

Erledigt

Mavericks Installationsprobleme Hilfe

Beitrag von „Tonne74“ vom 26. Oktober 2013, 18:44

Hallo zusammen,

Habe Mavericks via MyHack auf dem USB Stick.

Beim erstellen des sticks konnte MyHack Mavericks nicht automatisch finden konnte es aber Manuel auswählen und den Stick erstellen.

Habe gerade mit -v PCIRootUID=1 Gebootet und komme bis zum hellgrauen Bild mit dem Apfel.

Dann bleibt er stehen.

Bräuche weitere Hilfe

Danke

Beitrag von „mfzgoo“ vom 26. Oktober 2013, 18:45

Wenn du -v genutzt hast solltest Du den Apfel aber gar nicht sehen, sondern die Konsole.. hmm

Versuchs mal mit: -v GraphicsEnabler=Yes PCIRootUID=1

Beitrag von „Tonne74“ vom 26. Oktober 2013, 18:56

Habe es erst ohne -v probiert.

Und nur PCIRootUID=1 dann bin ich bis zum Apfel gekommen.

Danke Dir.

Das will ich jetzt auch probieren.

Melde mich gleich.

Ist es egal wie rum

Habe:

-v PCIRootUID=1 GraphicsEnabler=Yes

Beitrag von „mfzgoo“ vom 26. Oktober 2013, 19:00

Ja, Reihenfolge ist egal.. aber richtig tippen! (Enabler = Enabler) und Groß/kleinschreibung beachten.

Immer mit -v arbeiten, dann siehst Du auch was los ist / wo es hängt.

Beitrag von „Tonne74“ vom 26. Oktober 2013, 19:11

Hab ich gemacht.
hier ein Bild wo er stehen bleibt.

Hallo Leute!
Ich hab es geschafft , er Installiert jetzt Mavericks.

Danke mfzgoo

Hatte einen Tippfehler: Enabler

-v GraphicsEnabler=Yes PCIRootUID=1

Beitrag von „mfzgoo“ vom 26. Oktober 2013, 19:36

Perfekt 😄

Viel Spass damit

Beitrag von „Tonne74“ vom 26. Oktober 2013, 20:46

Hab schon ein paar Minuten gewartet.
Aber jetzt installiert er Mavericks.
Mal schauen ,ob er noch der Installation Bootet.

Installation beendet und nach Neustart von der
Platte kommt der Bootloader egal was ich
mache :
Normal- geht nicht
-v. Bootet nicht
Was kann das sein?

Beitrag von „ThePauli125“ vom 26. Oktober 2013, 20:50

stecke den stick in deinen pc und boote mit der selben flag

Beitrag von „mfzgoo“ vom 26. Oktober 2013, 20:53

Du hast MyHack den Bootloader usw. Installieren lassen ?
Die kexte die er Dir anbietet zum entfernen gecheckt ?

Notfalls mit dem Stick booten und die Bootflags eingeben und damit von der HDD starten.

Beitrag von „Tonne74“ vom 26. Oktober 2013, 21:01

Stick ist drin.

Boot von Install HD

Oder Boot von MyHack install Disk?

Sehe Hd. 1.2

Und. Hd. 2,2

Mavericks ist gestartet.

Habe von MyHack install Disk gebotet und dort habe ich dann die Installation abgeschlossen.

Mavericks läuft.

Danke mfzoo

Werde jetzt mal von Platte booten

Beitrag von „mfzgoo“ vom 26. Oktober 2013, 21:06

Mit dem Stick den PC starten. Und dann von der Festplatte das OS X mit den Bootflags booten die Du zum Installieren benutzt hast.

Beitrag von „Tonne74“ vom 26. Oktober 2013, 21:57

Mevericks lief, aber ohne Internet.

Und die Sprache war auf Englisch.

Habe den Rechner neu gestartet, vom Hyhack stick gebootet.

Ich sehe 3 Boot Möglichkeiten!

1,2 hd - geht nicht zu Booten

2,2 hd - geht nicht zu Booten

und die Myhack Install Disk - kann ich Booten mit den Flags: -v GraphicsEnabler=Yes PCIRootUID=1 geht ,bleibt aber siehe Bild hängen.

Bin verzweifelt.....

warum kann ich nicht ohne den Stick von Platte Booten?????

Beitrag von „Griven“ vom 26. Oktober 2013, 22:05

Boote mal vom Stick aus und gib folgende Parameter mit:

UseKernelCache=No GraphicsEnabler=Yes PCIRootUID=1 -f -v

Wenn Du Damit ins System kommst geht es weiter 😊

Beitrag von „Tonne74“ vom 26. Oktober 2013, 22:34

alles klar mache ich jetzt mal.(-:

Ich komme jetzt wieder ins Install Menue.

