

Erledigt

Bootet nicht mehr nach kext update

Beitrag von „dn_75“ vom 15. Februar 2018, 16:08

Hier das Ergebnis aus dem Terminal

Code

1. Index Refs Address Size Wired Name (Version) UUID <Linked Against>
2. 14 0 0xffffffff7f80cfa000 0x12000 0x12000 org.netkas.driver.FakeSMC (1723) 1437FD40-F974-31AF-A7DD-A172ED238216 <11 7 5 4 3 1>
3. 15 0 0xffffffff7f81953000 0x19000 0x19000 as.vit9696.Lilu (1.2.2) B43828BB-6A20-3D60-AF53-C2FEE9FE0850 <7 5 4 3 2 1>
4. 42 0 0xffffffff7f80c23000 0x14000 0x14000 com.insanelymac.IntelMausiEthernet (2.2.0) 96D89FA5-7CA6-33AA-8A56-A5F9276E55A2 <41 12 5 4 3 1>
5. 52 0 0xffffffff7f80b5e000 0x67000 0x67000 com.insanelymac.RealtekRTL8111 (2.2.1) FDD47F63-B851-312E-AC10-047DCBD6708F <41 12 5 4 3 1>
6. 59 0 0xffffffff7f80cd8000 0x11000 0x11000 com.metakine.handsoff.driver (3.2.6) BCD147A8-71B9-3054-85FB-7D70EA7A45B0 <7 5 4 3 1>
7. 85 0 0xffffffff7f81080000 0x3000 0x3000 com.nvidia.NVDAStartupWeb (10.1.7) E249010E-3D7A-3838-93D2-9CDA9C6D4A18 <12 4 3>
8. 107 2 0xffffffff7f810ec000 0x638000 0x638000 com.nvidia.web.NVDAResmanWeb (10.1.7) 31D54714-807C-3DBF-B7D8-F2695F1D1ABF <100 98 95 12 7 5 4 3 1>
9. 108 0 0xffffffff7f81738000 0x19a000 0x19a000 com.nvidia.web.NVDAGP100HalWeb (10.1.7) E489B3EA-E302-33F7-B0A6-FF45CF2E60FA <107 12 4 3>
10. 109 0 0xffffffff7f82ec0000 0xa3000 0xa3000 com.nvidia.web.GeForceWeb (10.1.7) 86573978-1D5E-30B6-8FA1-67F4843318F8 <107 100 97 95 12 7 5 4 3 1>
11. 127 3 0xffffffff7f83bdf000 0x63000 0x63000 org.virtualbox.kext.VBoxDrv (5.2.4) B81C8F96-8276-3708-938E-3BE8C8B48759 <7 5 4 3 1>
12. 129 0 0xffffffff7f83c42000 0x8000 0x8000 org.virtualbox.kext.VBoxUSB (5.2.4) EAE7363A-28F0-3DDE-B6C0-7D1F2D50DC37 <128 127 55 7 5 4 3 1>
13. 130 0 0xffffffff7f83c4a000 0x5000 0x5000 org.virtualbox.kext.VBoxNetFlt (5.2.4) B375D15D-DD7E-363E-883A-8352873A1AD2 <127 7 5 4 3 1>
14. 131 0 0xffffffff7f83c4f000 0x6000 0x6000 org.virtualbox.kext.VBoxNetAdp (5.2.4) EB116E49-1A55-3176-B29F-D91EEDD15BC9 <127 5 4 1>

Alles anzeigen

Und wie räume ich auf? Soll ich die kexte, die aktuell in L/E sind einfach in die EFI Partition unter Clover/kexts/other kopieren? Oder muss da noch etwas beachtet werden?

Und SMBIOS einfach in Clover umstellen und speichern?

Anbei übrigens auch das Bild vom Bootvorgang. Kurz nachdem er gestoppt hat, wird das Bild schwarz.