

Erledigt

PC stürzt beim Booten nach Ozmosis Flash ab

Beitrag von „Felix“ vom 8. März 2014, 14:03

Hallo ich bin neu hier in diesem Forum und das ist mein erster Post. Ich hoffe ihr könnt mir helfen 😊

Also ich habe iBoot Legacy auf eine CD gebrannt und mittels dieser CD ohne Probleme Snow Leopard installiert. Ich konnte auch mit der iBoot CD manuell Snow Leopard starten. Daraufhin habe ich meine Mainboard mit der Datei, die ich hier gefunden habe, geflasht: <http://hackintosh-forum.de/ind...ad&postID=91147#post91147>

Beim Starten brauche ich ja jetzt keine Boot CD mehr, aber ich bekomme bloß noch kurz einen weißen Bildschirm mit dem Apple Logo für ca. 1 Sek. angezeigt. Danach bootet er wieder neu und es erscheint wieder der weiße Bildschirm. Was hab ich da falsch gemacht?

Beitrag von „thomaso66“ vom 8. März 2014, 14:46

Stell mal Secure Boot (Sicheres Booten) auf aus.

Beitrag von „Felix“ vom 8. März 2014, 16:09

Danke für die Antwort hat aber nichts gebracht 😞

Edit: Jetzt habe ich mein Bios mit dem Backup geflasht und siehe da es geht mit der Boot CD wieder. Wenn ich irgendein Programm installieren soll zur Diagnose, sagt es mir bitte. Ich bin dankbar um jede Hilfe, ich will halt nicht immer mit dieser CD booten müssen.

Beitrag von „thomaso66“ vom 8. März 2014, 17:31

Ich mache dir ein BIOS mit Ozmosis Fertig was mit SL klar kommt, das was Du im Moment Installiert hast ist auf Mavericks ausgelegt.

Flash dir dieses BIOS damit sollte dann ein Boot von SL ohne Probleme laufen
[z87xud3h-f7-ozm-dsdt-g-sl.zip](#)

Beitrag von „Felix“ vom 8. März 2014, 17:34

Ok danke oder soll ich zuerst auf mavericks updaten und dann [bios flashen](#) ?

Beitrag von „thomaso66“ vom 8. März 2014, 18:07

Nein Brauchst Du nicht, das Problem ist das in der Biosen der Datenbank eine zu frische FakeSMC enthalten ist, diese ist nun ausgetauscht, im obriegen, BIOS.

Damit kann man auch ohne Probleme Mavericks Installieren. SL sollte nun auch OOB booten.

Beitrag von „Felix“ vom 8. März 2014, 19:26

Ok danke ich probiers gleich aus jetzt hab ich noch eine andere frage und zwar ich habe vorher versucht SL upzudaten ich hab das runtergeladen mit dem apple software updater und nach dem neustart war dauerhaft das apple logo mit weißem hintergrund zu sehen. Wie soll ich denn dann updaten ?

Edit: So ich hab mein Bios jetzt mit deiner Version geflasht und es ist genau dasselbe Problem wie vorher auch nach einer Neuinstallation von SL ändert sich nichts 😞

Gesendet von meinem iPad mit Tapatalk

Beitrag von „thomaso66“ vom 8. März 2014, 21:40

Mach doch bitte mal screenshots von den [Bios Einstellungen](#) via F12 im Bios auf einen fat/fat32 formatierten stick und lade die hoch.

Beitrag von „Felix“ vom 9. März 2014, 11:34

So ich hab mich jetzt noch mit Chameleon und Multibeast Bootloader versucht. Jetziges Problem: Das Apple Logo "Bleibt andauernd sichtbar aber es geht nichts weiter, also startet nicht mehr andauernd neu. Mit der Boot CD funktioniert es einwandfrei. Hier sind noch die Bilder <https://www.dropbox.com/s/dmt8gs1fp49y8o6/Archiv.zip>
Hoffe ihr könnt mir helfen.

Beitrag von „ProfA12345“ vom 9. März 2014, 12:01

Was kommt, wenn du mit -v bootest?

Beitrag von „thomaso66“ vom 9. März 2014, 12:06

XHCI auf on

EHCI auf on

Initial Display First auf IGFX stellen Du hast ja keine andere GK als die Interne oder?

Grafikspeicher auf 32 MB setzen

Wake on LAN bei der Installation am besten auch erstmal auf off

Intel Visualisierung Technologie kannst Du anstellen das ist VT-x das wird von OSX unterstützt
VT-d muss aus bleiben.

