

Erledigt

iCloud/iMessage Problem mit Ozmosis

Beitrag von „SiiXFX“ vom 8. Mai 2014, 23:05

Hey, ich habe Mac OS X 10.9 nun wieder am laufen doch jetzt habe ich das Problem das iCloud noch nicht funktioniert.

Ich weiß glaube auch warum.. ich hab einmal den Ethernet vom Mainboard und eine Netzwerk Karte (Chip RTL8169SC).

Bei beiden sind Treiber installiert worden mit Multibeast.

-ALXEthernet 1.0.2

-AppleRTL8169Ethernet 2.0.6

Angeschlossen mit dem Internet bin ich über die Netzwerk Karte, aber bei der steht..

en1 und builtin false

Bei Atheros steht en0 und builtin true.

Damit iCloud funktioniert müsste ja bei der Netzwerk Karte en0 & builtin true stehen, oder?
Und wenn ja, wie mache ich das?

Danke im Voraus

Edit: Bei Chameleon hatte ich auch früher EthernetBuiltin Yes drin, aber wie das bei Ozmosis ist weiß ich leider nicht.. 🤔

Beitrag von „ProfA12345“ vom 8. Mai 2014, 23:15

Siehe Punkt 24, hier: <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=10754>

Beitrag von „SiiXFX“ vom 8. Mai 2014, 23:20

Habe aber kein Chameleon, also kann ich auch Ethernet BuildIn nicht anhängen. :p
Das mit den plist(s) löschen habe ich schon gemacht, bringt auch nichts.. 🤔

Beitrag von „thomaso66“ vom 9. Mai 2014, 08:54

Brauchst du beide Netzwerk Ports? Wenn nein schalte mal den auf dem Motherboard im BIOS aus.

Beitrag von „SiiXFX“ vom 9. Mai 2014, 13:39

Ja wenn ich den Onboard LAN ausschalte geht es. Aber gibt es auch noch eine andere Lösung?

Gesendet von meinem iPhone mit Tapatalk

Edit: Geht doch nicht.. aber Ethernet wird als en0 angezeigt.
Fehler:

Zitat

Sie konnten aufgrund eines Kommunikationsproblems mit iCloud nicht angemeldet werden.

Beitrag von „6fehler“ vom 9. Mai 2014, 14:26

Probier mal die reihenfolge:

Die Karte im Bios deaktivieren, Plist löschen, reboot, und dann die Karte im Bios wieder aktivieren.

Gruss,

6F

Beitrag von „SiiXFX“ vom 9. Mai 2014, 14:43

Also ich kann nur die Onboard deaktivieren.. und die hab ich schon aus, deswegen steht ja bei der Karte jetzt "en0" .. aber iCloud, iMessage gehen trotzdem nicht.

Beitrag von „6fehler“ vom 9. Mai 2014, 14:54

Aber generell kommst Du ins Netz ?

Hast Du schon beim Ozmosis die Baseboardserial und die Serial schon geändert ?

Gruss,

6F

Beitrag von „SiiXFX“ vom 9. Mai 2014, 14:56

Ja Internet geht.

Die Serials hab ich auch schon geändert.

Beitrag von „6fehler“ vom 9. Mai 2014, 15:00

Das Einzige was mir noch dazu einfaellt ist das AppleID pw zu aendern, dann bin ich mit meinem latein am Ende.

-6F

Beitrag von „SiiXFX“ vom 9. Mai 2014, 15:17

Geht auch nicht.. 🤔
Danke dir trotzdem! 😊

Sonst einer eine Idee?

Ich hab in einem anderen Forum gelesen das es an der Seriennummer liegt.. man braucht anscheinend eine echte, also keine generierte von Chamelen Wizard oder so.

Und der AppStore Login geht auch nicht wie ich eben bemerkt habe..

Beitrag von „TuRock“ vom 9. Mai 2014, 15:30

smbios richtig eingegeben, oder ?

Edit: Welche Karte ist aktiv ?

Beitrag von „SiiXFX“ vom 9. Mai 2014, 15:32

Also ich hab es erst so gelassen wie es war aber eben noch mal alles mit dem Terminal nach getragen. (MacPro 3,1)

Beitrag von „TuRock“ vom 9. Mai 2014, 15:37

Du solltest nur die für Atheros installieren, also entferne RealtekRTL81xx.kext aus S/L/E Ordner !
Und nochmals nur die für Atheros mit Multibeast installieren !!!

Beitrag von „SiiXFX“ vom 9. Mai 2014, 15:41

Auch wenn ich über die Karte verbunden bin?? Ich bin über die Karte mit dem Internet verbunden..
Über den OnBoard Lan hab ich Probleme und ohne Kext für die Karte geht's nicht.

