

Erledigt

Kann mich nicht in die AppStore einloggen - Device not verified

Beitrag von „slicky“ vom 10. Mai 2015, 12:12

Hey Leute, habe das All bekannte Problem, dass ich mich nicht in die AppStore einloggen kann und da ich immer noch keine Lösung gefunden habe wende ich mich mal an euch:

Mein Hackintosh läuft mit der eingebauten WLAN-Karte WDN4800 und ich benutze keinen Lan Anschluss...

In meinen Netzwerk Einstellungen bekomme ich nur: WLAN & Bluetooth Pan angezeigt, ich habe schon versucht alle Verbindungen zu löschen und die NetworkInterfaces.plist zu löschen -> Neustart -> WLAN wieder hinzugefügt -> aktiviert -> Selbes Problem.

Ebenso habe ich versucht mit EFIStudio etc. ein paar verschiedene "Boot-Befehle" in die "org.chameleon.Boot.plist" zu schreiben aber auch nichts

Habt ihr noch Ideen?

Beitrag von „rub1n5k1“ vom 10. Mai 2015, 12:42

Hallo, da möchte ich mich beim Thema AppStore gerne einklinken. Gibt es eine Möglichkeit eine AppleID so zu erstellen, daß keine Visa-Karte nötig ist, da ich keine besitze und auch nicht vorhabe eine zu erwerben? Mir nutzt es nichts, wenn ich eine Apple-ID erstelle, wenn ich dann nicht einmal kostenlose Software herunterladen darf. Wäre super nett, wenn mir da jemand weiterhelfen könnte.

Beitrag von „al6042“ vom 10. Mai 2015, 12:58

Dann poste doch hier schon mal das Ergebnis des Terminalbefehls

Code

1. ifconfig

Damit erkennt man, welche Netzwerk-Verbindung als "en0" eingesetzt wird.

Ob du die kabelgebundene Schnittstelle nutzt oder auch nicht, diese muss als "en0" eingetragen sein.

Nutze für das editieren der org.chameleon.Boot.plist lieber den Chameleon Wizard und poste hier ein Screenshot der dortigen Settings.

[rub1n5k1](#):

Ich habe auch keine Kreditkarte und nutze den Dienst "Click&Buy"...

Dort musst du ein Konto einrichten und das auf deine Bankverbindung ausrichten.

Dann musst du paar Vorgänge durcharbeiten um dich verifizieren zu lassen. Wird aber alles im Ablauf erklärt.

Beitrag von „slicky“ vom 10. Mai 2015, 14:05

Ergebnis "ifconfig" im Terminal:

Code

1. lo0: flags=8049<UP,LOOPBACK,RUNNING,MULTICAST> mtu 16384
2. options=3<RXCSUM,TXCSUM>
3. inet6 ::1 prefixlen 128
4. inet 127.0.0.1 netmask 0xff000000
5. inet6 fe80::1%lo0 prefixlen 64 scopeid 0x1
6. nd6 options=1<PERFORMNUD>

7. gif0: flags=8010<POINTOPOINT,MULTICAST> mtu 1280
8. stf0: flags=0<> mtu 1280
9. en0: flags=8863<UP,BROADCAST,SMART,RUNNING,SIMPLEX,MULTICAST> mtu 1500
10. ether e8:de:27:0b:ba:99
11. inet6 fe80::eade:27ff:fe0b:ba99%en0 prefixlen 64 scopeid 0x4
12. inet 192.168.11.202 netmask 0xfffff00 broadcast 192.168.11.255
13. nd6 options=1<PERFORMNUD>
14. media: autoselect
15. status: active
16. p2p0: flags=8843<UP,BROADCAST,RUNNING,SIMPLEX,MULTICAST> mtu 2304
17. ether 0a:de:27:0b:ba:99
18. media: autoselect
19. status: active

Alles anzeigen

Jetzt habe ich gerade den Chameleon Wizard heruntergeladen und wollte die chameleon.boot.plist öffnen jetzt hat er sie mir raus geschmissen und ich habe gar keine mehr :O

Beitrag von „al6042“ vom 10. Mai 2015, 14:08

Der Auszug aus ifconfig sagt mir, dass deine interne Netzwerkkarte nicht erkannt wurde... das sieht man daran, dass es nur en0 gibt, welches wohl deine WLAN Karte bezeichnet.

Das mit der "verlorenen" org.chameleon.Boot.plist kann ich nicht nachvollziehen. Ist die Datei im Ordner /Extra tatsächlich weg oder wird sie nur im Chameleon Wizard nicht angezeigt?

Beitrag von „slicky“ vom 10. Mai 2015, 14:34

Ok :3 Und wie kann ich das beheben?

Ja sie war tatsächlich weg ich habe jetzt nur mit Multibeast meine Booteinstellungen neu installiert und noch ein, zwei Sachen mit dem Chameleon Wizard hinzugefügt...Ich boot gleich mal neu

Beitrag von „rub1n5k1“ vom 10. Mai 2015, 20:01

Vielen Dank Al für den Hinweis mit "Click&Buy"! Werde der Sache die Tage mal nachgehen und anschliessend berichten. Vielleicht ist dir aufgefallen, dass ich in "meinem" Thread derzeit nichts poste. Fragen sind natürlich schon da, aber nachdem ich beim Versuch Windows 7 als Dualboot zu installieren meine Datenfestplatte gelöscht habe, ist bei mir derzeit einfach ne Andere Baustelle vorrangiger.. werde da wohl tief in die Tasche greifen müssen, da ich keine Backups meiner Daten gemacht habe. Die Hoffnung ist im Moment überhaupt noch an die Daten zu kommen... vielleicht gibt's ja hier jemanden mit Erfahrung in solchen Dingen? So genug Off-Topic. Entschuldigung schon vorab dafür..

Beitrag von „al6042“ vom 10. Mai 2015, 20:24

[slickyy](#):

In der org.chameleon.Boot.plist sollte mal auf alle Fälle der Punkt

Code

1. EthernetBuiltIn=Yes

rein.

Zusätzlich sollte der Kext für die Realtek Gigabit Karte aus dem Mutlibeast für deine OS X Version installiert werden, wobei ohne einen Screenshot aus dem DPCIManager oder dem SystemInfo nicht genau gesagt werden kann, welchen der möglichen Treiber du installieren musst.

Wenn das mal gemacht ist und die LAN-Karte läuft, musst du die Datei NetworkInterfaces.plist aus dem Ordner /Library/Preferences/SystemConfiguration löschen und durch einen Neustart neu erstellen lassen, sodass die LAN-Karte als en0 aufgenommen wird.

[rub1n5k1](#):

Sorry um deine Datenplatte, aber für lebenswichtige Wiederherstellungen auf überschriebenen/formatierten Festplatten würde ich einen Datenrettungs-Spezialisten a la Kroll oder so ähnlich kontaktieren.

Beitrag von „slicky“ vom 10. Mai 2015, 21:54

Aufjedenfall vielen Dank für die Hilfe. TOP :geileshow:

Habe es nun gerade schon hin bekommen 😊

Habe einfach nochmal alle Realtek Treiber mit Multibeast einzeln durch-installiert und dann neugestartet nachdem ich nochmal alle Netzwerke & die NetworkInterfaces.plist gelöscht habe, neugestartet dann hat es mir das Ethernet angezeigt und es hat geklappt.



Beitrag von „al6042“ vom 10. Mai 2015, 21:59

Ja klasse...

Herzlichen Glückwunsch.

Und hier ist dann wieder zu.

