

# Prüfen welche Kexte gestartet sind???

Beitrag von „al6042“ vom 26. Juli 2022, 17:44

Das geht am einfachsten mit dem Terminal-Befehl `kextstat |grep -v apple`.

Das Ergebnis zeigt dann nur Kexte, die nicht von Apple stammen und sieht ungefähr so aus:

Code

1. Last login: Sun Jul 24 10:15:18 on console
2. al6042@al6042-iMac ~ % kextstat |grep -v apple
3. Executing: /usr/bin/kmutil showloaded
4. No variant specified, falling back to release
5. Index Refs Address Size Wired Name (Version) UUID <Linked Against>
6. 51 9 0 0x2f000 0x2f000 as.vit9696.Lilu (1.6.1) 7FE96C72-5555-3D86-BA9C-36D9177168FB <9 7 6 3 2 1>
7. 52 1 0 0x14000 0x14000 aluveitie.RadeonSensor (0.3.1) 6CD8218D-B214-34E9-85A4-53955A58DC31 <51 16 12 7 6 3 2 1>
8. 53 0 0 0xd000 0xd000 org.acidanthera.NVMeFix (1.1.0) F978B25E-5239-3FE8-8227-51301AC0A00D <51 9 7 6 3 2 1>
9. 54 0 0 0x81000 0x81000 as.vit9696.WhateverGreen (1.6.0) 0D4BCDD0-9E87-36DB-98BF-7C21290656DF <51 16 9 7 6 3 2 1>
10. 55 0 0 0x19e000 0x19e000 as.vit9696.AppleALC (1.7.3) 30D25161-A468-3D3E-BCEB-F4B1406B77B5 <51 16 9 7 6 3 1>
11. 56 0 0 0xe000 0xe000 as.lvs1974.AirportBrcmFixup (2.1.6) D97962CE-310D-3A62-8A5E-AE9F41AC60EA <51 16 9 7 6 3 2 1>
12. 57 0 0 0x2a4000 0x2a4000 as.acidanthera.BrcmFirmwareStore (2.6.3) 42E5ACF0-4F21-390C-A5EF-DA9F79BD67E0 <7 6 3>
13. 58 3 0 0x1a000 0x1a000 as.vit9696.VirtualSMC (1.3.0) 40CF5E80-248F-35B7-833D-2DABF724B391 <51 15 9 7 6 3 1>
14. 59 0 0 0xf000 0xf000 as.vit9696.SMCProcessor (1.3.0) FAF9CDFB-4798-369C-83A0-43DE48FD8227 <58 51 15 9 7 6 3 2 1>
15. 73 0 0 0x21000 0x21000 ru.joedm.SMCSuperIO (1.3.0) CD768789-7621-3024-A668-4E5B4E36A7E5 <58 51 15 9 7 6 3 2 1>
16. 74 0 0 0x29000 0x29000 com.insanelymac.IntelMausiEthernet (2.5.3d3) A6109044-46E8-32B8-9971-F70DECDF7F0B <49 16 7 6 3 1>
17. 85 0 0 0xf000 0xf000 aluveitie.SMCRadeonGPU (0.3.1) E0795B60-0379-3B06-94AE-B6F486341ECA <58 52 51 16 12 9 7 6 3 2 1>

18. 116 0 0xfffff7f9a334000 0x2000 0x2000 com.intel.driver.EnergyDriver (3.7.0)  
35E739F9-BF6C-3024-A67C-750711B3FB64 <9 7 6 3>
19. al6042@al6042-iMac ~ %

Alles anzeigen