

Erledigt

Mac ID verbrannt durch iMessenger?

Beitrag von „chrillefr“ vom 27. November 2016, 15:23

Hallo,

1. habe ich mir durch erfolgloses herumprobieren mit iMessenger meine ID versaut?
2. Sollten die Einstellungen einmal stimmen komme ich mit meiner alten ID noch rein oder bin ich auf einer sogenannten Blacklist gelandet?
3. Sollten die Einstellungen einmal stimmen kann ich mir einfach eine neue ID erstellen falls ich in einer sperrliste gelandet bin?

Ist wie schon erwähnt mein erster Hacki habe mit Apple sonst nicht viel zu schaffen, habe vor Jahren mal ein iPhone 3 gehabt, daher die Apple ID.
Danke

Beitrag von „jboeren“ vom 27. November 2016, 15:41

1. wäre möglich!
1B. hast du sonstige apple geräte mit imessage? funktioniert es dort noch?
2. ich vermute das es keinen weg zurück gibt wenn du einmal auf die blacklist bist... sehe 1B!
3. Denke schon das es da möglichkeiten gibt!

Beitrag von „Nio82“ vom 27. November 2016, 15:46

Aber bevor du jetzt gleich eine neue Apple ID erstellst, was war den das eigentliche Problem, dass dich zu der Frage geführt hat? Vielleicht ist die ID ja OK & es muss "nur" etwas an deinem Hacki angepasst werden, zB eine MLB/Board Serial Number erstellt & in die config.pelist

eingetragen werden damit iMessage funktioniert.

Beitrag von „jboeren“ vom 27. November 2016, 15:48

So wie ich das lese hatte er noch nie ein funktionierendes imessage aufm hackintosh...

edit: neues ID bedeutet alles was über die "alte" ID gekauft ist ist weg...

Beitrag von „chrillefr“ vom 27. November 2016, 17:15

Auf einer anderen Platte eine Mavericks installation, da gehts aber auch nicht, jedenfalls jetzt nicht mehr.

Ich probiere mal die Seriennummer von Hand in die config.plist einzutragen.

Die MLB ist doch die Seriennummer die mir bei "über diesen Mac" angezeigt wird, oder.

Diese muss ich dann auf 17 stellen auffüllen?

Was muss den passieren um auf der Blacklist zu landen?

Beitrag von „Nio82“ vom 27. November 2016, 17:24

Lade deine config.plist mit CloverConfigurator & generiere unter "Rt Variables" eine neue. Die du dann unter MLB & bei SMBIOS unter Board Serial Number einträgst.

Beitrag von „chrillefr“ vom 27. November 2016, 17:40

Diese muss ich dann auf 17 stellen auffüllen?

Was muss den passieren um auf der Blacklist zu landen?

Bei ROM muss da "UseMacAddr0" stehen

Beitrag von „jboeren“ vom 27. November 2016, 18:20

Diese Anleitung funktioniert super bei mir: <http://www.fitzweekly.com/2016...sh-imessage-tutorial.html>

Beitrag von „griven“ vom 27. November 2016, 18:31

Vermutlich werden die Werte die der Clover Configurator selbst generiert inzwischen alle bei Apple geblockt sein denn diese Werte werden mit einem bestimmten Algorithmus errechnet und sie auf diese Weise ziemlich leicht zu identifizieren. Was Du machen kannst ist folgendes:

1. SMBIOS definieren -> Clover Configurator -> Zauberstab
2. Die generierte Seriennummer auf der Seite <https://selfsolve.apple.com/> testen das Ergebnis sollte eine Fehlermeldung sein
3. Aus der generierten Seriennummer eine MLB erzeugen (Auffüllen auf 17 Zeichen) wobei die Füllzeichen Hexadezimal sein sollten (Erlaubte Zeichen 0-9 und A-F)
4. Die erzeugte MLB in das Feld Board Serial Number einfügen
5. Terminal öffnen und uuidgen eingeben (erzeugte UUID kopieren)
6. Die kopierte UUID in das Feld smUUID einfügen
7. Zum Punkt Rt Variables wechseln
8. Die erzeugte MLB in das Feld MLB einfügen
9. Die letzten 12 Stellen der erzeugten UUID in das Feld Rom einfügen.

