

Erledigt

iCloud und App Store Problem/Bootfrage

Beitrag von „iAdler“ vom 15. März 2012, 19:00

Ich habe mir soeben erfolgreich Lion 10.7.3 auf meinem System installiert, funktioniert nun auch alles einwandfrei bis auf eine kleine Sache, und zwar kann ich mich nicht mit iCloud verbinden, da kommt dann "Sie können aufgrund eines Kommunikationsproblems mit iCloud nicht angemeldet werden". Wie kann ich das Problem lösen? Außerdem kommt im App Store die Fehlermeldung: "Ihr Computer konnte nicht verifiziert werden. Wenden sie sich an den Kundensupport"

Außerdem habe ich mit Multibeast Chimera v1.7.0 r1394 installiert damit ich den USB-Stick nicht mehr zum booten brauche, funktioniert soweit auch, allerdings muss ich beim booten dann auswählen ob ich Lion oder Win 7 booten möchte, kann man das irgendwie noch einstellen oder ist das generell so?

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 15. März 2012, 19:14

Versuche mal mit Chameleon Wizzard eine vorgefertigte SMBIOS.plist zu verwenden.

Ich muss auch auswählen welches OS ich booten will.

Ist eigentlich ganz normal.

Wenn du kein Dualbootsystem haben willst kannst du ja Windows löschen.

Beitrag von „selimbaba67“ vom 15. März 2012, 19:15

Lade dir den Chameleon Wizard hier runter

<http://hackintosh-forum.de/ind...page=Thread&threadID=1332>

und benutze das anstatt deinem Aktuellen Bootloader, du kannst damit unter anderem das Thema dort ändern.

Und noch viele andere Sachen einstellen.

Edit:

Für dein iCloud problem gibt es auch im WIKI eine Anleitung die ich dir auf Herz legen möchte!!!

<http://hackintosh-forum.de/ind...D=2265&highlight=appstore>

Die Such Funktion erleichtert vieles!!!

Beitrag von „iAdler“ vom 15. März 2012, 19:18

Muss ich den PC neustarten wenn ich die SMBios angepasst habe?

Das ist normal dass man das auswählen muss? Gut dann is ja alles ok =)

Beitrag von „selimbaba67“ vom 15. März 2012, 19:19

Das Auswählen beim booten sollte eigentlich auch in deinem eigenen Interesse sein. Wie willst du sonst ins Windows kommen?

Beitrag von „iAdler“ vom 15. März 2012, 19:20

Mit F8 könnte ich ja auswählen was ich booten möchte sofern ich Win 7 mal booten möchte

In der Anleitung wegen iCloud steht jetzt was mit der boot.plist, wo finde ich die überhaupt?

Beitrag von „selimbaba67“ vom 15. März 2012, 19:22

Wie gesagt mach erstmal Chameleon Wizard rauf und dann kannst du auch dein iCloud Problem lösen!

Beitrag von „iAdler“ vom 15. März 2012, 19:40

Ist drauf, und jetzt "Aktualisierung Updates the bootloader"?

Beitrag von „selimbaba67“ vom 15. März 2012, 19:50

genau

Beitrag von „iAdler“ vom 15. März 2012, 19:51

Auch untendrunter "Update more bootloader files" anwählen? Nach der Aktualisierung dann neu starten?

Beitrag von „selimbaba67“ vom 15. März 2012, 19:54

Nur die Aktualisierung reicht eigentlich aus. Du musst dann deine Zielpartition auswählen wo dein Os installiert ist.

Beitrag von „iAdler“ vom 15. März 2012, 19:56

Da kommt dann "Konnte die Datei nicht herunterladen. Bitte prüfe deine Internetverbindung und probiere es noch einmal."

Ich habe aber Internet,schreibe ja auch über den Mac hier gerade die ganze Zeit 😊

Beitrag von „selimbaba67“ vom 15. März 2012, 19:58

Ah ok,

du musst oben Built-In auswählen dann auf Aktualisierung klicken und installieren, Neu starten und testen ob es geklappt. dann berichten.

Beitrag von „iAdler“ vom 15. März 2012, 20:05

Ja hab's auch gemerkt dass ich da noch was auswählen muss 😊

also ich habe neu gestartet aber kann mich trotzdem nicht bei iCloud anmelden

Beitrag von „selimbaba67“ vom 15. März 2012, 20:14

So das ist ja auch klar jetzt kannst du mit dem Wiki fortfahren. Du hattest ja nach dem boot.plist gesucht.

