

Erledigt

MultiBeast Probleme (Bootloader)

Beitrag von „Devs“ vom 14. Juni 2014, 11:58

Hey Leute,

wenn ich MultiBeast (Easybeast) installiere 6.3.0 habe ich folgende Probleme:

- Trotz installation von Easybeast kann ich nicht ohne USB-Stick booten
- Durch das installieren von Easybeast werden keine USB-Sticks mehr erkannt, Maus und Tatsatur schon

das Booten mit dem USB-Stick wäre mir egal, kann ihn auch drin stecken lassen (wie ich es jetzt seit tagen mache), nur wäre es möglich nur über den Stick zu booten und dennoch Apps vom AppStore zu downloaden? , weil bei mir kommt der Fehler (Ihr Gerät oder Computer konnte nicht verifiziert werden) und das liegt dran, dass ich keinen Bootloader installiert habe, oder wäre es möglich Easybeast zu installieren und mit einer bestimmten kext datei usb zu aktivieren bzw. zu installieren?

mfg

Beitrag von „ProfA12345“ vom 14. Juni 2014, 12:11

Was kommt, wenn du ohne Stick, mit "-v" bootest?

Beitrag von „Devs“ vom 14. Juni 2014, 12:28

muss der bootloader bzw easybeast schon installiert sein dafür?, weil das möchte ich nicht gerne machen, da meine USB-Sticks dann nicht mehr erkannt werden

Boot0 kommt wenn der Stick nicht mehr drin steckt und Easybeast installiert wurde.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 14. Juni 2014, 14:24

So kannst du den Boot0 Fehler beheben:

<http://hackintosh-forum.de/ind...ight=Boot0#profileContent>

Beitrag von „Devs“ vom 14. Juni 2014, 16:10

ja gut, wenn das klappen würde, wäre das ja klasse, hätte dann den bootloader, dann geht auch das evtl. mit den Apps aber dann würde immer noch das mit den USB-Sticks nicht gehen.
hat da jemand eine ahnung?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 14. Juni 2014, 16:40

Für den AppStore guckst du [hier](#)

Aber das nur USB Sticks nicht erkannt werden, während andere USB Peripherie funktioniert ist
höchst merkwürdig 

Beitrag von „Devs“ vom 15. Juni 2014, 01:29

Das ist wirklich komisch...

Welche Option in easybeast installiert den USB Treiber?

Ich versuche dann es erneut mit der Anleitung

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. Juni 2014, 08:25

Das kommt jetzt erstmal darauf an welcher USB Controller in der Maschine steckt.
Am besten liest du mal mit SystemInfo die ID's aus um zu sehen was wir da haben.

Beitrag von „Devs“ vom 15. Juni 2014, 09:11

hier hast du es, in der Signatur steht auch der Laptop

Spoiler anzeigen

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. Juni 2014, 09:24

ok, also im 7er Chipsatz integriert. Das ist einerseits gut da es Nativ läuft, andererseits schlecht wenn Probleme auftreten.

Hast du das Problem Bei USB 2.0 USB 3.0 oder bei beiden gleichermaßen? (Sofern noch USB 2.0 vorhanden ist)

Beitrag von „Devs“ vom 15. Juni 2014, 09:57

wenn ich EasyBeast installiere, geht weder USB 2.0 noch 3.0
aber Tastatur und Maus gehen aber.

Der USB-Stick hat eine leuchte, die geht kurz an und nach 5 Sekunden geht die Leuchte aus

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. Juni 2014, 09:59

Das problem besteht nur bei EasyBeast installation?

Dann lass den mist doch weg, Chameleon als Bootloader und die Sicherung des /Extra Ordners tut's auch.

evtl. haut EasyBeast da noch ein störende kext rein.

Beitrag von „Devs“ vom 15. Juni 2014, 10:15

ok, anscheinend habe ich was bestimmtes geschrieben, was ich nicht durfte sry!
kannst du mir eine Anleitung geben, für das was du mir geschrieben hast?

DANKE!

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. Juni 2014, 10:24

da brauchst du keine Anleitung für, sichere deinen /Extra Ordner installiere das System so wie du es jetzt auch gemacht hast, lasse EasyBeast weg, installiere stattdessen Chameleon oder Chimera und füge den Extra Ordner + eine FakeSMC.kext wieder ein.

Beitrag von „Devs“ vom 15. Juni 2014, 10:53

hab jetzt Chameleon Wizard gefunden und gedownloadet, jetzt kommt aber ein Fehler, er konnte die Daten nicht herunterladen da ich kein Internet habe, ich habe aber internetverbindung, und ich habe auch kein extra ordner, da stimmt doch was nicht...

