

Erledigt

MAC OS X Installationsprobleme

Beitrag von „darwi“ vom 25. März 2013, 03:27

hi Leute,

ich habe eine Frage, in meinem System gibt es irgendwie kein vernünftiges Bios. Ich habe diese Sache mit em UEFI und diese Mischung von UEFI und einem kleinen Bios, unter dem ich nur die Bootoptionen ändern kann.

Aber mein System hat ja auch eine kleine SSD und schon bei Win 8 und jetzt bei Win 7 konnte ich über Regedit den AHCI Modus aktivieren.

Ich versuche schon seit einigen Tagen, mein System zum Laufen zu bringen, daraus wird aber nix!

Ich habe schon meinen alten Laptop zum Laufen gebracht, ohne dass er den AHCI Modus unterstützt.

Außerdem habe ich extra ein externes Laufwerk gekauft und nunja, ich komme nicht ins Installationsmenü.

Außerdem wollte ich Fragen, ob folgende Sachen möglich wären:

Mountain Lion App zum Installieren eines Systems ohne Mac OS X benutzen, vlt. via USB Stick?

Meine Festplatte auf dem anderen PC mit Snow Leopard installieren und dann wieder auf mein jetziges zurückbauen, denke eher nein.

DANK!



voraus

Beitrag von „TuRock“ vom 25. März 2013, 14:05

Wenn du dein Stick mit MyHack erstellt hast, sollte die von alleine booten können, iBoot ist für Snow Leopard Retail DVD !

Beitrag von „darwi“ vom 27. März 2013, 01:41

Wenn ich jetzt unter meinem neu mit Myhack erstellten USBStick boote, bootet er nicht, Benutze ich iboot ivy bridge oder iboot legacy, so kommen Fehlermeldungen. Benutze ich iboot normal mit dem boot flag PCIRootUID=1-x usw, so ladet er die ketekte eine zeit lang und dass Display füllt sich schnell mit informationen (Read HDS+ File oder so), wie ich es von meinem anderen Pc gewohnt bin, aber danach kommt ein neuer schwarzer Bildschirm und alles bleibt hängen.

Jemand eine Idee?

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 27. März 2013, 01:44

GraphicsEnabler=Yes oder No probiert?

Beitrag von „darwi“ vom 27. März 2013, 02:10

Ich habe GraphicsEnabler=No probiert mit NawcommodCd bekomme ich eine Fehlermeldung am ende, während er die Kexte läd,UID table not found, dann fix applied GraphicsEnabler=Yes Probiert, geht auch nicht, sogar UseKernelCache und pi pa po habe ich probiert

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 27. März 2013, 02:19

Weis der Karte mal 64MB im Bios zu. Nimm mal einen anderen Ausgang. Nicht VGA.

Beitrag von „darwi“ vom 27. März 2013, 12:05

Wie mache ich dass, mit den 64 mb, ich hab doch in meinem ersten post geschrieben, dass ich ein UEFI Bios habe, bei dem ich fast nichts verändern kann, nur booteinstellungen, wie bootreihenfolgen usw.

Ich mache dass ganze auf einem Ultrabook und nicht auf einem PC, sollte ich vielleicht meinen HDMI Ausgang für die Instalisation benutzen?

Beitrag von „toemchen“ vom 27. März 2013, 12:41

Schalte im uefi einfach auf legacyboot (f10). Damit wird es dir ermöglicht die reihenfolge zu verändern.

Schauen einfach mal in meine anleitung (signatur) rein. Eventuell werden dir da noch ein probleme beantwortet

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „darwi“ vom 27. März 2013, 12:55

Natürlcih habe ich das ganze auf legacy boot gestellt, nur was mich stört ist, dass ich im bios keine einstellungen an meiner HARDware vornehmen kann.

Konntest du bei dir auch AHCI im Bios nicht ein und ausschalten?
So langsam gebe ich mich geschlagen....

Zitat

Beitrag von „toemchen“ vom 27. März 2013, 12:56

Richtig. Lies meine anleitung 😊

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „darwi“ vom 27. März 2013, 15:16

Bitte, keine Vollzitate (steht schon als Gesprächsverlauf drüber)!

sollte ich die modifizierten .kext Dateien für den AHCI port usw. einfach so in mein USB Stick kopieren, wie es ist, oder sollte ich alles unter extra/exte... verschieben?

