

Erledigt

Booten klappt erst nach 2 Anläufen

Beitrag von „hanspedah“ vom 10. Juli 2016, 10:41

Okay, habe das mit der Kext überprüft und es ist keine LPCSensors.kext installiert.
Updaten auf 10.11.6 kann ich anscheinend nur mit Apple Developer License?

Übrigens ist mir beim Anblick des System/Library/Extensions Ordners aufgefallen, dass scheinbar alte Extensions eines anderen NVIDIA Treibers existieren, kann das jemand bestätigen?

Wenn ja, könnte das tatsächlich die Ursache dafür sein, dass diese sich manchmal gegenseitig beim Booten beißen und das zu einer Exception führt.

Code

1. drwxr-xr-x@ 3 root wheel 102 20 Apr 06:24 IONVMeFamily.kext
2. drwxr-xr-x@ 3 root wheel 102 26 Apr 09:41 NVDAGF100Hal.kext
3. drwxr-xr-x 3 root wheel 102 22 Mai 22:57 NVDAGF100HalWeb.kext
4. drwxr-xr-x@ 3 root wheel 102 26 Apr 09:41 NVDAGK100Hal.kext
5. drwxr-xr-x 3 root wheel 102 22 Mai 22:57 NVDAGK100HalWeb.kext
6. drwxr-xr-x 3 root wheel 102 22 Mai 22:57 NVDAGM100HalWeb.kext
7. drwxr-xr-x@ 3 root wheel 102 26 Apr 09:40 NVDANV50HalTesla.kext
8. drwxr-xr-x 3 root wheel 102 22 Mai 22:52 NVDANV50HalTeslaWeb.kext
9. drwxr-xr-x@ 3 root wheel 102 26 Apr 09:41 NVDAResman.kext
10. drwxr-xr-x@ 3 root wheel 102 26 Apr 09:40 NVDAResmanTesla.kext
11. drwxr-xr-x 3 root wheel 102 22 Mai 22:52 NVDAResmanTeslaWeb.kext
12. drwxr-xr-x 3 root wheel 102 22 Mai 22:57 NVDAResmanWeb.kext
13. drwxr-xr-x@ 3 root wheel 102 26 Apr 09:41 NVDAStartup.kext
14. drwxr-xr-x 3 root wheel 102 22 Mai 22:57 NVDAStartupWeb.kext
15. drwxr-xr-x@ 3 root wheel 102 30 Mär 04:10 NVMeSMARTLib.plugin
16. drwxr-xr-x@ 3 root wheel 102 20 Apr 06:13 NVSMU.kext

Alles anzeigen