Karte ist diese: [Link](#)

Beitrag von „ProfA12345“ vom 9. Mai 2014, 15:42

Ja, wenn du mit "Karte" eine WLAN-Karte meinst.

Beitrag von „SiiXFX“ vom 9. Mai 2014, 15:44

Ne ist Lan .. sry hätte ich vlt. sagen sollen.
Hier die ist das.. [Link](#)

Edit: Steht aber eigentlich oben.. 🙄

Beitrag von „TuRock“ vom 9. Mai 2014, 15:45

Onboard LAN ist doch die Atheros ... !!!

Beitrag von „ProfA12345“ vom 9. Mai 2014, 15:45

Aber, wenn du übers LAN mit dem Internet verbunden bist, welches Problem hast du denn dann mit LAN?

Beitrag von „SiiXFX“ vom 9. Mai 2014, 15:48

Das Problem ist, dass kein iCloud, iMessage und AppStore geht.

Edit: An TuRock, also ich hab mir eine Karte gekauft, weil ich mit dem OnBoard Lan (Atheros) Probleme hatte.

Und die LAN Karte hat einen RTL8169SC Chip und über diese LAN Karte bin ich mit dem Internet verbunden. 😄

Beitrag von „TuRock“ vom 9. Mai 2014, 15:58

Was für ID`s hat Realtek Karte ?

Beitrag von „SiiXFX“ vom 9. Mai 2014, 16:03

Ven ID 10ec

Dev ID 8169

Beitrag von „TuRock“ vom 9. Mai 2014, 16:08

versuche mal diesen Treiber...

Beitrag von „SiiXFX“ vom 9. Mai 2014, 16:15

Mit dem Kext geht mein LAN nicht.

Gesendet von meinem iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „TuRock“ vom 9. Mai 2014, 16:31

Okay, versuche mal die hier, da sind beide Treiber enthalten Atheros und Realtek !
Onboard Atheros sollte damit auch Stabil laufen !!!

Beitrag von „SiiXFX“ vom 9. Mai 2014, 16:54

Also mit Realtek weiterhin das selbe Problem, mit Atheros probiere ich es dann.. Muss erst wieder im Router freigeschaltet werden.

Und mal angenommen es geht mit Atheros, aber läuft nicht stabil.. Wie würde es mit Realtek gehen?

Gesendet von meinem iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „TuRock“ vom 9. Mai 2014, 17:10

Die Frage ist läuft die Karte unter Mavericks?

Beitrag von „SiiXFX“ vom 9. Mai 2014, 17:12

Also wenn du den normalen Internet Zugang meinst, ja.. sonst funktioniert ja alles.

Beitrag von „TuRock“ vom 9. Mai 2014, 17:14

Deine Onboard sollte eigentlich funktionieren!
Die veraltete Realtek wurde ich ausbauen und nochmals versuchen!

Beitrag von „SiiXFX“ vom 9. Mai 2014, 17:45

Ich hatte schon mal ein Thread.. da hatte ich halt die Probleme mit der Atheros. ([Link](#))
Und mit dem Kext von Multibeast, also "ALXEthernet 1.0.2" gab es wieder Probleme, dass das Internet immer ausgeht und man den Dienst deaktivieren & wieder aktivieren musste.

Mit der Realtek Karte habe ich zur Zeit keine Probleme mit dem Internet, nur iCloud und so müsste halt nur noch funktionieren. 😄

Aber ich werde es gleich noch mal mit Atheros probieren.

Danke dir schon mal! 😊

Edit: Ich bin jetzt über Atheros verbunden (zeigt auch en0 an), AppStore geht zwar aber iCloud und iMessages immer noch nicht.. also vermute ich liegt es an Ozmosis, aber was kann man da jetzt noch machen? 🤔

Beitrag von „ProfA12345“ vom 9. Mai 2014, 17:47

Versuch mal, die SMBios anzupassen, dass müsste helfen. Siehe:
<http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=12553>

Beitrag von „SiiXFX“ vom 9. Mai 2014, 18:31

Hab ich schon versucht, ändert aber nichts..

Beitrag von „TuRock“ vom 9. Mai 2014, 18:38

Ich habe mir Ozmosis BIOS angeschaut, tatsächlich war dir ALXEthernet.kext integriert !
Die habe ich jetzt entfernt, versuche es mal damit ... s.Anhang !