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. Juni 2014, 10:55

was willst du denn jetzt mit Chameleon Wizard?

Wenn du keinen /Extra Ordner hast ist EasyBeast auch nicht richtig installiert worden.

Beitrag von „Devs“ vom 15. Juni 2014, 10:58

Chameleon installieren..., easybeast ist auch nicht installiert!, wegen den USB-Problemen, deswegen möchte ich das du mir sagst was ich bei Multibeast installieren soll bevor jetzt eine panic, bootschleife oder booth0 error kommt

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. Juni 2014, 11:06

Ok, nach einer frischen installation, also wenn noch nichts verpfuscht ist installierst du Chimera (Anhang) und mit KextWizard installierst du nach /System/Library/Extensions die FakeSMC.kext (Anhang) Anschließend rechte fixen und Cache neu aufbauen (wie auf dem Bild)
Das ist minimal Konfiguration zum selbstständigen booten.

Beitrag von „Devs“ vom 15. Juni 2014, 11:18

ok danke, werde es jetzt ausprobieren, und es gibt keine Probleme mit dem booten dann mit windows?, kann ich dann beide auswählen?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 15. Juni 2014, 11:22

Ja, kannst du einfach beim Starten auswählen, wenn Windows auf einer eigenen HDD ist.

Beitrag von „Devs“ vom 15. Juni 2014, 11:24

ist auf der selben hdd, habe ja nur eine

Beitrag von „ProfA12345“ vom 15. Juni 2014, 11:25

Da müsstest du dann so vorgehen: <http://hackintosh-forum.de/ind...ntryID=132#profileContent>

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. Juni 2014, 11:27

2 HDD's ist der Optimalfall es geht aber auch wenn du 2 Partitionen hast, habe ich auf meinem Laptop auch so Konfiguriert.

1. Partition OS X (MacExtended)
2. Partition Windows (NTFS)

der Bootloader liegt dann auf der ersten Partition und lässt das Booten von Windows und OS X zu

Beitrag von „Devs“ vom 15. Juni 2014, 11:39

so habe alles gemacht, windows startet als erstes durch, obwohl mac os auf der ersten partition ist, das wäre mir auch egal, ich will jetzt nur dass der App Store geht und das wars, wo ist die boot.plist? oder fehlt jetzt noch was?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. Juni 2014, 11:48

gehe jetzt so vor wie ich es beschrieben habe. Chimera auf die erste Partition und dann kannst du auch zwischen Windows und OS X wählen.

Beitrag von „Devs“ vom 15. Juni 2014, 11:56

habe ich gemacht, geht trotzdem nicht, windows startet als erstes bzw. ich kann nichts auswählen

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 15. Juni 2014, 12:01

Auch wenn Du im Bootmenü die OS X Platte auswählst? Siehst Du denn überhaupt den Bootloadscreen von Chimera?

Beitrag von „Devs“ vom 15. Juni 2014, 12:07

wenn ich den boot stick entferne, startet windows obwohl der bootloader installiert wurde auf der mac os platte!

ich kann nur ins mac System über den boot stick
sonst nicht bzw startet dann nur windows

ich habe keinen Bootloadscreen von chimera, ich habe einen screen wenn der stick drin ist

Beitrag von „Griven“ vom 15. Juni 2014, 22:18

Seufz...

Ist doch logisch, dass der Rechner das installierte Chimera, Chameleon what ever ignoriert und Windows bootet. In Deinem Fall teilen sich 2 Betriebssysteme ein und die selbe Platte und

damit auch ein und den selben MasterBootSector auf der Platte und in dem steckt nun mal eben der NTLoader von Windows und das ändert sich auch nicht, wenn Du Chimera oder Chameleon installiert. Der Prof hat Dir eigentlich den entscheidenden Link zu Dualboot auf einer Platte in die Wiki schon gegeben und genau so Musst Du auch vorgehen sonst klappt es auf keinen Fall. Kurz zusammengefasst...

- Windows MUSS auf der ersten Partition installiert sein
- OSX kommt auf die zweite Partition
- Ansonsten der Anleitung aus dem Link vom Prof folgen

Alles andere wird so oder so nicht funktionieren bei Dualboot mit nur ein Platte insbesondere dann nicht, wenn OSX auf ein bestehendes Windows System nachinstalliert werden soll sprich einfach nur die Windows Partition verkleinert wurde.