Und lasse die Installation durchlaufen.

Frage:

Hatte ja vorher SL auf der Platte und habe dann Mavericks drüber installiert.

Muss oder kann ich bei der Installation von Mavericks unter Festplattendienstprogramm alles löschen?

Beitrag von „Griven“ vom 26. Oktober 2013, 22:38

Du musst nicht, kannst es aber bedenkenlos machen.

Auf den Hacks ist es eigentlich immer besser sauber zu installieren also nicht über eine bestehendes System...

Beitrag von „Tonne74“ vom 27. Oktober 2013, 09:45

Hallo zusammen,

So, habe gerade die Mavericks Installation auf eine frisch gelöschte Platte installiert. (Formatiert via Dienstprog Mac , Guid , 1 Partition)

Ich komme bis zum Punkt wo Mavericks mich auffordert neu zu starten.

Wenn ich dann wieder vom Stick mit folgenden Bootflags boote bleibt er siehe Bild hängen.

```
boot -v GraphicsEnabler=Yes PCIRootUID=1
```

Hilfe

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 27. Oktober 2013, 10:27

Dir fehlt eine gepatchte CPU Powermanagement KExt diese kannst du mit Multibeast installieren.

kommst du mit -x ins System?

Beitrag von „Tonne74“ vom 27. Oktober 2013, 10:50

@Dr Ukeman,

Danke.

Werde es gleich mal versuchen.

Mit -v -x GraphicsEnabler=Yes PCIRootUID=1

Ist es so mit den Bootflags richtig?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. Oktober 2013, 11:03

Wenn du die Argumente alle brauchst, ist es so richtig!

Beitrag von „Tonne74“ vom 27. Oktober 2013, 14:45

@Trainer,

Das -x hat auch gereicht und ich bin Safe drin.

Aber meine Ethernet Karte wurde nicht installiert(Kext fehlt)

Hatte Multibeast mit Win geladen und auf einen Stick gepackt, Mavericks hat
In diesem Zustand aber den Stick nicht erkannt.

Habe dann noch mal SL von einer Externen Platte gestartet und Multibeast in den MyHack Stick
gepackt.

Ich hoffe es sind bei Multibeast 6.0 alle Kext für mein Rechner drin.

Beitrag von „ProfA12345“ vom 27. Oktober 2013, 14:50

Dass die .kext fehlen, liegt an -x. Dadurch werden jene ignoriert. Geht's mit: -v
GraphicsEnabler=Yes PCIRootUID=1

Beitrag von „Tonne74“ vom 27. Oktober 2013, 20:57

Info:

wenn ich mit -x boote komme ich safe ins Mavericks, kann aber Multibeast 6.0 nicht starten (
Inhaber konnte nicht verifiziert werden?)

wenn ich mit -v GraphicsEnabler=Yes PCIRootUID=1 boote bleibt er hängen, siehe Bild.

Gibt es noch ein Argument für dieses Problem?

Habe es mit folgenden Argument geschafft Mavericks hoch zu fahren.

UseKernelCache=No GraphicsEnabler=Yes PCIRootUID=1 -f -v

Aber kann Multibeast nicht öffnen!

Herausgeber kann nicht verifiziert werden?

Hab's gerade nochmal unter SL geladen !

Und mit Mavericks lässt sich Multibeast nicht starten.

Immer die Meldung das der Herausgeber nicht verifiziert werden kann???
Jemand eine Idee woran das liegt?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. Oktober 2013, 21:01

Hast du in Mavericks/Systemeinstellungen bei der Sicherheit angekreuzt, das jede Software installiert werden darf!?

Beitrag von „Tonne74“ vom 27. Oktober 2013, 21:21

Danke Trainer.
hat geklappt.
Jetzt werde ich mal die fehlenden [Kext installieren](#).
Kann ich Easybeast installieren?

Beitrag von „Griven“ vom 27. Oktober 2013, 21:40

Ich halte zwar nicht viel von EasyBeast aber ja kannst Du machen sollte keine Probleme bereiten 😊

Beitrag von „Tonne74“ vom 27. Oktober 2013, 22:45

Hallo zusammen,
Danke AN alle die mir geholfen haben.
Mavericks läuft 😊😊😊
Habe alles hin bekommen. (Geile Sache)
Bis jetzt konnte ich noch nichts finden was nicht läuft.
Sogar das erkennen der Bluetooth Tastatur ging um längen schneller als unter Snow Leopard.

