

Erledigt

Kreis des Todes

Beitrag von „iAdler“ vom 27. Juli 2012, 13:34

Hallo,

ich habe ein Problem, habe bei nem Kumpel auf dem Laptop ML installiert,gestern konnte ich es auch booten hab dann aber einen Fehler gemacht und musste es neu installieren, jetzt habe ich Circle of Death, wie kann ich das Problem lösen? Hab mal was von wegen mit -v starten gelesen,aber wie geb ich das ein? weil ich schon PCIRootUID=0 eingeben muss weil ich sonst kein Bild habe

Könnt ihr mir helfen?

Beitrag von „THANATOS81“ vom 27. Juli 2012, 13:50

wäre vielleicht hilfreich zu wissen, was du gemacht hast. meist hilft zu -v ein -f

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „iAdler“ vom 27. Juli 2012, 13:53

Also ich habe ML über meinen USB stick installiert, dann habe ich ML gebootet und hab Chameleon installiert,chameleon bootet auch, dann wollte ich mit PCIRootUID=0 booten weil ich sonst noch kein Bild habe und dann bleibt er beim Apfel hängen

einfach mal -v -f PCIRootUID=0 eingeben?

Beitrag von „THANATOS81“ vom 27. Juli 2012, 13:57

genau so.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „iAdler“ vom 27. Juli 2012, 15:47

Hier das ganze nochmal in scharf 😁

EDIT: Kann mir denn niemand weiterhelfen dass ich den Laptop zum laufen bekomme? 😞

EDIT: Hab eben nochmal alles neu installiert, habe dann Chamäleon installiert und wollte dann noch Sachen die PS2 kext und so installieren und joa jetzt hab ich ne Kernel Panik -.-

Beitrag von „BananaJoe“ vom 27. Juli 2012, 16:26

Hast du mal versucht anstatt Chameleon Chimera zu nehmen?

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „iAdler“ vom 27. Juli 2012, 17:00

Gerade eben probiert, allerdings habe ich auch direkt noch paar kexts installiert, anschließend 5 Sekunden nach Abschluss der Installation mit Multibeast Kernel Panik bekommen

jetzt werde ich es halt neu installieren und mal nur Chimera installieren und dann mal schauen ob ich zumindest mal booten kann

EDIT: So habe ihn neu installiert und NUR Chimera installiert, mehr nicht, ausgeschaltet, eingeschaltet, versuche zu booten aber ohne Erfolg, er bleibt im Bootfenster (Apple Logo und Apple Lade Logo) wieder hängen -.-

Beitrag von „BananaJoe“ vom 27. Juli 2012, 17:06

Boote mal mit -v und lade ein Bild hoch wo er hängt. Mehr zum Thema bei mir in der Signatur unter Bootflags.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „iAdler“ vom 27. Juli 2012, 17:17

Hier nochmal ein Bild von dem Punkt bei dem er bei -v stehen bleibt

mit -x bleibt er auch beim Apple Logo hängen

Beitrag von „BananaJoe“ vom 27. Juli 2012, 17:28

Also ich kann da jetzt nichts ab normales. Hast du ihn da mal längere zeit einfach Laden lassen?

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „iAdler“ vom 27. Juli 2012, 17:29

Ja hab ihn bestimmt 15 Minuten mal laden lassen,kein Erfolg 😞

wäre es vielleicht eine Möglichkeit den Installations USB Stick mal mit Kakewalk(Heißt ja glaub ich so) zu erstellen?

Beitrag von „BananaJoe“ vom 27. Juli 2012, 17:32

Versuch macht klug. Warum nicht? Mit was hast du ihn jetzt erstellt? Aktueller MyHack?

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „iAdler“ vom 27. Juli 2012, 18:20

Nein mit dem aktuellen UniBeast

Habe den Stick jetzt mal neu mit UniBeast gemacht und probier es nochmal,wenn nicht werd ichs ma anders probieren

Wollte jetzt einen Stick mit myHack machen,aber bei dem Punkt wo ich das Volume auswählen soll komm ich nicht weiter,was muss ich da machen?

Beitrag von „THANATOS81“ vom 27. Juli 2012, 18:57

trotz chimera brauchst du aber eine fakesmc.kext und eine dsdt. ... eine Chamäleon.boot.plist und eine smbios.plist.

die brauchst du immer. und aus deinen screenshots sehe ich, das weder die fakesmc noch die dsdt geladen wird/ist.

Beitrag von „iAdler“ vom 27. Juli 2012, 18:58

FakeSMC hatte ich installiert

DSDT hab ich nicht installiert das stimmt(allerdings bei meinem Rechner auch nicht)

Beitrag von „BananaJoe“ vom 27. Juli 2012, 19:05

Ich hab auch keine DSDT und mein System läuft.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „THANATOS81“ vom 27. Juli 2012, 19:08

Hier gehts aber nicht um dein System. Ob du ne DSDT brauchst ist Bios abhängig. Ich brauch auch keine trotzdem könnte das der Grund sein.

Jetzt hat er schon so viel versucht .. da kommts auf einen Versuch mehr auch nicht an.

