

**Erledigt**

## **iMessage - Stand der Dinge (Mitte Januar 2015)**

**Beitrag von „Tom909“ vom 22. Februar 2015, 08:57**

Hi,

Nachdem das Teil bei mir nicht mehr funktionieren wollte habe ich nun folgende drei Schritte gemacht und es scheint wieder zu funktionieren.

Diese Anleitung gilt für Ozmosis User:

Erstens lest eure Mac Adresse von eurer EN0 Karte. Am einfachsten geht das auf "über diesen Mac" -> "Weitere Informationen..." -> "Systembericht" -> "Netzwerk" auswählen (lest nun was bei euch EN0 ist, sorgt auch dafür dass darüber euer Internet läuft falls noch nicht) -> "en0" klicken -> die Mac Adresse weiter runterscrollen ablesen(kommt bei "Ethernet: und dann Mac-Adresse")

So, diese kopiert ihr euch einfach in Notizen oder lasst einfach das Fenster auf.

Anschliessen nehmt ihr das toole Tool Chameleon Wizard und generiert euch passend zu eurer SMBIOS eine Serial, notfalls paar mal klicken bis man eine hat.

Diese wird dann anschliessend per Terminal folgendermassen eingetragen:

1. `sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:SystemSerial=Seriennummer vom Wizard`

2. `sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:BaseBoardSerial=Seriennummer vom Wizard+6beliebigeZiffern#(123456 z.B.)`

3. `sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:ROM=MacAdresse vom EN0 Adapter`(bitte die ":" weglassen)

Wenn Ihr alles richtig gemacht habt, einfach neustarten, imessage starten und es sollte funktionieren. Wichtig ist halt EN0 sollte auch euer Internet Anschluss sein, sonst kann es Probleme geben.

Ich musste an meinem System sonst nichts ändern und habe eben aktiv iMessage getestet und es läuft erstaunlicherweise ohne weitere Änderungen.

Viel Erfolg jedem anderen.