

Erledigt

iMessage und Facetime aktivieren mit Clover und Ozmosis Rom Update Heute

Beitrag von „Griven“ vom 13. Dezember 2014, 20:44

Hum, dass mit dem Support möchte man eigentlich nicht, es sei denn die Serial gehört zu einem MAC in Deinem Besitz 😊 Spielt zwar für iMessage/Facetime keine Rolle aber trotzdem wäre es besser eine zu benutzen auf die noch kein MAC registriert ist. Was die HardwareUUID angeht so hängt deren injection start mit dem eingesetzten Bootloader zusammen. Bei Clover erreicht man das injecten einer Cosutom UUID über den den Punkt System Parameters -> Haken bei Inject System ID. Unter Ozmosis sieht das ganze ein wenig anders aus. Je nach Version kann man die UUID entweder über den NVRAM oder über die Defaults setzen. Beim NVRAM sollten die folgenden Befehle zum Erfolg führen

Code

1. sudo `nvram platform-uuid=%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00`
2. sudo `nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:platform-uuid=%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00`

das `%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00%00` ersetzt Du Durch die Werte, die uuidgen dir ausgibt wobei vor jedes doppelzahlenpaar ein % Zeichen kommt. Also mal angenommen wir möchten die folgende UUID setzen: 035C7175-B9BF-407F-B171-C6FEFC49CC24 Dann entfernen wir zu dem Zweck zunächst alle Bindestriche 035C7175B9BF407FB171C6FEFC49CC24 und maskieren dann die Zahlenpaare `%03%5C%71%75%B9%BF%40%7F%B1%71%C6%FE%FC%49%CC%24` und schon haben wir den Wert vorbereitet und können ihn setzen.