Wenn das erledigt ist die Config speichern weiter geht es ab jetzt im Terminal. Folgende Befehle eingeben:

Code

1. `sudo rm -r /Users/DeinUsername/Library/Caches/com.apple.Messages*`
2. `sudo rm -r /Users/DeinUsername/Library/Caches/com.apple.imfoundation.IMRemoteURLConnectionAgent*`
3. `sudo rm -r /Users/DeinUsername/Library/Preferences/com.apple.iChat.*`
4. `sudo rm -r /Users/DeinUsername/Library/Preferences/com.apple.imagent.*`
5. `sudo rm -r /Users/DeinUsername/Library/Preferences/com.apple.imessage.*`
6. `sudo rm -r /Users/DeinUsername/Library/Preferences/com.apple.imservice.*`
7. `sudo rm -r /Users/DeinUsername/Library/Messages`

Ist das erledigt den Rechner neu starten und den Versuch wagen ein iMessage anzumelden mit etwas Glück klappt es und der Dienst funktioniert.

Beitrag von „chrillefr“ vom 27. November 2016, 18:39

Danke, werde etwas zeit brauchen.

Ich glaube es nicht, kurz vorm Ziel fängt mein Netzwerk an zu spinnen.
Ich habe auf einmal keine Verbindung mehr.

Beitrag von „Nio82“ vom 27. November 2016, 20:41

[@griven](#)

Danke für den Hinweis, dass war mir noch nicht bekannt. 🙌

Beitrag von „Nio82“ vom 14. Juni 2017, 17:24

Hab mir heute mal die Zeit genommen & mir zwei, für iMessage & FaceTime funktionierende SMBIOS erstellt. Die Anleitung funktioniert nach wie vor gut. 👍

Eine meiner Seriennummern wird sogar beim testen als gültig erkannt! 😄

Ihr Anspruch auf Service und Support



iMac (27 Zoll, Ende 2012)

Seriennummer: C02 MP
[Andere Seriennummer überprüfen >](#)



Gültiges Kaufdatum

Durch ein geprüftes Kaufdatum kann Apple schnell Ihr Produkt finden und die benötigte Hilfe leisten.

Beitrag von „noEE“ vom 14. Juni 2017, 17:46

Was kein gutes Zeichen ist. Du hast zufällig eine original Seriennummer generiert, die zu einem "echten" iMac gehört. Demzufolge schwirren jetzt zwei Geräte mit der selben Seriennummer im Apple Kosmos rum.

Hier mal ein Hinweis aus einer anderen Quelle:

Zitat

If you see the message "Your service and support coverage" and a picture of a computer then you have generated a serial number which is already registered with apple. Do not use this serial number and select the magic wand. Generate a new serial number and check it again with <https://checkcoverage.apple.com>

Du sollst die Seriennummer nur verwenden, wenn du eine Fehlermeldung bekommst und Apple die Seriennummer als nicht gültig erkennt.

Beitrag von „Nio82“ vom 14. Juni 2017, 18:11

[@noEE](#)

Ahso, die betreffende Seriennummer hat sich macOS damals selber gesucht. Ich hatte ganz am Anfang das OS mal ohne SMBIOS in der Config gestartet um zu schauen ob er automatisch das richtige findet. Die S.N. welche dabei generiert wurde hab ich dann übernommen. Und jetzt eben bei der Anleitung verwendet.

Was solls, ich hab ja noch die zweite die ich verwenden kann & damits keine Probleme für einen anderen gibt, werde ich diese^^ eben wider löschen. 😊