Beitrag von „toemchen“ vom 27. März 2013, 15:19

Du müsstest erstmal mit der "systeminfo" deine platte auslesen. Eventuell muss der treiber noch angepasst werden. Ansonsten kannst du ihn problemlos in S/L/E ziehen. Danach [rechte reparieren](#) mit kextwizard

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „darwi“ vom 27. März 2013, 15:29

Systeminfo funktioniert bei mir nicht : 🙄

Beitrag von „TuRock“ vom 27. März 2013, 15:37

und warum nicht, hast du schon Java installiert !?

Beitrag von „darwi“ vom 27. März 2013, 16:14

also ich habe bereits auf windoof 8 alle java versionen probiert, das programm konnte ich starten, nur hatt er keine Geräte gefunden
Unter windows 7 auch

kann es seit, dass es unter lion keinen extra ordner gibt ?!
Wo soll ich jetzt mit den daten aus [toemchen](#)'s Anleitung hin?

Nachdem ich mit Kakewalk 4.0 keinen erfolg hatte, versuche ich nun mit myHack einen Snow Leopard Stick zu erstellen

Wäre es möglich, mac os x auf einem anderen rechner auf meine festplatte zu instalieren und dann die festplatte in mein ultrabook?

Beitrag von „toemchen“ vom 27. März 2013, 16:38

<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=7536>

Das ist der link zu meiner anleitung.
Was kamen denn für java fehlermeldungen?

Sent from my iPhone using Tapatalk

Beitrag von „darwi“ vom 28. März 2013, 00:05

deine anleitung habe ich bereits gefunden, wohin mit den ganzen sachen, einfach den Ordner HP Pavilion ins Usb Stick einfügen oder wie?

In java bekomme ich keine Fehlermeldung, Programm startet einwandfrei, nur findet es keines meiner Geräte

Mist, ich dachte, dass MAC OS X auf meinem System nicht so schwer sein sollte, da habe ich mich geirrt.

Ich bekomme auch manchaml einen exception, nawcom.... .kext? Wie kann ich diese umgehen?

Ich raste gleich aus, nichtmal mit der orig. Snow Leopard DVD bootet er,

was soll ich ab besten machen?

Und wenn ich bei myHack mein Pw eingebe, akzeptiert er es nicht, obwohl es vorher

funktioniert hat, habe sogar mein pw geändert und ich komme trotzdem nicht mehr hinein,

Beitrag von „TuRock“ vom 28. März 2013, 00:08

kannst du bitte mit -v booten und ein Foto davon machen !

Beitrag von „darwi“ vom 28. März 2013, 00:23

<http://s7.directupload.net/images/130328/q2zgmgis.jpg>

Habe mit iboot legacy gebootet, bei iboot normal kommt keine Fehlermeldung, er ladet kurz und dann wird das Bildschirm schwarz

Beitrag von „TuRock“ vom 28. März 2013, 00:31

Was hast du alles an Bootflags schon versucht !

Code

1. -v -x PCIRootUID=0
-

Beitrag von „darwi“ vom 28. März 2013, 20:08

PCIRoot=1 -x -v
PCIRootUID=1 -x

Das ganze mit GraphicsEnabler=NO und UseKernelCache=NO auch

Habe einen USB Stick mit meiner ML App und Kakewalk erstellt und ausprobiert, mit dem normalen iboot und den Bot Flags: PCIRootUI=1 -x -v GraphicsEnabler=NO komme ich am weitesten, denn dann leit er eine weile die HSF+ sachen und danach habe ich einen Schwarzen Bildschirm
cpus=1 habe ich auch probiert, ohne mehr erfolg, ich habe noch drei bilder hochgeladen, es scheint so, als ob ich ein Problem mit IOPlatformExpert.cpp habe

<http://s7.directupload.net/images/130328/5I4tw5jn.jpg>

<http://s14.directupload.net/images/130328/569n346q.jpg>

<http://s14.directupload.net/images/130328/iolfjk5u.jpg>

Über jegliche Hilfe bin ich sehr dankbar.

Edit: So, jetzt habe ich gar keine Lust mehr, lieber ein ordentliches Windows 8 als etwas, was sich nicht mal instalieren lässt.