Es gibt jetzt 2 Möglichkeiten

1. Möglichkeit du machst bei dem Wiki weiter
oder

2. Du öffnest wieder Chameleon Wizard und drückst auf den Reiter org.chameleon.boot, dann klickst du auf Ethernet Built In und auf PCIRoot=1

Beitrag von „iAdler“ vom 15. März 2012, 20:18

Wenn ich Punkt 2 gemacht habe muss ich dann ja aber auch noch die beiden plist Dateien "NetworkInterfaces.plist" und "com.apple.network.identification.plist" löschen oder?

Beitrag von „selimbaba67“ vom 15. März 2012, 20:21

Ja klar gut aufgepasst! Habe es übersehen bzw. vergessen mit aufzuschreiben. Nicht vergessen im Nachhinein neuzustarten

Beitrag von „iAdler“ vom 15. März 2012, 20:25

.- funktioniert immernoch nicht

EDIT: Stimmt an den Einstellungen etwas nicht?

http://s7.directupload.net/file/d/2830/ej6m4o4p_png.htm

Beitrag von „selimbaba67“ vom 15. März 2012, 20:37

Du hast sicherlich neu gestartet nehme ich an.

Geh mal bitte in den Ordner /Extra und öffne mal die org.chameleon.plist mit dem Text Editor und poste mal alles was da drinne steht hier rein.

Beitrag von „iAdler“ vom 15. März 2012, 20:39

Ja neu gestartet habe ich 😊

Hier der Inhalt der Plist:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE plist PUBLIC "-//Apple//DTD PLIST 1.0//EN"
"http://www.apple.com/DTDs/PropertyList-1.0.dtd">
<plist version="1.0">
<dict>
<key>EthernetBuiltIn</key>
```

```
<string>Yes</string>
<key>PciRoot</key>
<string>1</string>
<key>RestartFix</key>
<string>No</string>
</dict>
</plist>
```

Beitrag von „selimbaba67“ vom 15. März 2012, 20:42

So ok geh mal wieder zum Chameleon Wizard und entferne den Haken bei PCIroot=1 und danach erst gehst du wieder in die org.chameleon.plist und gibst das hier ein