Beitrag von „BananaJoe“ vom 27. Juli 2012, 19:11

Ich mein ja nur. Du hast ja geschrieben eine DSDT brauchst du IMMER. Nicht böse gemeint.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „THANATOS81“ vom 27. Juli 2012, 19:19

ich schrieb bewusst IMMER weil die sticks die man mit multibeast, myhack oder auch kakewalk erstellt auch immer eine haben.

Wenns also mit stick funktioniert hat und sich installieren lässt und hinterher dann nicht geht muss man die uhrsache in den dateien suchen die der stick hat und das system hinterher nicht.

und da ers ja offensichtlich installieren konnte muss der grund da irgendwo liegen.

Beitrag von „BananaJoe“ vom 27. Juli 2012, 19:23

Is ja schon gut. Hadt ja recht. Ruhig brauner ;). Na dann Inder rann an die Arbeit.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „iAdler“ vom 29. Juli 2012, 10:54

Das komische ist nur dass ich es nach der ersten Installation ohne USB Stick booten konnte, dann aber nach der Installation der Kexte eine Kernel Panik bekommen habe, und die darauf folgenden Installationen(die ich genauso wie die erste gemacht hatte) konnte ich allesamt nicht mehr booten

Beitrag von „RicoJoo“ vom 29. Juli 2012, 11:35

Eine DSDT ist auch nicht zwangsweise nötig. <.< So ein Schwachsinn.
Aber am besten installierst du das OS neu und gehst Schritt für Schritt ran.

Ersteinmal der Bootloader und dann musst du gucken was nicht geht. Erst Sound, dann Grafik usw.

Beitrag von „iAdler“ vom 29. Juli 2012, 11:37

Ja glaubst du etwa das habe ich nicht getan?

Hab ja Bootloader installiert und dann neugestartet und dann ging es ja schon net,dann hab ichs halt ma probiert mit Bootloader und gleich den rest installieren dann kam es direkt zur Kernel Panik und joa

Beitrag von „RicoJoo“ vom 29. Juli 2012, 11:41

Welchen Bootloader nutzt du denn und wie hast du diesen Installiert? Du musst natürlich zu dem Bootloader auch FakeSMC installieren und nicht erst nachher. Und sonst erstmal nichts dazu..

Edit- Sorry für Doppelpost hatte mich verlickt  1. Post kann gelöscht werden.

Beitrag von „iAdler“ vom 29. Juli 2012, 11:49

Ich habe es mit Chameleon und Chimera probiert,bei beiden gab es das Problem dass ich nicht booten konnte

Beitrag von „RicoJoo“ vom 29. Juli 2012, 12:06

Lies noch mal meine Frage und antworte dann nochmal, wenn wir schon unhöflich werden wollen.

Beitrag von „THANATOS81“ vom 29. Juli 2012, 18:18

@ ricojoo: bevor du schwachsinn bewertest dolltest du qualifizierte posts schreiben.

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „Sauron17“ vom 29. Juli 2012, 18:39

Was soll das denn ?! 

Dieses Forum ist zum helfen da und nicht zum beleidigen.

Wir sind doch alle denkende Menschen.

MfG Sauron17

Beitrag von „RicoJoo“ vom 30. Juli 2012, 12:31

THANATOS81 - Eine DSDT ist niemals zwangsweise nötig.

Beitrag von „lhanke28“ vom 30. Juli 2012, 15:47

Zitat von RicoJoo

THANATOS81 - Eine DSDT ist niemals zwangsweise nötig.

Na dann ... installiere mal ein DELL Latitude D830 mit ML ohne DSDT. Viel Spass 😊
Aber da existiert zum Glück ein Forum, das sich ausschliesslich mit dieser NB-Serie beschäftigt.

Jetzt zurück zum Thema. Ich habe auch eine Unibeast-Installation (ML) hinter mir (Zotac ITX GF9300-I-E). Ging hervorragend ... bis ich dann nach dem erstmaligen Booten mit dem Installationsstick und der Erstanmeldung. Multibeast gestartet habe. Danach ging nichts mehr weder mit dem frisch installiertem Chimera noch mit dem Installationsstick. Das (dumme) Spiel habe ich noch mehrfach wiederholt (5 x neu installiert) und immer wieder die Parameter in Multibeast modifiziert. Bei jedem Bootversuch von Platte und jetzt auch vom Install-Stick!!! stehengeblieben ohne verertbare Fehlermeldung.

Dann dachte ich mir, was bei der Installation funktioniert, sollte auch im laufenden System gehen. Also den Ordner Extra vom Install-Stick genommen auf die Systempartition geworfen, Chimera Standalone und dann Rechte repariert. Neustart - und ML startet von Platte.

Also quick&dirty aber es funktioniert.

ok.ok. Auf dem Unibeast-Stick sind alle Ordner versteckt, m.E. eine unnötige Spielerei. Ich habe mir deshalb vorher den mucommander installiert. Dann aber bitte auch an die neuen Sicherheitseinstellungen von ML denken, sonst bekommt man das Teil nicht gestartet.

Viel Erfolg.

Beitrag von „THANATOS81“ vom 31. Juli 2012, 10:34

Ich gebs auf.

Ist mir zu blöd.
Meine Hackintosh ´s laufen. Der Rest ist mir gleich.
Manche User sind offensichtlich schlauer als andere.