Beitrag von „SiiXFX“ vom 10. Mai 2014, 14:42

So.. also ich hab jetzt das Bios und bin über Atheros verbunden.. iCloud etc. gehen leider trotzdem nicht.. 🤔

Und noch ein Problem hab ich, mit dem Bios.. und zwar wird die Bootreihenfolge nicht mehr gespeichert.

Also "Boot OSX" wird oben nie gespeichert.

Beitrag von „mike“ vom 10. Mai 2014, 17:14

Punkt a, du musst eine neue Seriennummer erstellen und einpflegen..dass selbe gilt für die Baseband! Jetzt klappt es auch mit iCloud. Zu der Bootreihenfolge, Efi Platten im Bios deaktivieren ein paar mal booten mit F12 und die Platte auswählen und dann sollte das Prob. behoben sein.

Beitrag von „SiiXFX“ vom 10. Mai 2014, 19:11

Seriennummer & Baseband nochmals geändert, geht immer noch nicht..

Zitat

Diese Apple-ID ist gültig. Allerdings handelt es dabei sich um keinen iCloud-Account.

Bei iMessage:

Zitat

Bei der Aktivierung ist ein Fehler aufgetreten. Versuchen Sie es erneut.

AppStore geht.

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Mai 2014, 19:52

Lösche mal alle Geräte die du nicht mehr brauchst !

Also einmal alle Rechner in iTunes deaktivieren und nur die Rechner aktivieren, die man wirklich braucht!

Danach sollte iCloud keine Probleme machen ...

Beitrag von „SiiXFX“ vom 10. Mai 2014, 20:58

Meinst du die Computeraktivierungen oder die Geräte die mit der Apple ID verknüpft sind?

Die Computeraktivierungen kann ich nicht deaktivieren, weil ich es in letzter Zeit schon mal gemacht habe. Aber ich habe jetzt mal den Apple Support angeschrieben ob die mir die jetzt mal alle deaktivieren. :p

Und die Geräte die mit der Apple ID verknüpft sind, war nur mein iPhone. Habe es mal entfernt, geht aber auch nicht.

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Mai 2014, 21:00

Ich meine das hier... s.Bild!
Dürfen max. 5 Geräte sein !!!

Beitrag von „SiiXFX“ vom 10. Mai 2014, 21:08

Also bei Geräte verwalten ist nichts mehr bei mir.. wird auch nicht angezeigt. War ja nur mein iPhone, aber es geht trotzdem nicht.

Beitrag von „TuRock“ vom 10. Mai 2014, 23:34

Versuche mal für RTL8169SC diesen Treiber s.Anhang !

Beitrag von „SiiXFX“ vom 11. Mai 2014, 00:06

Wenn das dieser hier ist:

XXXX

Den hatte ich schon probiert der geht nicht. Da wird mein Ethernet nicht angezeigt.

Edit by TuRock

Beitrag von „TuRock“ vom 11. Mai 2014, 00:14

Bitte keine englisch sprachige Links, Danke !

Nein, es ist nicht von dort wo du meinst, davon gibts unterschiedliche Versionen solltest mal versuchen!

Edit: Hast du es mal mit neuen AppleID versucht, ich denke nicht das LAN Treiber das Problem sind, die funktionieren ja !

Beitrag von „SiiXFX“ vom 11. Mai 2014, 12:15

Also, der Treiber von dir geht nicht..

Andere Apple ID (einem Freund) kann ich später probieren.

Edit: Ok, andere Apple ID geht.. warum meine nicht? 😞

Beitrag von „TuRock“ vom 11. Mai 2014, 12:40

ändere mal dein AppleID Passwort (Wenn möglich mit iPhone) und versuche dich nochmals anzumelden !

Oder, mit iPhone beim iMessage, iCloud usw. abmelden und NEU anmelden und versuchen !

Beitrag von „SiiXFX“ vom 14. Mai 2014, 18:34

Okay, es ging mit der anderen Apple ID doch nicht.. ich hatte es nur mit iMessage ausprobiert und man konnte zwar auswählen über was man erreichbar sein will, aber dann kommt ein Fehler..

Abgemeldet hatte ich mich auch schon auf dem iPhone.. ging aber auch noch.

Passwort kann ich gleich noch mal ändern.

Edit: Hab jetzt nen Update gemacht und da kam, bevor man zum Desktop kommt die Frage nach der Apple ID.

Da gab es jetzt aber auch wieder einen Fehler:

Zitat

Für diesen Mac können sie keine Apple-ID-Accounts mehr erstellen. Verwenden Sie ein anderes Gerät, um eine Apple-ID zu erstellen.

Edit2: Apple hat jetzt auch meine Computer Aktivierungen zurückgesetzt.. daran lag es aber auch nicht.

-----> push