

Erledigt

Dual Boot von 2 Festplatten über den Windows Bootloader? (Windows 8.1/OS X Mavericks)

Beitrag von „Nicky_xD“ vom 8. Mai 2014, 00:12

Guten Abend,

ich habe mir heute einen USB Stick erstellt um auf einer eigenen Festplatte Mac OS X Mavericks zu installieren.

Nun habe ich bereits eine Menge gelesen für Dual Boot auf einer Festplatte mit verschiedenen Partitionen, auch was für 2 Festplatten.

Mein Wunsch ist es allerdings das nicht die Mac Festplatte zuerst bootet sondern meine SSD mit Windows 8.1,

nicht zuletzt aus dem Grund weil Windows mein Hauptsystem ist und ich Mac nur für Musik Bearbeitung benötige wegen fehlenden Programmen für Windows.

Ich habe auch bereits gelesen das sowas mit EasyBCD möglich sein soll, jedoch kann ich in dem Programm unter Mac beim besten Willen keine Festplatte auswählen, und ohne die Auswahl steht nachher wie bei Windows C: dort.

Ich weiß auch das es ganz einfach Möglich wäre jedes Mal über bei mir F8 die zu bootende Festplatte aus zu wählen, aber ich würde mir was "eleganteres" Wünschen.

Ist es überhaupt möglich das ganze über den Windows Bootloader zu realisieren?

Gibt es als Alternative ein Tool mit dem ich ganz einfach die zu bootende Festplatte auswählen kann? <- Und gibt es vielleicht sogar die Möglichkeit dort ein zu stellen das die jeweils andere Festplatte versteckt wird?

Bootloader wie Chimera oder Chameleon sagen mir eher weniger zu...

PS: Meines Wissens nach startet Windows 8.1 den Auswahl Bildschirm nach dem eigentlichen Boot Vorgang, sodass man bei der Auswahl Windows 8.1 direkt das fertig gebootete System hat, so zumindest als ich mal Windows 8 und Windows 7 drauf hatte.

Sowas fände ich optimal, Mac nutze ich sehr wahrscheinlich eher selten.