

Erledigt

Z97X-UD5H neustes Ozmosis funktioniert nicht

Beitrag von „Griven“ vom 11. Januar 2015, 23:48

Böh, da gibt es dann eigentlich nur noch 2 Möglichkeiten warum es funktioniert...

1. Der kext-dev-mode ist in den defaults innerhalb der Firmware gesetzt was sich mit Hilfe von bdmesg im Terminal herausfinden lassen sollte

Code

1. 01:624 00:002 Loaded DSDT r2 0x994A 0x27 "ALASKA" "A M I " 0x00000012 "INTL" 0x20131218 "dsdt.aml" - Success
2. 01:626 00:001 Remove SSDT r1 0x0A92 0xB0 "PmRef " "CpuPm " 0x00003000 "INTL" 0x20051117 - Success
3. 01:626 00:000 Inject SSDT r1 0x05A9 0xA0 "APPLE " "CpuPm " 0x00014100 "INTL" 0x20130117 "ssdt.aml" - Success
4. 01:626 00:000 Found DMI Anchor 0x000F04C0 v2.7 Table Address 0x000EB450 Length 0x0C7F - Success
5. 01:632 00:005 Updated DMI Anchor 0x000F04C0 v2.7 Table Address 0x000EB450 Length 0x0C55 - Success
6. 01:632 00:000 Found Current Graphics Mode 4 800 x 600
7. 01:701 00:069 Setting Graphics Mode 6 1280 x 1024
8. 01:701 00:000 Found 7C436110-AB2A-4BBB-A880-FE41995C9F82:boot-args "kext-dev-mode=1 -xcpm" (22)
9. 01:701 00:000 Found LoadedImage->LoadOptions "<null string>" (0)
10. 01:701 00:000 LoadedImage->LoadOptions "slide=0" (16)

oder aber

2. Die von Dir verwendeten Extensions sind signiert 😊