

Boot Manger Fehler mac os

Beitrag von „Xenox“ vom 22. Juni 2011, 18:42

Abend Bin neu habe ein Problem und zwar habe ich auf meiner 1 Festplatte Windows 7 easybcd 2.1
2 FestP Mac os SL /Carmeleon
und wenn ich jetzt im boot manger won windows 7 mac os anklicke tritt ein Fehler auf. und zwar
0xc000000f
NST/nst_Mac- mbr

wie kann ich das beheben

ps: über Mainbaord Bootmanger F8 HD auswählen laufen beide systeme 😄

Beitrag von „TKing“ vom 22. Juni 2011, 19:27

ist das ein bootmanager fehler oder ein windows fehler (Bluescreen)?

Beitrag von „Xenox“ vom 22. Juni 2011, 20:11

boot manger fehler

Beitrag von „TKing“ vom 22. Juni 2011, 21:10

hast du mal einen anderen probiert? Ich zum beispiel hatte anfangs heftige probleme mit

chameleon und musste iBoot verwenden... ggf eine ältere oder neuere version verwenden...

Beitrag von „Goron“ vom 22. Juni 2011, 23:18

AFAIK geht das von Windows aus nur mit Chain0 boot, google da mal nach ... einfacher wäre es vermutlich Chameleon als primären Bootloader zu benutzen, der kann Windows starten ...

Beitrag von „Troj“ vom 24. Juni 2011, 19:49

das problem liegt bei easyBCD

das sucht nur auf der ersten platte nach nem bootfähigem mac os.

ich hab auch lange rumgedoktert, das hin zu bekommen, aber das ist ne elende frickelei. das geht nur direkt mit BCDedit und das ist sehr fehlerträchtig mit dem eingeben der partitions-IDs. 🙄

stell einfach die bootreihenfolge auf die zweite platte. dann kannst du von chameleon aus den windows bootmanager starten. 😄

das ist wesentlich einfacher. außerdem starte ich in letzter zeit eh meistens os x. da geht es so schneller.

Beitrag von „Griven“ vom 25. Juni 2011, 14:35

[Zitat von Troj](#)

stell einfach die bootreihenfolge auf die zweite platte. dann kannst du von chameleon aus den windows bootmanager starten.

das ist wesentlich einfacher. außerdem starte ich in letzter zeit eh meistens os x. da geht es so schneller.

Stimmt wäre auch mein Tipp. Windows lässt sich problemlos von Chameleon aus starten und mit der richtigen Konfiguration -> com.apple.boot.plist im Verzeichnis Extra kannst Chameleon auch problemlos so anpassen, dass die Windowspartition vorselektiert ist oder/und

direkt gebotet wird wenn Du noch nicht so ganz dauerhaft auf MAC OS umsteigen möchtest.

Gerade bei Win7 habe ich aber auch die Erfahrung gemacht, dass ein Start über Chameleon zwar problemlos funktioniert Windows aber dann an diversen Stellen gerne mal seltsame Fehlermeldungen generiert so konnte ich das Servicepack zum Beispiel erst installieren nachdem ich Windows mit dem Windows eigenen Bootloader ohne Chameleon gestartet hatte, bei der Methode über Chameleon gab es immer einen wirren Dateisystemfehler bei der Installation des Servicepacks.

Beitrag von „Troi“ vom 27. Juni 2011, 01:50

das problem kenn ich noch nicht. habe eine bootpartition (lauwerk x:) auf dem der bootloader, diverse .iso`s von start cd`s und die auslagerungsdatei von windows liegen. als zweite partition win 7. mac os mir chameleon sind jetzt auf der externen eSATA platte. merkt das system überhaupt nicht. wenn die externe aus ist, startet der rechner ganz normal über den bootmanager von windows. ist die externe an, mogelt sie sich automatisch vor, weil sie am ersten sata anschluß hängt. dann startet chameleon, wo ich dann auch windows und linux auswählen kann. so funktioniert es alles ohne probleme.

ich hatte mal kurz überlegt, den win BM raus zu werfen, aber der ist schon sehr praktisch, da er mit easyBCD auch ISOs dirkt von der platte starten kann. elegante lösung. hab da boot cd`s und tools drauf. zb ne iso von paragon hd master. sehr komfortabel.