

Erledigt

SMBIOS auf Ozmosis Anomalie

Beitrag von „purefreakz“ vom 11. Juni 2014, 00:23

Hab mich jetzt endlich getraut und OSX per Ozmosis auf meiner SSD installiert. Funktioniert auch alles wie vorher ABER:

Als normales Gerät war ein MacBook Pro 15 Zoll ausgewählt. Dies wollte ich ändern mit den bekannten Befehlen aus dem Tutorial aus dem Wiki und dem Chameleon Wizard "SMBios". Gesagt getan, alles geändert, reboot, Freude ... nö ... immer noch Macbook Pro, allerdings mit neuer Seriennummer.

Gibt es da etwas Neues was mir das Wiki nicht verraten hat?

Grüße

Beitrag von „keiner99“ vom 11. Juni 2014, 00:33

schau mal [hier](#) 😊

Beitrag von „purefreakz“ vom 11. Juni 2014, 00:38

Genau die Anleitung habe ich befolgt 😊 Ich poste mal eben meine Schritte: (Ausserdem ist in der Anleitung ein Fehler. Serial (12 Ziffern) +5 Ziffern = 17 Ziffern. In der Anleitung sind es 12+6

Code

1. sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:SystemSerial=XXXXXXXXXXXX
2. sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:BaseBoardSerial=XXXXXXXXXXXX12345
3. sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:BiosVersion=MP31.88Z.006C.B05.0802291410
4. sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:ProductName=MacPro3,1
5. sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:ProductFamily=MacPro
6. sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:ProductId=Mac-F42C88C8

Beitrag von „keiner99“ vom 11. Juni 2014, 00:38

hast du das eingegeben?

Zitat

```
sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:SystemSerial=XXXXXXXXXXXX
sudo nvram 4D1FDA02-38C7-4A6A-9CC6-4BCCA8B30102:BaseBoardSerial=XXXXXXXXXXXX12345
```

du musst schon eine Serial eintragen, damit er sie nimmt..
bzw musst die Serial und die ganzen anderen Sachen zu dem Produkt auch passen..

Beitrag von „purefreakz“ vom 11. Juni 2014, 00:40

natürlich habe ich einen Serial eingegeben. Z.B. CK913728XYL

Beitrag von „Pringooooals“ vom 11. Juni 2014, 00:43

Kannst du denn überhaupt in den nvram schreiben unter OSX? Manche boards unterstützen

das nicht. Hört sich fast so an bei deinem wenn sich nach dem reboot nichts ändert.

Beitrag von „purefreakz“ vom 11. Juni 2014, 00:45

Ich kann aber den Serial ändern, das wäre dann doch ein Widerspruch in sich oder?

Beitrag von „keiner99“ vom 11. Juni 2014, 00:47

kann es sein das du dich bei der Eingabe vertippt hast? Wenn du die Serial ändern kannst is der nvram beschreibbar!

probier noch einmal die anderen Sachen zu verändern und schau ob alles passt bei der Eingabe bzw. beim Kopieren

Beitrag von „purefreakz“ vom 11. Juni 2014, 00:54

Hab es in der Zwischenzeit noch 4x hintereinander gemacht, Reboot, geht ... sehr merkwürdig. Leider hat das auch auf einer neuen Installation nicht zu FaceTime geführt.

Danke für eure Hilfe

Beitrag von „TuRock“ vom 11. Juni 2014, 09:16

Also, normalerweise jedes mal wenn du dein Ozmosis BIOS neu installierst, solltest du die Standard smbios mit Mac Pro 3,1 haben !

Schon versucht BIOS erneut zu installieren!?

Beitrag von „purefreakz“ vom 11. Juni 2014, 10:10

Keine Ahnung. Jedenfalls hat es dann gestern ja noch geklappt bei mehrfachem stumpfen hintereinander Copy+Paste. Jetzt ist es ein MacPro3,1 😊

Beitrag von „r0ter0ktober“ vom 8. Juli 2014, 19:03

Hallo!

Ich habe das gleiche Problem, nur das es nicht Plötzlich funktioniert hat. Ich kann bei mir nicht mal die Seriennummer ändern und, merkwürdiger weise, habe ich das Bild vom iMac trotz der SystemDefinition vom MacPro....

habe Ozmosis geflasht und mein altes System damit weiterlaufen lassen.

EDIT:

habe jetzt die Seriennummer geändert bekommen, indem ich sie direkt mit MMTOOL im Ozmosis geändert habe. leider geht iMessage immernoch nicht 😞

Beitrag von „Griven“ vom 10. Juli 2014, 21:42

Die Seriennummer alleine reicht nicht aus, Du musst auch die BaseBoardSerial setzen (Seriennummer auf 17 Stellen aufgefüllt).

Beitrag von „focusRS“ vom 13. Juli 2014, 00:48

Ich habe das gleiche Problem, in Chameleon Wizard zeigt es mir andere Informationen an als in OSX selber....

Im OSX zeigt es mir auch die "Standard" Seriennummer an was "jeder" hat.

Verwendet wird Ozmosis -> Z77N-WIFI-F3-OZM-DSDT-G-894m-Pjalm.rom

Wie kann ich nun die Seriennummer und die BaseBoardSerial ändern?

Über die SMBios war das relativ einfach...

Beitrag von „thomaso66“ vom 13. Juli 2014, 01:34

Ich habe hier mal etwas zu geschrieben <http://www.hackintosh-forum.de...&postID=124795#post124795>

Die SMBIOS Daten in die OzmosisDefault.plist eintragen und dann mit Kext2ffs wandeln, Austausch dann mit UEFITool, alte löschen und an der Stelle die neue rein.

Beitrag von „focusRS“ vom 13. Juli 2014, 16:42

Habe es jetzt hinbekommen. Allerdings nicht genau nach der Anleitung.

Da es beim Backup vom aktuellen Bios nicht funktioniert hat.

Nun zeigt es mir es so an wie im Chameleon Wizard.

Allerdings funktioniert die Anmeldung in iMessage immer noch nicht....

edit:

nun habe ich es weiter versucht, immer noch nicht.

Jetzt zeigt es mir unter System "Mac Mini" an, obwohl in der OzmosisDefault.plist was anderes eingetragen ist....