```
<key>PCIRootUID</key>
<string>1</string>
```

unter
diesen Eintrag

```
<key>EthernetBuiltIn</key>
<string>Yes</string>
```

Beitrag von „iAdler“ vom 15. März 2012, 20:46

Muss ich dann wieder die beiden Plist Dateien löschen und das Netzwerk löschen und so?

Beitrag von „selimbaba67“ vom 15. März 2012, 20:47

Ja da diese beiden Dateien beim Neustart wieder neu erstellt werden.
Also diese hier

/Library/Preferences/SystemConfiguration/NetworkInterfaces.plist
sowie
/Library/Preferences/SystemConfiguration/com.apple.network.identification.plist

Beitrag von „iAdler“ vom 15. März 2012, 20:53

Also ich kapiere es nicht, ich hab die Chamäleon.plist geändert, hab die 2 anderen.plists gelöscht, Netzwerk raus, Neustart, Netzwerk wieder eingestellt und es geht einfach nicht :-)

Beitrag von „“ vom 15. März 2012, 20:54

Nochmals lese dich ein und höre mit dem :spam: auf es nervt.

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 15. März 2012, 21:07

Versuch doch erstmal mit chameleon wizard eine vorgefertigte SMBIOS.plist auszuwählen.
Wenn du Glück hast reicht das.
Hat bei mir und nem Freund so funktioniert.
Und dann neustarten und schauen ob's funktioniert.

Sent from my iPhone 4S using Tapatalk

Beitrag von „iAdler“ vom 15. März 2012, 22:24

Die Boot Plist und die Smbios müssen ja beide im Extras Ordner sein oder?
Meine Smbios habe ich mit chameleon wizard erstellt

EDIT: Also ich weiß nicht, ich hab jetzt eine vorgefertigte SMBios.Plist genommen und die so wie im Forum beschrieben verändert auf MacPro und mein PC wird trotzdem noch als iMac erkannt

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 16. März 2012, 07:42

Wenn du eine vorgefertigte nimmst musst du an dieser plist nichts mehr ändern.

Nur sichern klicken.

Und ja sie müssen beide im Extra Ordner sein.

Nachdem neustarten. Dann müsste dein PC als das angezeigt werden als das was du ausgewählt hast.

Sent from my iPhone 4S using Tapatalk

Beitrag von „iAdler“ vom 16. März 2012, 15:54

Also ich hab mir jetzt mit Champlist mal verschiedene Plist Dateien(da mein Prozessor nicht 1:1 drin ist hab ich halt ein wenig rumexperimentiert) erstellt und neu gestartet aber bis jetzt keinerlei Erfolg =(

EDIT: JUHU es funktioniert endlich =), ich habe, nicht wie hier schon geschrieben, in der boot.plist das ganze mit dem PCIroot weggelassen und neugestartet und jetzt geht es :), endlich =)

vielen dank für die Hilfe an alle =)

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 21. März 2012, 13:42

Hi,

ich klink mich hier mal ein,
ebenfalls dass Problem dass ich mich nicht in der iCloud anmelden kann. Folgende Fixes hab ich bereits durchgeführt:

- EthernetBuildIn ---> Yes + entsprechende .plist's gelöscht, Netzwerkadapter neu hinzugefügt, dabei Ethernet als erstes = "en0"
- Chameleon mit FaceTime+iCloud Fix ist drin
- merfach die smbios.plist mit ChameleonWizard verändert um neue Seriennummer zu bekommen.

Downloads aus dem AppStore funktionieren jetzt auch, nur iCloud + FaceTime nicht.
Bei den anderen Haki's hat der EthernetBuildin schon für alles gereicht.

Im Anhang liegt die Fehlermeldung.
Hier mal die org.chameleon.boot.plist:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE plist PUBLIC "-//Apple//DTD PLIST 1.0//EN"
```

```
"http://www.apple.com/DTDs/PropertyList-1.0.dtd">
<plist version="1.0">
<dict>
<key>Boot Banner</key>
<string>No</string>
<key>DSDT</key>
<string>/Extra/dsdt.aml</string>
<key>EthernetBuiltIn</key>
<string>Yes</string>
<key>ForceWake</key>
<string>Yes</string>
<key>GenerateCStates</key>
<string>Yes</string>
<key>GeneratePStates</key>
<string>Yes</string>
<key>Graphics Mode</key>
<string>1366x768x32</string>
<key>GraphicsEnabler</key>
<string>Yes</string>
<key>Instant Menu</key>
<string>Yes</string>
<key>Kernel</key>
<string>mach_kernel</string>
<key>Kernel Flags</key>
<string>npci=0x2000</string>
<key>Rescan</key>
<string>Yes</string>
<key>SMBIOS</key>
<string>/Extra/smbios.plist</string>
<key>USBBusFix</key>
<string>Yes</string>
<key>VideoROM</key>
<string>/Extra/rom/NVIDIA.ROM</string>
<key>Wake</key>
<string>Yes</string>
<key>forceHPET</key>
<string>Yes</string>
</dict>
</plist>
```

Hat da noch jemand ne Idee?

Beitrag von „schoenling“ vom 27. März 2012, 23:40

Hey,

ich habe das Problem, dass nur iCloud bei mir nicht funktioniert.

Es gibt auch eine ganz andere Fehlermeldung, als üblich:

"Sie können sich nicht anmelden, da Sie nicht mit dem Internet verbunden sind." - obwohl ich es ganz klar über WLAN bin?

Facetime und Appstore funktionieren einwandfrei, durch die Löschung der NetworkInterfaces.plist.

Um iCloud hinzukriegen habe ich schon mit Champlist mir eine neue SMBIOS erstellt, beide Plists gelöscht, alle Netzwerkkarten gelöscht und wieder hinzugefügt.

PCIRootUID = 1 hat bei mir nur dazu geführt, dass ich wieder nur eine Auflösung von 1024*768 hatte.

Chameleon habe ich auf 2.1 aktualisiert.

Hat jemand eine Ahnung, was man sonst machen könnte? Ich habe mal ein paar Bilder angehängt.

Danke

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 28. März 2012, 10:17

du hast zumindest über ethnernet ne 169 Ip also APIPA.

Heisst dein LAN kriegt keine IP vom Router ergo darüber kein Internet!

