledigt

OS X von USB-Stick booten

Beitrag von „Micha-S“ vom 29. September 2013, 19:51

Hi Leute,

Ich wolte mir einen USB Stick zum Booten erstellen, um meinen Systemstart erst mit Stick solange zu testen bis ich das richtige auf die Platte zu kopieren!

Ich habe bis jetzt mit unibeast einen Stick mit ML erstellt und von dem alles auf einen Platte installiert. Das funktioniert so weit!

Jetzt hab ich mir einen USB Stick zum Booten erstellt und Chameleon darauf installiert! Von dem kann ich booten jedoch bleibt mir da das System stehen(Bilder folgen).

Kann ich mit multibeast den usbstick modifizieren und meine Kext Dateien von USB laden oder muss ich diese Sachen immer auf der Festplatte ausführen? Habs auch mal mit Chimera probiert ist genau das selbe!

Bin jetzt aber mal hergegangen und hab mit Multibeast das wichtigste auf der Platte installiert. jetzt bootet er mit dem unibeaststick wenn ich mit npci=0x2000 Starte alles sauber! nimm ich einen anderen Stick kommt das von den Fotos.

mfg Michael