Aber !

Mann kann die Messlatte wieder ein wenig höher legen.

Werde morgen mal schaun was die sleep and Wakeup Sache macht.

Eine Frage brennt mir aber noch auf dem Herzen,

Für was ist PCIRootUID=1 ?

Das muss ich beim Booten noch eingeben damit er sauber hochfährt.

Was brauche ich um auch dies zu beheben.

Habe wieder mal sehr viel zum Thema Hackintosh gelernt.

Und freue mich schon auf das weitere Wissen was ich mir hier Aneignen kann. 😊😊😊

Einen schönen Abend euch

Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. Oktober 2013, 22:56

Für was ist PCIRootUID=1 ?

Kann ich dir nicht genau erklären. Das ist aber kein Fehler. Einige Hackis starten nur so! Deswegen gibt es das ja in MultiBeast und ChameleonWizard als Bootargument!

Beitrag von „Griven“ vom 27. Oktober 2013, 23:05

Ich versuche es mal zu erklären, ist mal wieder extrem technischer kram...

Also dieser Flag sagt dem Kernel wo er die PCI Devices Deines Rechners finden kann. Definiert ist das Ganze im Bios und hier kochen unterschiedliche Hersteller unterschiedliche Süsschen. Du musst Dir die Auflistung aller Geräte, die in Deinem PC installiert sind wie eine Tabelle vorstellen und in Diese Tabelle schreibt das BIOS beim Systemstart sämtliche gefundene Hardware rein. Die Bezeichnung PCI0 oder PCI1 gibt dabei die Spaltenüberschrift an unter der Deine Devices eingetragen werden (Grafikkarte, Festplatten Controller, Netzwerk Schnittstellen, USB Ports usw...) normalerweise sollten diese Geräte entweder alle unter PCI0 eingetragen sein oder aber, wenn sie unter PCI1 eingetragen sind sollte es die Spalte PCI0 in der Tabelle nicht geben. Soweit diese Voraussetzungen erfüllt sind ist kein Flag nötig da der Bootloader alles selbst findet. In Deinem Fall wird es so sein, dass die Geräte unter PCI1 eingetragen sind es aber zusätzlich die Spalte PCI0 gibt und so der Bootloader nun nicht weiß welche Informationen er benutzen soll. Durch den Flag PCIRootUID=1 sagst Du dem Bootloader

also benutze die Einträge in der Spalte PCI1 und ignoriere die Einträge in der Spalte PCI0.

Beitrag von „Tonne74“ vom 28. Oktober 2013, 07:37

Guten Morgen,
danke für die Erklärung f PCIRootUID=1
Wo finde ich in Multibeast dieses Argument?
Heißt das genau so?
Habe ja gestern Easybeast , Kext, und unter Boot den GraphicsEnabler=Yes installiert.
Habe aber zu PCIRootUID=1 nichts gesehen.

Beitrag von „toemchen“ vom 28. Oktober 2013, 07:46

Das sind Bootflags. Diese kannst du nur in deine Bootplist im extra Ordner , entweder per Hand oder via Cameleon Wizard, eintragen. In Multibeast wählst du nur kexte aus, die du zur installation bzw für den Betrieb deines Hackis brauchst

Sent from my iPhone 4s using [Tapatalk](#)

Beitrag von „Tonne74“ vom 28. Oktober 2013, 08:45

Alles klar werde es heute Abend erledigen.
Frage:
Was macht eigentlich Geekbench?
Ist das , daß gleiche wie der Grafik Benchmark unter Windows?
Will mal schauen wie die Performance unter Last ist.
Gibt's da vielleicht noch was anderes?

Beitrag von „DoeJohn“ vom 28. Oktober 2013, 10:32

Geekbench bewertet die CPU! Allerdings kommen bei den verschiedenen Versionen auch andere Ergebnisse zustande. Deswegen muß man bei einem Vergleich darauf achten, das die anderen Werte mit der gleichen Version erreicht wurden!

Es gibt auch noch Cinebench:http://www.chip.de/downloads/Cinebench_27257217.html

Oder Luxmark:<http://www.pcgameshardware.de/...hmarks-erschiene-866064/>

Oder Unigine Heaven:<http://unigine.com/products/heaven/>

Oder Unigine Valley:<http://unigine.com/products/valley/>

Beitrag von „Tonne74“ vom 28. Oktober 2013, 16:36

Danke Trainer,
einen schönen Tag noch.

