

Erledigt

Probleme bei Mac Installation

Beitrag von „marius9839“ vom 18. September 2011, 13:18

Hallo,

ich wollte auf meine PC Mac Leopard installieren und habe dabei ein Problem. Ich benutze als Bootloader Iboot. Wenn ich dann die Mac Leopard DVD einlege und diese dann boote kommt die Fehlermeldung: " Sie müssen den Computer neu starten..." dies bringt allerdings nichts. Außerdem steht in der ersten Zeile: " Unable to find driver for this platform: \"ACPI\ " , n"/SourceCache/xnu/xnu-1504.15.2/iokit/Kernel "

Mein System:

- Asus P5K (Habe schon [BIOS Update](#) gemacht, um AHCI einstellen zu können.)
- Intel Q6600
- ATI HD 4870
- DDR2-800 Crucial Ballistix RAM

Vielleicht liegt es ja an einer, bzw. mehreren Komponenten?

LG Marius

Beitrag von „“ vom 18. September 2011, 13:42

Nehme eine Original SL Version und aus unserer Download Sektion Empire Efi dann sollte es klappen.

Beitrag von „marius9839“ vom 18. September 2011, 13:50

Noch eine Frage zu Empire EFI: Muss ich da die "BootCD.iso" nehmen oder die "legacyBootCD.iso"?

Beitrag von „“ vom 18. September 2011, 13:52

Die BootCD.iso schreibst du dir auf eine CD.

Beitrag von „THANATOS81“ vom 18. September 2011, 13:54

Anmerkung zu EmpireEfi.

Meine Tests haben gezeigt das während der Installation nur 2 GB RAM installiert sein sollten

Hinterher für den Betrieb kannst du dann mehr nehmen.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 18. September 2011, 14:11

Mein P5K hat sich solange gewehrt bis ich die Nawcom ModCD probiert habe.

Damit lief Snow leopard ohne Probleme.

Das P5k und läuft aber auch unter Lion einwandfrei wie du meiner Signatur entnehmen kannst.

Beitrag von „marius9839“ vom 18. September 2011, 14:27

Wenn ich jetzt boote kommt der Fehler: "EBIOS read error: Error 0x09
Block 0xcb6e8 Sectors 0"

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 18. September 2011, 14:36

mit welcher? mal die nawcom probiert?

Beitrag von „marius9839“ vom 18. September 2011, 14:44

Mit empire efi. Nawcom hab ich noch nicht probiert, wo bekomm ich das her?

Beitrag von „“ vom 18. September 2011, 15:48

Bitte schön.

<http://hackintosh-forum.de/ind...?page=Thread&threadID=853>

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 18. September 2011, 15:55

Danke Gandalf wollte auch zurückschreiben aber die Batterien von der Tastatur waren leer.



Beitrag von „THANATOS81“ vom 18. September 2011, 15:57

Dafür hat Gott ääääh Steve Jobs ... die Tastatur mit Kabel geschaffen :-)))

Beitrag von „marius9839“ vom 18. September 2011, 16:25

Also damit hatte ich es versucht und es kam der genannte Fehler.

Beitrag von „THANATOS81“ vom 18. September 2011, 16:29

hast du im bios AHCI eingestellt? und mit wieviel ran versucht du die Installation gerade ?

Beitrag von „SpartanerX“ vom 18. September 2011, 16:35

Das problem kenn ich und die Lösung auch:

Die Retail DVD ist noch nicht geladen!

Also,

- BootCD rein
- warten bis selbige gebootet ist
- Retail DVD rein, 5~10s warten
- F5 drücken
- Wieder warten
- OS X Install disc starten

Und falls der Fehler auch dann noch kommt: Warten 🤔 .

Beitrag von „marius9839“ vom 18. September 2011, 16:50

So habe alles nach der Anleitung gemacht, nach Punkt 6 kommt der Fehler wieder. Wie lange kann das warten dauern? Jetzt sind es schon 4 Minuten...

AHCI ist an und hab nur einen ein Gb Riegel drin.

Beitrag von „SpartanerX“ vom 18. September 2011, 16:52

~~Also, die Mac OS X Install DVD erscheint im Auswahlmenü von Chameleon?~~

~~Wenn ja, könnte es sein das die DVD nicht richtig gelesen wird, was bedeuten würde das entweder dein Laufwerk einen Schlag weg hat oder deine DVD-☹️.~~

Befehl zurück! [Laut diesem Thread](#) kommst du mit **deaktivierten** AHCI wohl bis zum Install Screen booten können 😊.

Beitrag von „marius9839“ vom 18. September 2011, 16:55

Hmm das könnte natürlich sein.

Mein System hatte ich eigentlich schon im ersten Post geschrieben.

Beitrag von „THANATOS81“ vom 18. September 2011, 17:22

Ich hab das eben mal auf nem Testsystem durchgespielt meine Lion installationsdaten sind auf einem USB Stick ... da es ja keine DVDs davon gibt. Bekam genau den selben Fehler!

Ich gehe stark davon aus, dass die Extensions, SMBios.plist und die com.apple.boot.plist nicht passen.

