

Erledigt

Wie stelle ich fest, welche Ozmosis Version ich installiert habe ?

Beitrag von „Rendsburger“ vom 11. Juli 2015, 03:24

Es ist schon so lange her, dass ich das nicht mehr weiß.

Kann man das irgendwie/irgendwo auslesen ?

Gruss R.

Beitrag von „Griven“ vom 11. Juli 2015, 16:48

Ja, kann man 😊

Sofern Du den Kommandozeilen Werkzeuge von Xcode installiert hast kannst Du im Terminal einfach `bdmesg` eingeben die OZ Version steht dann direkt in der ersten Zeile der Ausgabe. Solltest sie nicht installiert haben tut aber auch der ChameleonWizard gute Dienste. Einfach starten und auf den Tab `bdmesg` wechseln. Die Ausgabe sieht dann wie folgt aus:

Code

1. 00:000 00:000 Ozmosis 1.02.1479 RELEASE (2014-09-12 23:27:19 VS2012x86) on 2015-07-11 14:37:13
2. 00:000 00:000 Found Firmware UEFI Spec :2.31:
3. 00:000 00:000 Found Firmware Vendor :American Megatrends:
4. 00:000 00:000 Found Firmware Revision :4.653:
5. 00:000 00:000 BootOrder 03 04 00 01 02 05
6. 00:000 00:000 BootOrder 03 04 00 01 02 05
7. 00:000 00:000 Found Intel(R) Core(TM) i5-3330S CPU @ 2.70GHz (3A.06.00) Cores 4 Threads 4
8. 00:000 00:000 BusRatio 16 / 27 (28)
9. 00:000 00:000 P-State Coordination Type HW_ALL -> SW_ANY = SW_ANY
10. 00:000 00:000 Disabling Invalid Flex-Ratio 90000 -> 80000 = 80000

11. 00:000 00:000 TurboBusRatio1 28
12. 00:000 00:000 TurboBusRatio2 28
13. 00:000 00:000 TurboBusRatio3 30
14. 00:000 00:000 TurboBusRatio4 29
15. 00:000 00:000 TSC Frequency 2702654220 2702MHz
16. 00:000 00:000 CPU Frequency 2702654208 2702MHz
17. 00:000 00:000 FSB Frequency 100098304 100MHz
18. 00:000 00:000 Detected Aptio 2.x firmware enabling fixes

Alles anzeigen

auch hier zeigt die erste Zeile die Version.

Beitrag von „Rendsburger“ vom 11. Juli 2015, 18:49

Klasse. Danke für die Info

Meldung ist

00:000 00:000 Ozmosis 1.01.0894 RELEASE (2013-12-09 21:54:35 VS2013x86) on 2015-07-05
06:23:11

Ich fragte wg der Installation von 10.11, dort wird ja Ozm 1479m verlangt. Muss mkich also um dieses Thema zuerst kümmern.

Danke nochmals

Gruss R.

Beitrag von „crusadegt“ vom 11. Juli 2015, 18:59

Okay. Kann dann hier erstmal wieder zu?
Oder hast du noch andere fragen?

Beitrag von „Griven“ vom 11. Juli 2015, 19:00

Sehr gerne 😊

Wobei El Capitan auch mit der 894m laufen sollte allerdings musst Du die FakeSMC in dem Fall in EFI /EFI/QOU/Darwin/Common/ in einer aktuellen Version ablegen damit es klappt.

Beitrag von „Rendsburger“ vom 12. Juli 2015, 08:00

Danke für die Zusatzinfo. DAs hilt auch weiter.

etwas später...

habe mir die Ordnerstruktur der EFI Partition angesehen. Sieht hier wie folgt aus. Da dieser Ordner nicht existiert (/EFI/QOU/Darwin/Common/), muß ich den also neu anlegene und eine aktuelle fakesmc dort ablegen, richtig ?

Schönen Sonntag !

Gruss R.

Beitrag von „Griven“ vom 12. Juli 2015, 16:44

Nope die müssen in den bereits vorhandenen Ordner /Quo/Darwin/Extensions/Common 😊

Beitrag von „Rendsburger“ vom 13. Juli 2015, 06:58

Alles klar. Danke !