

Erledigt

## GA-Z77M-D3H -> Yosemite-Ready OzmosisBios

Beitrag von „Markus23“ vom 19. Oktober 2014, 18:44

Hi !

Hab das erste von Dir gepostete BIOS geflasht und es funzt auch soweit (hatte allerdings noch mal FakeSMC+Plugins extra in /S/L/E liegen).

Komisch ist nur, wenn ich mit bdmmsg die ozmosis Version auslese, dann zeigt er mir immer noch 828 ?! Wie kommt das ?

```
-----  
  
MacPro-Desktop mk$ ./bdmmsg  
00:000 00:000 Ozmosis 1.01.0828 RELEASE (2013-10-31 19:58:45 VS2012x86) on 2014-10-19  
16:24:33  
00:000 00:000 Found Firmware UEFI Spec :2.31:  
00:000 00:000 Found Firmware Vendor :American Megatrends:  
00:000 00:000 Found Firmware Revision :4.653:  
00:000 00:000 Detected Aptio 2.x firmware enabling fixes  
00:000 00:000 Embedded Mode Detected  
06:488 06:488 BootOrder 0C 09 0A 0B 0D 0E (6)  
06:489 00:000 Found Boot000C "Boot OS X" (0x14)  
06:489 00:000 Found Boot0009 "Built-In EDK Shell" (0x26)  
06:489 00:000 Found Boot000A "Boot OS X" (0x14)  
06:489 00:000 Found Boot000B "Boot OS X" (0x14)  
06:489 00:000 Found Boot000D "UEFI: Samsung SSD 840 PRO Series" (0x42)  
06:489 00:000 Found Boot000E "UEFI: TOSHIBA DT01ACA300" (0x32)  
06:590 00:101 Found Intel(R) Xeon(R) CPU E3-1230 V2 @ 3.30GHz (3A.06.00) Cores 4 Threads  
8  
06:590 00:000 BusRatio 16 / 33 (35)  
06:590 00:000 P-State Coordination Type HW_ALL -> SW_ANY = SW_ANY  
06:590 00:000 Disabling Invalid Flex-Ratio 10000 -> 0 = 0  
06:590 00:000 TurboBusRatio1 37 -> 37 = 37  
06:590 00:000 TurboBusRatio2 37 -> 36 = 37  
06:590 00:000 TurboBusRatio3 36 -> 35 = 36  
06:590 00:000 TurboBusRatio4 35 -> 34 = 35
```

06:590 00:000 Calculated TSC Frequency 3303MHz (3303257940)  
06:590 00:000 Calculated CPU Frequency 3303MHz (3303257925)  
06:590 00:000 Calculated FSB Frequency 100MHz (100098725)  
06:590 00:000 Found Graphics Controller [10DE:1187] MMIO 0x0, IOPort 0x0  
06:590 00:000 Found 7 Series SMBUS Controller [8086:1E22] MMIO 0xF7311000, IOPort 0xF000  
06:633 00:042 Slot 1 8192MB DDR3 SDRAM 1600MHz "Crucial Technology"  
"BLS8G3D1609DS1S00." "A40DF60C"  
06:657 00:024 Slot 3 8192MB DDR3 SDRAM 1600MHz "Crucial Technology"  
"BLS8G3D1609DS1S00." "A40DF685"

-----

Ich probier auch gerne mal die letzte Version die Du hier gepostet hast ...