Unter Ozmosis immer direkt die Partition Booten, also OSX (als Beispiel für den Namen der Partition) und nicht UEFI:SSD oder P0:SSD

Beitrag von „Felix“ vom 9. März 2014, 13:20

Ich hab das mal so umgestellt wie du gesagt hast also wenn ich über die Partition "System" boote, dann erscheint jetzt das Apple logo nur noch ganz kurz und mit dem Bootloader hängt er sich beim Apple Logo auf. Wenn ich mit -v boote erscheint dieses Bild:
<https://www.dropbox.com/s/p0a2upktx9alpbn/Unbenannt.jpg>

Beitrag von „TuRock“ vom 9. März 2014, 13:35

Verstehe ich dich richtig du hast SL schon installiert und versuchst das jetzt mit ozmosis zu booten !?

Ich denke nicht das das möglich ist, du solltest zu erst ozmosis für SL flashen und dann kannst du SL NEU installieren !

Auf dem Foto ist zu sehen das ein Bootloader (Chameleon o. Chimera) versucht zu booten, also nicht ozmosis !!!

Und hier sind die [BIOS Einstellungen](#) die du brauchst :

Code

1. Display First : IGFX
2. Internal Graphics: Enabled
3. Internal Graphics Memory Size : 32M
4. xHCI Mode : Auto
5. xHCI Hand-Off : Enabled
6. EHCI Hand-Off : Enabled
7. Vt-d : Disabled
8. Wake On Lan : Disabled

Beitrag von „Felix“ vom 9. März 2014, 13:50

Ok danke für die Antwort. Ich erkläre euch einmal was mein eigentliches Ziel ist. Ich möchte am Ende einen Hackintosh mit Mavericks haben, der ohne CD gestartet wird und stabil läuft, außerdem soll er so ähnlich wie möglich wie ein "echter" Mac sein. Snow Leopard soll bloß die Mavericks Installation ermöglichen. TuRock vielleicht könntest du beschreiben, wie du vorgegangen bist, weil du hast ja exakt das gleiche Mainboard. Dafür wäre ich sehr dankbar.

Beitrag von „TuRock“ vom 9. März 2014, 14:02

Ich musste nicht zu erst SL installieren ... ! 😊

Du solltest BIOS aus Post 4 flashen, [BIOS Einstellungen](#) vornehmen und SL DVD einlegen und installieren!

Könnte aber sein das die Onboard Karte von SL nicht unterstützt wird !!! (musst du testen)

Beitrag von „Felix“ vom 9. März 2014, 14:28

SL installiere ich dann mit der iBoot Legacy cd oder soll ich eine andere nehmen?

Beitrag von „TuRock“ vom 9. März 2014, 14:32

Du brauchst keine BOOT CD mit ozmosis, einfach [BIOS Einstellungen](#) vornehmen und SL DVD einlegen !

Beitrag von „Felix“ vom 9. März 2014, 14:47

Ich habe grad zufällig diesen Thread gelesen: <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=14438> Könnte das nicht das Problem sein ?

Edit: Weil wenn ich die oben genannten Einstellungen übernehme und von der Snow Leopard CD starten will, erhalte ich die Meldung : Reboot and select proper boot device or insert boot media in selected boot device and press a key

Beitrag von „TuRock“ vom 9. März 2014, 15:12

was denn für Mountain Lion CD !?

Beitrag von „Felix“ vom 9. März 2014, 18:14

Sorry natürlich die SL CD. Hab mich verschrieben 😊

Edit: Also ich mir jetzt was anderes vor und zwar auf dem geflashten Board mittels der iBoot CD SL installieren, daraufhin auf osx 10.6.6 upgraden, dann die Mavericks update app aus dem mac appstore runterladen und diese dann mit MyHack stick installieren. Richtig so ?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 9. März 2014, 19:24

Nein wenn Ozmosis geflasht wurde kannst du direkt die Originale Snow Leopard DVD booten ohne irgendwelche Zusätze.

Beitrag von „Felix“ vom 9. März 2014, 20:08

Das hat aber bei mir nicht funktioniert k.a. warum ich hab jetzt eh nochmal sl installiert mit der

boot cd und wollte dann updaten und er blieb wieder beim apple logo hängen daraufhin hab ich mit -v gebootet da bekomme ich dann das [KLICK](#). Ich glaube der hat irgendwelche notwendigen kexte nicht oder ?

