

Erledigt

OZMOSIS REQUEST THREAD / Ozmosis (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „griven“ vom 27. August 2017, 22:33

[@kuckkuck](#) hö, wieso 2 mal geladen das macht doch keinen Sinn und deckt sich auch nicht mit meinem BDMESG output. Ich habe folgende Extensions in der EFI:

- AppleALC
- Lilu
- Shiki
- USBInjectAll (experimentell)
- WhateverGreen

und im ROM:

- FakeSMC
- GPUSensor
- CPUSensor
- LPCSensor
- AtherosE2200Ethernet.kext

BDMESG sagt dazu folgendes:

Code

- 07:172 00:005 Found Darwin Kernel Version 16.7.0: Thu Jun 15 17:36:27 PDT 2017; root:xnu-3789.70.16~2/RELEASE_X86_64 0xA8B92000 Kernelcache
- 07:172 00:000 Injected Call __ZN12KLDBootstrap20readBooterExtensionsEv Into __ZN12KLDBootstrap23readPrelinkedExtensionsEP10section_64
- 07:172 00:000 Ignore result from call in __ZN12IOUserClient21copyClientEntitlementEP4taskPKc __ZN6OSKext14loadExecutableEv
- 07:173 00:000 Injecting Lilu.kext "Driver-4514000" 0x3BC8C bytes
- 07:173 00:000 Injecting AppleALC-OZM.kext "Driver-4550000" 0xC2DA0 bytes
- 07:173 00:000 Injecting Shiki.kext "Driver-4613000" 0x8BB9 bytes
- 07:173 00:000 Injecting USBInjectAll.kext "Driver-461C000" 0x40BE8 bytes
- 07:173 00:000 Injecting WhateverGreen.kext "Driver-465D000" 0x179D9 bytes
- 07:175 00:001 Injecting FakeSMC.Rev-6.25-333-g05e0f4be.1759 "Driver-4675000" (0xAD007000) 124854 bytes

10. 07:176 00:000 Injecting CPUSensors.Rev-6.25-333-g05e0f4be.1759 "Driver-4694000"
(0xAD026000) 47163 bytes
11. 07:180 00:004 Injecting LPCSensors.Rev-6.25-333-g05e0f4be.1759 "Driver-46A0000"
(0xAD032000) 218877 bytes
12. 07:183 00:002 Injecting GPUSensors.Rev-6.25-333-g05e0f4be.1759 "Driver-46D6000"
(0xAD068000) 120997 bytes
13. 07:185 00:001 Injecting AtherosE2200Ethernet.Rev-1.1.1 "Driver-46F4000"
(0xAD086000) 122303 bytes

Alles anzeigen

Doppelt gelesen und entschieden was nun zum Zug kommen soll wird eigentlich nur wenn es Extensions gibt die sowohl im ROM als auch auf der EFI präsent sind trennt man beides sauber wird auch nix doppelt gelesen !?!?