Ich gehe bei meinen Installationen so vor:

- USB Stick in 2 Partitionen teilen
- Installationsmedium (egal ob SL oder L) auf Partition 2
- Auf Partition 1 Chamäleon installieren und die passenden Dateien (kexts, dsdt, smbios.plist und com.apple.boot.plist --> diese wird bei manchen Chamäleon Editionen auch org.chameleon.boot.plist genannt ...) in /EXTRA kopieren.
- Beim booted stick auswählen und mit -v -f booten.

Ich vermute das die Empire Efi einfach zu "alt" für ein Board ist ... alternativ gibt es noch PirateEfi, EasyEfi und wenn du es noch irgendwo findest RebelEfi (was nur als Demo verfügbar ist, aber für eine Installation reicht).

Beitrag von „marius9839“ vom 18. September 2011, 17:52

Also an dem Laufwerk liegt es definitiv nicht, hab grad ein anderes getestet und es kam der gleiche Fehler.

Wenn ich AHCI ausstelle hatte es kurz gebootet und es kam glaub ich die Meldung "BIOS File found". Danach kam dieser Fehler, wie im Anhang zu sehen.

Beitrag von „“ vom 18. September 2011, 18:15

Ich tippe auf die Grafikkarte welcher Enabler wird genutzt.

Beitrag von „marius9839“ vom 18. September 2011, 18:26

Kenn mich noch nicht so aus, was ist ein Enabler?

Habe das ganze auch nochmal mit Pirate Efi versucht, der gleiche Fehler.

edit: Also, wie ich hier gelesen habe, brauch ich wohl irgendwie sowas, damit das funktioniert. Habe die Version mit 512 mb. Nun meine Frage, was muss ich jetzt genau machen?

Beitrag von „THANATOS81“ vom 18. September 2011, 19:09

puh schwieriger patient.

mich würde brennend interessieren was du zum booten verwendest.

ich gehe davon aus das folgendes passiert:

- du bootest Empire Efi
- wechselst dann zu deiner Leopard/snowleopard dvd und drückst f5
- bestätigst mit enter und dann kommt irgendwann die kernel panic Meldung?

ich gehe stark davon aus, dass dein board zu neu ist für empire efi.

ich selbst habe auch eine Q6600 und damals mit empire efi gute Erfahrung gemacht.

mich würde auch noch interessieren ob du bereits einen mac/hackintosh hast also ob du die Möglichkeit hast, einen usb stick auf HFS+ Format zu bringen und ein Programm zu installieren?

wenn ja mach es doch einfach so:

- stick formatieren (HFS+ --> heisst beim Festplattendienstprogramm einfach Mac (Journaled) und die partitionstabelle stellst du auf guid.
- jetzt lädst du dir eine chameleon version ... vorzugsweise die neuste (kexts.com)

- installiere Chamäleon auf dem stick
- kopiere alle relevanten kexts in den extra/extensions ordner
- kopiere sicherheitshalber eine passende dsdt.aml in den Extra ordner
- kopiere eine com.apple.Boot.plist in den extra ordner (bei einigen Chamäleon Versionen könnte sie auch org.chameleon.Boot.plist heißen)
- kopiere eine smbios.plist in den extra ordner

jetzt bootest du den stick und von dort aus startest du die dvd.... das wird funktionieren.

die grafikarte ist dem system völlig Wurscht. installieren geht immer. hinterher siehst du bestenfalls ein Bild 800x600 das richtig bescheiden ist ... aber ein Bild siehst du immer.

für die plist Dateien (falls du einen mac hast) den Chamäleon wizzard oder das von mir in einem anderen post angesprochene camplist verwenden.... das geht am einfachsten.....

die google-arbeit kann ich dir leider nicht abnehmen ... vor allem nicht bei den sporadischen infos 😊

Beitrag von „marius9839“ vom 18. September 2011, 19:18

Hmm also mein Bruder hat einen Hackintosh, der ist aber zur Zeit nicht da und kommt erst in einem Monat wieder. Da muss ich mich wohl gedulden müssen...

Beitrag von „THANATOS81“ vom 18. September 2011, 19:24

nur mal so aus Neugier wieso ärgerst du dich mit leopard und snow leopard rum?
mach doch gleich lion?
da wäre der aufwand sogar fast geringer...

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 18. September 2011, 20:19

Das p5k ist in Ordnung. Ich habe aber noch eine Idee? welches BIOS hast du eingespielt? Mit dem originalen geht es nicht weil kein Ahci und mit dem Flash auf p5kr hat maauch haufenweise Probleme. Aber es gibt ein ganz gutes Mod BIOS.

Beitrag von „tupej“ vom 18. September 2011, 23:49

Mein p5k läuft mit dem 1201 BIOS von ASUS und dieses hat AHCI-Einstellungsmöglichkeiten.

Beitrag von „Goron“ vom 19. September 2011, 07:18

Die Panic wird von der IOACPI ... verursacht: in vielen der älteren CD´s ist die gepatcht, um die auf möglichst vielen älteren Systemen startfähig zu machen.

Versuch es mal mit iBoot, findest du hier im Downloadbereich