Beitrag von „ProfA12345“ vom 9. März 2014, 20:09

Flash vll, nochmals, Ozmosis, nur um dass auszuschließen.

Beitrag von „Felix“ vom 10. März 2014, 15:12

Hab ich grade nochmal geflasht immer noch das gleiche problem. Noch mal eine andere frage ich brauch die sl cd bloß dafür dass ich rechtlich legal handle und einen mavericks myhack stick erstellen kann (hab ja keinen mac)

Gesendet von meinem iPad mit Tapatalk

Beitrag von „thomaso66“ vom 10. März 2014, 15:30

Für Ozmosis denn Installstick mit Diskmaker X erstellen!

Diesen dann einfach per F12 als Mavericks Installstick auswählen, Installation Läuft dann wie beim echten Mac in 2 Schritten ab, die letzte Minute dauert mit unter schon mal 10-12min also nicht wundern wenn er da erstmal augenscheinlich nichts mehr tut.

Wenn die beiden Installationen Durch sind noch mit Multibeast Sound mit (with) DSDT patschen und Trim für deine SSD installieren, sowie Lan [kext Installieren](#) lassen. Das war es dann aber auch.

Ja Du Brauchst die SL DVD nur um rechtlich legal zu sein, da alles was danach an OSX rauskam nur Updates dieser Version sind, also ins Regal stellen und vergessen 😊

Beitrag von „Felix“ vom 10. März 2014, 15:59

Mein problem ist aber ich kann sl mit der boot cd und sl installations cd installieren aber ich hab mit der Version keinen appstore wo ich mavericks runterladen kann. Das ist ja erst in der geupdateten version möglich aber jedesmal wenn ich sl update komm ich nicht mehr weiter und er hängt sich beim bootlogo auf. Wie soll ich dann an mavericks rankommen?

Gesendet von meinem iPad mit Tapatalk

Beitrag von „DoeJohn“ vom 10. März 2014, 16:32

Versuche einfach mal Snow Leopard Stück für Stück upzudaten. Das heißt, von 10.6.3 auf 10.6.4, dann auf 10.6.5 usw.! Die einzelnen Updates gibt es bei Apple zum Download, also keine Combo-Updates, sondern die Delta-Updates!

Beitrag von „Felix“ vom 20. Mai 2014, 18:03

Ich habe nun endlich die Kiste zum laufen bekommen. Die Lösung ist ziemlich einfach: ich habe die iBoot legacy cd verwendet. Jedoch habe ich einen haswell prozessor, für den es speziell die iboot haswell cd gibt. Mit der Hab ich endlich 10.6.8 booten können. Die Installation des myhack sticks ist eigentlich auch ganz einfach, wenn man nicht sich nicht so dumm anstellt wie ich 😊 es steht ja ausdrücklich in der anleitung man soll 40 gb freien speicher haben ich habe mir gedacht 25 tuns auch 😊 nach 2/3 der installtion ist sie immer abgebrochen ich war schon kurz vorm verzweifeln 😞 ich habs dann einfach zufällig mit mehr speicherplatz gemacht und siehe da es funktioniert. Jetziger stand das OS läuft einwandfrei. Mein einziges

problem ist jetzt noch, dass ich ein altes g5 gehäuse habe und das frontpanel kann man nicht einfach mit 2 steckern anschliesen, sondern jeder einzelner kontakt muss aufwendigst mit den kontakten auf dem mainboard verbunden werden. Ich hab das aber nicht so genau gemacht, weshalb jetzt der pc nicht über das frontpanel gestartet werden kann. Meine frage an euch: kennt jemand ein "normales" frontpanel, das gut ausieht und einigermaßen leicht zu montieren ist und das man einfach am mainboard anschließen kann? Danke für die antworten im vorraus



Beitrag von „DoeJohn“ vom 20. Mai 2014, 18:47

Wegen dem G5 Frontpanel, schau mal hier:

<http://hackintosh-forum.de/ind...7&highlight=G5+Frontpanel>

<http://hackintosh-forum.de/ind...1&highlight=G5+Frontpanel>

Und du hast eine PN!

Beitrag von „Felix“ vom 27. Mai 2014, 14:52

Danke für die verschiedenen Hilfen, habs ja jetzt doch hinbekommen, bis auf ein paar kleine Problemchen, die ich hier aber nicht mehr ansprechen möchte, weil es einfach nicht mehr in

diesen Thread passt. Deshalb :



und



Beitrag von „ProfA12345“ vom 27. Mai 2014, 14:56

Super.