Hallo zusammen,
habe mir gerade den Chamäleon Wizard geladen.
Weiß aber nicht wie ich das dort machen soll mit: PCIRootUID=1
Bitte um Hilfe

Beitrag von „toemchen“ vom 28. Oktober 2013, 17:03

einfach nen Häckchen setzen 😊

Beitrag von „Tonne74“ vom 28. Oktober 2013, 19:20

Hab ich gemacht , aber geht nicht!
Hab einen Fehler gemacht und den Bootloader geupdatet.
Bekomme das System mit keinem Flag hoch!

Aber zum Glück habe ich vorher ein Timemaschiene Backup gemacht.
Wie kann ich es am besten Wiederherstellen?
Hab es noch nie gemacht.

Beitrag von „DoeJohn“ vom 28. Oktober 2013, 19:25

Nochmals Mac OS X installieren und dann das Backup einspielen!

Beitrag von „Tonne74“ vom 28. Oktober 2013, 21:45

Guten Abend,
Setze gerade Mavericks neu auf.
Zu meinem letzten Problem mit:
PCIRootUID=1
Hatte den Cameleon Wizard geladen und wie auf dem Bild von Tömchen das Häkchen bei PCIRoot=1 gesetzt.
Auf Sichern geklickt!
Und neu gestartet ging nicht.
Wieder mit den Bootflag gebootet und dann den C Wizard geöffnet.
Häkchen weg und unten ins Feld PCIRootUID=1 eingegeben und hinzugefügt.
Habe dann unter Cameleon.plist nachgeschaut und es war drin.
Hab dann leider den Bootloader auf 266 geupdatet und dann ging nichts mehr.
Frage:
War das mit dem Eintragen von dem Bootflag richtig?
Und kann ich eigentlich den Bootloader Updaten?
Danke

Bin gerade bei Multibeast fündig geworden!
Dort gibt es einen PCIRootUID=1 Patch.
Wenn die Install fertig ist,zocke ich jetzt mal und sage mal das gleich alles Funzt

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 28. Oktober 2013, 21:59

Das bootloaderupdate ist eigentlich unproblematisch (mache das selbst öfter mit chameleon Wizard)

Normalerweise funktioniert das setzen von Haken damit auch problemlos

Gesendet via Tapatalk

Beitrag von „Tonne74“ vom 28. Oktober 2013, 22:18

Ich hatte recht mit Multibeast und PCIRootUID=1
Bootet sauber hoch und runter

Beitrag von „DoeJohn“ vom 28. Oktober 2013, 22:35

Jetzt fummel aber nicht gleich wieder am System herum. Freu dich, das jetzt erstmal alles läuft! 😄

Beitrag von „Tonne74“ vom 28. Oktober 2013, 23:47

Jepp,
aber dadurch habe ich wieder eine Menge
dazu gelernt.
Und kann bald den einen oder anderen Helfen.

Beitrag von „Griven“ vom 28. Oktober 2013, 23:52

Das ist das schöne an der Hackintosherei, man lernt ganz nebenbei unfassbar viele Dinge und versteht Zusammenhänge, die vorher reine Böhmisches Dörfer waren. Ich bin genau so angefangen wie Du nur das es zu meiner Anfangszeit mit dem Hackintosh dieses Forum hier noch gar nicht gab (bin seit Leopard dabei auf einem P4 dabei). Vieles vom dem, was ich jetzt weiß habe ich durch lesen, probieren und nachfragen gelernt und ich ertappe mich heute oft dabei, dass ich denke "Hey, wieso fragt man so was, das ist doch Basis Wissen steht doch an jeder Ecke im Netz" und mir dann denke, nee halt genau so warst Du am Anfang auch... 😊

Beitrag von „Tonne74“ vom 29. Oktober 2013, 08:41

Vote for Close!



Das stimmt,

wenn ich jetzt so lese ,was ich am Anfang gefragt habe muss ich auch Schmunzeln.
Aber so ist es halt als Anfänger,man weiß dann in der Not noch nicht mal nach was man suchen muss.

Aber das Forum ist echt toll und die Leute Nett .

Frage:

Habe gestern Mavericks via MyHack installiert.

-hatte voll Probleme beim Versuch zu Installieren!

-Boote von Myhackstick und er bleibt mit sämtlichen Flag hängen!

-Immer bei USBMSC Identifler (non ulque)blieb er Hängen????

-nach löschen der Platte ging es dann?

Auch nur mit dem Flag : UseKernelCache=No

Woran liegt das?