

Erledigt

Mavericks & Windows 8.1 Dualboot

Beitrag von „Vyte“ vom 6. November 2013, 01:09

[T-Low:](#)

Die Installationsanleitung kenne ich, vielen Dank.

Ich habe aber schon auch beim letzten mal (OSX 10.8 und Windows 8 Pro) eine umgekehrte Reihenfolge (versehentlich) erstellt. Sprich erst OSX, anschließend Windows.

Eine erneute Installation von Multibeast hat es aber immer ausbügeln können und mir somit nach dem Boot den Zugriff auf Chameleon gegeben.

Ich werde nochmal versuchen mit Multibeast für ML wie ich es damals tat einen Bootloader einzuspielen. Ansonsten installiere ich Mavericks einfach neu, was das Problem vielleicht auch aus der Welt schafft, aber schauen wir mal.

[Dr.Stein:](#)

Vielen Dank für den Tipp 😊

Werde es gleich mal ausprobieren.

Edit by backdash: (Bitte nutze den bearbeiten button)

So Leute jetzt wird es extrem knifflig. Ich habe gemerkt das eine 3TB Festplatte sehr anstrengend ist...

Wie würdet Ihr rangehen wenn Ihr eine 3TB Platte für einen Dualboot einrichten würdet. Normal alles kein Ding aber um mit Chameleon, in beide Systeme booten zu können, muss die Platte im MBR partitioniert werden. **Also UEFI free.** Ich habe es mit dem Festplatten Dienstprogramm via Mac versucht... geht leider nicht.

Habe nun GUID nehmen müssen und beide Systeme auf jeweiligen Partitionen installiert. Wenn

ich jetzt aber mit Chameleon Windows 8 booten möchte, kommt immer:

Error: Boot/BCB

ErrorCode: 0xc000000e

Ich habe schon gelesen das dies daran liegt das Chameleon in kein EFI System booten kann oder so etwas... Gibt es da nicht einen Trick damit Chameleon trotzdem in Windows 8 bootet? Eine andere Möglichkeit wäre vielleicht Bootcamp?