

Erledigt iMessage will nicht

Beitrag von „ObiTobi“ vom 11. November 2013, 17:19

Ich habe etliche Beiträge zu dem Thema im Netz gelesen. An sich soll das wenn ich nicht falsch liege ohne das man etwas tun muss mit Maverick, Unibeast und Multibeast in den neusten Versionen. Das ist bei mir nicht der Fall.

AppStore, FaceTime alles kein Ding. iMessage will aber nicht. Ich kann mich "manchmal" kurz anmelden und es erscheinen auch alle Kontakte als Online aber nach 4-6Sekunden ist wieder Ende "Es ist ein Fehler aufgetreten. versuchen Sie es später noch mal".

Auf keinem anderem Gerät (MacBook Pro, iPad, iPhone) habe ich Probleme mit iMessage nur auf dem Hackintosh.

Meine Suche im netz brachte genau gar nichts :(Entweder steht "geht sofort" oder "ich habe ins /Extra/modules/FileNVRAM.dylib kopiert und dann ging" oder eben "geht nicht und egal was ich versucht habe funktioniert es nicht". So richtig Struktur oder warum es nicht funktioniert scheint man nicht wirklich zu wissen oder aber ich habe die "richtige" Beiträge noch nicht gefunden.

Für Idee/ Tipps wäre ich sehr dankbar.

Tobi

Beitrag von „“ vom 11. November 2013, 17:20

Wechsele mal dein Passwort und melde dich neu an. 😎

Beitrag von „Dr.Stein“ vom 11. November 2013, 17:20

- iMessage an allen iOS Devices abmelden
- Kennwort der AppleID ändern
- iMessage an den IOS Devices wieder anmelden
- iMessage am Hackintosh anmelden

Dann müsste es gehen,

Edit: Gandalf war schneller 🙄

Beitrag von „ObiTobi“ vom 11. November 2013, 17:28

Hätte ich es sofort schreiben sollen. Das habe ich selbstverständlich gemacht. An dem Verhalten hat es genau gar nicht verändert. An "richtigen" Apple Geräten kein Ding, Hack will nicht.

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 11. November 2013, 17:41

Hast du das passende Modul in Chameleon installiert?

Beitrag von „ObiTobi“ vom 11. November 2013, 18:11

Tja gute Frage. Ich habe mit MultiBeast Chimera installiert.

Das einzige was ich im Zusammenhang mit iMessages gemacht habe war die Datei FileNVRAM.dylib in Version 1.1.2 und 1.1.3 (meine zumindest das die Versionen die Nummer hatten) runtergeladen und nacheinander ins /Extra/modules kopiert.

(Gut und das PWD wechseln).

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 11. November 2013, 19:39

Ok dann ist das Modul drin

Gesendet via [Tapatalk](#)

Beitrag von „ObiTobi“ vom 12. November 2013, 21:00

Nun ich habe heute das Problem gelöst und iMessage läuft ohne Probleme 😄

Ich habe zwar ganz viele Anleitungen gelesen und eben mit dem PWD usw. alles gemacht. Habe aber stumpf den Hinweis ignoriert, dass die Netzwerkinterfaces "enX" heißen müssen und nicht "EthernetX". Kaum korrigiert und schon ging iMessage ohne Probleme



Beitrag von „Dr.Stein“ vom 12. November 2013, 21:03