Beitrag von „schoenling“ vom 28. März 2012, 11:03

Vielen Dank für deine Antwort, aber ich gehe doch eh über das WLAN online?

Habe es nun geändert, aber leider keine Verbesserung in Sicht. 😞

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 28. März 2012, 12:01

Achtung dieser Teil ist reine Spekulation:

Ich vermute: dass Lion da die Ethernet Verbindung auf "verbunden" steht trotzdem versucht bei Icloud über diese zuzugreifen.

Hast du mal versucht über das LAN (Ethernet) zuzugreifen?

Beitrag von „schoenling“ vom 28. März 2012, 14:33

Habe ich gerade probiert, funktioniert leider auch nicht. Habe auch den Realtek Kext neu installiert und wieder beide Plists gelöscht.

Ich habe noch eine Netzwerkdiagnose gemacht und es scheint alles zu laufen. Habe mal wieder ein Bild angehängen.

iCloud funktioniert aber nach wie vor nicht?!

EDIT: SORRY Jungs, es funktioniert nun alles. Die Ursache war ganz banal. Handsoff hat die Systemeinstellungen blockiert, deswegen kam diese dumme Fehlermeldung. Naja, da war ich wohl der Dumme.

Nun funktioniert es auch, vielen Dank nochmal! 😊

Beitrag von „Vyte“ vom 30. März 2012, 22:05

Habe leider auch ein Problem mich mit icloud zu verbinden.

[Hier einmal der Fehler inkl. smbios.plist als Screen.](#)

Bevor ich jeden Schritt aus diesem Thread nachgehe warte ich lieber auf eine für mich gezielte Problemlösung bevor ich nicht noch durcheinander komme.

Hoffe Ihr versteht das 😄

Was bei meinem System anzumerken wäre ist folgendes:

- Onboard Lag ist im Bios deaktiviert
- Bootloader ist derzeit Chameleon v2.1svn r1902
- FakeSMC aus Multibeast Lion-Edition vorhanden

Beitrag von „Vyte“ vom 31. März 2012, 21:25

Jemand ne Idee wie ich am Besten vorgehe? Ich brauche iCloud zwar nicht zwingend, möchte aber den Hackintosh zu einem vollwertigen Mac-System umwandeln. 😊 Zudem interessiert es mich.

Beitrag von „schoenling“ vom 31. März 2012, 21:44

Geh doch einfach nach Tutorial. So kompliziert ist das nun auch wieder nicht.

Beitrag von „AudiS4“ vom 17. Dezember 2013, 09:56

Thema ist schon alt, aber ich wollte kein neues aufmachen.

Problem: Das selbe wie alle anderen, kann im AppStore laden, kann in iTunes laden, aber beim Versuch mit der Cloud zu verbinden kommt immer "Sie konnten auf Grund eines Kommunikationsproblems nicht mit iCloud verbunden werden"

OK, ich habe schon alle Workarounds die es hier und in anderen Foren so zu finden gibt durchgearbeitet, aber es geht trotzdem nicht. LAN Karte ist auf en0 usw.

AAAAABER die Antwort von Dr. Ukemann etwas weiter oben hat mich auf eine Idee gebracht für die ich allerdings keine Lösung finde. Meine LAN Karte sowie meine WiFi Verbindung stehen beide auf Verbunden, obwohl ich nur über WiFi online bin. Das LAN Kabel hängt an nem

anderen Rechner. Ethernet hat bei mir eine IP Adresse obwohl er nicht mit der Fritz Box verbunden ist.

Nun also meine Frage, woher hat er diese IP, WARUM hat er diese IP, und was kann man tun damit er diese IP nicht mehr hat, aber auch nicht die LAN Karte ganz löscht, denn das bringt auch nix. Auch der Versuch einfach per Kabel das ganze zu machen hat mir keinen Erfolg gebracht.

Gruß Cris

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 17. Dezember 2013, 11:35

Wie hast du die LAN Karte denn aktiviert? Die läuft ja nicht OOB. Ich würde nach einer Alternativen kext suchen. Das hat bei meinem Netbookbootmaker auch geholfen, danach wurden die Verbindungen richtig angezeigt.

Beitrag von „AudiS4“ vom 17. Dezember 2013, 12:07

Ja ich habe irgendwo nen AtherosL1C.kext gefunden. Das war der erste kext mit dem es ging. Vielleicht suche ich nochmal weiter.