

Erledigt

smUUID und Ozmosis

Beitrag von „Griven“ vom 19. November 2014, 23:52

Schreib mal ein sudo davor 😊

also `sudo NVRAM 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:platform-uuid= "hier die ID"`
und zum auslesen analog

`sudo NVRAM 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:platform-uuid`

Sorry, aber war mein Fehler ich vergesse das mit dem SUDO immer wieder, shame on me...

Wichtig wäre dazu vielleicht noch zu sagen, dass die `4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:platform-uuid` Variable nichts mit dem zu tun hat, was das debug tool als `IOPlatformUUID` ausspuckt. Defacto sind das 2 vollständig unterschiedliche Werte. Ausschlaggebend für den ROM Wert für `iMessage` sind die letzten 12 Stellen der `platform-uuid` Variablen denn hieraus bildet Ozmosis den ROM Wert. Mal exemplarisch bei meinem System:

Ausgabe `iMessageDebug`:

Code

1. 2014-11-19 23:58:49.317 `imessage_debug[540:245782]` `IOPlatformSerialNumber:` C02L263SDNMP
2. 2014-11-19 23:58:49.317 `imessage_debug[540:245782]` `IOPlatformUUID:` 61BC3BA9-101F-552A-AE53-0F97EE288B9A
3. 2014-11-19 23:58:49.317 `imessage_debug[540:245782]` `board-id:` Mac-FC02E91DDD3FA6A4
4. 2014-11-19 23:58:49.317 `imessage_debug[540:245782]` `product-name:` iMac13,2

Dagegen die Ausgabe des Rom Wertes

Code

1. `4D1EDE05-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B38C14:ROM:` <14df64cf d0d2>

und analog dazu die Ausgabe von `SUDO NVRAM 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:platform-uuid`

Code

1. platform-uuid %94%02%de%03%80%04f%05%97%06%14%d6%4d%cf%d0%d2

Ich denke so wird es klar, wie sich das verhält zu einander 😊