

Update auf Catalina gelingt nicht

Beitrag von „MatzeJJ“ vom 13. Juli 2020, 19:45

also ich habe über den Kext Updater auf den blauen EFI Ordner geklickt.

Dann habe ich die heruntergeladenen Kext-Updates vom Desktop geladen, reingekopiert und überschrieben.

Dann den Rechner neu gestartet, jetzt gerade nochmal und dann kam das "gleiche" Ergebnis im Kext Updater sowie auch im Terminal.

Code

1. matze\$ kextstat |grep -v apple
2. Index Refs Address Size Wired Name (Version) UUID <Linked Against>
3. 16 0 0xffffffff7f80dde000 0x12000 0x12000 org.netkas.driver.FakeSMC (1800) FC7031CC-C949-35D1-AC1A-CA8DB349793E <12 8 6 5 3 1>
4. 17 5 0xffffffff7f80f2f000 0x22000 0x22000 as.vit9696.Lilu (1.2.8) 54014689-C8DA-318B-84F4-944BBA7AD2AC <8 6 5 3 2 1>
5. 19 1 0xffffffff7f80f88000 0x7000 0x7000 as.lvs1974.AirportBrcmFixup (1.1.6) 881BC09D-54A0-38BF-9AEE-9CD2A79C371D <18 17 13 8 6 5 3 2 1>
6. 20 1 0xffffffff7f80f8f000 0xdf000 0xdf000 as.vit9696.AppleALC (1.3.3) B60FCBAF-6BC2-36EF-A1E6-D5BE2863C35B <17 13 8 6 5 3 2 1>
7. 21 1 0xffffffff7f81074000 0x60000 0x60000 as.vit9696.WhateverGreen (1.2.4) 25D369F5-0FD8-3264-9060-3FDB014904BC <17 13 8 6 5 3 2 1>
8. 22 1 0xffffffff7f810d6000 0x5000 0x5000 as.lvs1974.BT4LEContiunityFixup (1.1.2) B012B6EF-53A4-3419-B3F0-E63857E328BC <17 8 6 5 3 2 1>
9. 24 0 0xffffffff7f8110f000 0x4000 0x4000 com.rehabman.driver.USBInjectAll (0.7.1) A5767EA0-3760-3131-B996-28EE85139CF5 <13 12 5 3>
10. 67 0 0xffffffff7f80df4000 0x8000 0x8000 org.rehabman.driver.FakePCIID (1.3.15) B185B092-1FC9-308E-B093-32FD88E5822D <13 8 6 5 3 1>
11. 72 0 0xffffffff7f8113e000 0x14000 0x14000 com.insanelymac.IntelMausiEthernet (2.4.0) F99BECF1-A2CE-3C72-A66F-FCFBD5395306 <18 13 6 5 3 1>
12. 123 1 0xffffffff7f80c34000 0x6000 0x6000 com.no-one.BrcmFirmwareStore (2.2.10) 5DD4CFA3-AB5A-3AB4-BBA2-8ACE9BCD72D8 <6 5 3>
13. 124 0 0xffffffff7f80d4f000 0x6000 0x6000 com.no-one.BrcmPatchRAM2 (2.2.10) EA8FADAF-E7F3-3CDF-8440-49C15C0E25F8 <123 31 6 5 3 1>

14. 135 0 0xffffffff7f81286000 0x9000 0x9000 org.tw.CodecCommander (2.7.1) 114866EA-9E10-3A75-8084-CEEE9D344D9F <96 13 12 5 3 1>

Alles anzeigen

Danach habe ich dann das auf dem Screenshot wie oben geschrieben gemacht:

Cache neu aufgebaut. und neugestartet, nach dem starten dann die selbe Ausgabe.

Edit:

Dann nochmal den aktuell Systemreport hinzugefügt.

Und den aktuelle EFI Ordner (leider wieder nur in 2 Dateien möglich)