

Erledigt dualboot frage

Beitrag von „sweatcher“ vom 11. Januar 2014, 15:44

hi jungs, ich überleg mir grad nachdem es mit einem hacki auf einem g41 setup nicht so recht klappt ob ich nicht auf meiner i7 haswell kiste zusätzlich os x drauf hauen soll.

Ist es sinnvoll zu win 7 noch mavericks drauf zu hauen?

1ssd win 7, 1ssd maverickcs

sinnvoll oder sollte man von vorne beginnen mit mavericks und dann win 7?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 11. Januar 2014, 15:46

Bei zwei separaten Platten, gibt es keine Probleme.

Beitrag von „sweatcher“ vom 11. Januar 2014, 15:49

juhu das erfreut mich, ich weiss ein gigabyte mainboard is einfacher hatte eines aber mit dem usb 3 bug, und es lief nicht richtig, dann hab ich mich für asus entschieden, lief auf anhing.

Nun einfach ssd einbauen, andere hd s ausstecken, mavericks installieren und dan bootloader fixen von windows oder muss ich noch was beachten?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 11. Januar 2014, 16:02

Was meinst du mit "Bootloader fixen"?

Beitrag von „Alter Sack“ vom 11. Januar 2014, 16:05

Ja, genau so

Win Platte komplett abklemmen, am besten alles abklemmen bis auf Maus und Tastatur, Platte für OS x anschliessen, OS X installieren.

Wenn OS x läuft, die Win Platte wieder dran. Dann kannst du im Chameleon zwischen OS X und Win auswählen, oder auch im Bootmenü. F12 (oder bei Asus ist das wohl 🤪 drucken beim Rechner Start.

Viel Erfolg 😊

Beitrag von „sweatcher“ vom 12. Januar 2014, 01:25

okay, verstehe

also wenn ich 1ssd für win 7 hab dann is da der bootloader von windows drinn und in der 2. ssd is der von mavericks drinn bzw chameleon oder so korrekt?

[Alter](#) sack

danke für die infos.

Update: Mavericks installiert, Bios Patch von

Thomaso66, Danke sehr

Nun ist es so das chimera als bootloader durch Multibeast installiert ist, ich hab dann chameleon installiert, inkl thema aber er scheint nicht aktiv zu sein.
Es erscheint kein Bootloader, Mavericks wird direkt gebootet.

Hat hier jemand erfahrung damit?

Beitrag von „grt“ vom 12. Januar 2014, 01:38

hast du eine chameleon.org.boot.plist? (extra-ordner) wenn ja, was steht da drin?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 12. Januar 2014, 02:31

Trage folgendes in die org.chameleon.boot.plist ein:

```
<key>Legacy Logo</key>  
<string>Yes</string>  
<key>Timeout</key>  
<string>5</string>
```

Unter Timeout kann man auch eine kürzere Zeit wählen. Es handelt sich dabei um Sekunden!

Beitrag von „thomaso66“ vom 12. Januar 2014, 09:14

Also da bringst Du momentan etwas durcheinander [hier](#) habe ich dir ja ein Ozmosis Bios fertig gemacht, das ist jetzt dein Bootloader. für die Grafische Oberfläche war kein Platz mehr im Bios (die man per Drücken von Pos 1 erreichen würde) also die Auswahl was gebotet werden

soll geht halt nur per F12 bzw. es wird das was als erste Boot Option im Bios eingestellt ist gebotet.

Deshalb hat Chamäleon auch keine Funktion mehr da nicht mehr benötigt, genau so wie alles was damit zusammenhängt...

Also ich würde mir nun mit Diskmaker X einen neuen [Installstick erstellen](#) und das Mevericks neu aufsetzen, (Installation läuft wie schon oft beschrieben in 2 Schritten ab), danach die fehlenden Kexte für Sound, Lan, und Trim (SSD) mit Multibeast Installieren.
zum Abschluss noch das SMBIOS wie im Ozmosis Bereich beschrieben anpassen und fertig ist, die OSX Installation.

Beitrag von „sweatcher“ vom 12. Januar 2014, 13:17

Danke Thomaso66

Da hab ich mich wohl zuwenig in **Ozmosis** eingelesen, Sorry

Dann werde ich deinen Rat mal so befolgen und es neu aufsetzen.