

Anleitung: USB 3.0 Mojave / (High-) Sierra / El Capitan für jedermann (zukunftsicher für Updates & komplett gepatcht)

Beitrag von „SirusX“ vom 28. August 2017, 19:14

Index Refs Address Size Wired Name (Version) UUID <Linked Against>

24 1 0xffffffff7f847cc000 0x47000 0x47000 as.vit9696.Lilu (1.1.7) 66CAFC1D-ED32-34D8-BCC4-AD843E9F6A6F <7 5 4 3 2 1>

25 0 0xffffffff7f84813000 0xd000 0xd000 as.vit9696.WhateverGreen (1.0.4) F74F4CF9-EE92-3E80-95CA-1A30250C8395 <24 12 7 5 4 3 2 1>

26 0 0xffffffff7f84820000 0x4000 0x4000 com.rehabman.driver.USBInjectAll (0.5.14) 1B366826-5657-354C-9618-E69EFDB01D41 <12 11 4 3>

27 2 0xffffffff7f84825000 0x11000 0x11000 org.netkas.driver.FakeSMC (1759) 987B8DEE-6600-3463-BFFA-DF500771FA5B <11 7 5 4 3 1>

28 0 0xffffffff7f84836000 0x5000 0x5000 org.hwsensors.driver.CPUSensors (1759) 1204F31F-1308-3F9A-B509-0425FC789815 <27 7 5 4 3>

39 0 0xffffffff7f8483c000 0x8000 0x8000 org.hwsensors.driver.ACPI Sensors (1759) FA4DF6C0-0D3A-3CE2-8569-0AB2C84053E7 <27 11 7 5 4 3>

51 0 0xffffffff7f84846000 0x3a000 0x3a000 com.insanelymac.RealtekRTL8111 (1.2.3) 5879015B-AB09-31E0-96F7-403808A43287 <50 12 5 4 3 1>

76 0 0xffffffff7f80d7d000 0x4000 0x4000 com.intel.driver.EnergyDriver (2.0) 8937025C-61CA-370A-A1D1-553F373E68C7 <7 5 4 3>

112 0 0xffffffff7f80bdf000 0x5000 0x5000 com.Cycling74.driver.Soundflower (2) 2D779840-7439-31E5-8A66-D786C3F47B75 <99 5 4 3>

113 0 0xffffffff7f80a7f000 0x61000 0x61000 com.paragon-software.kext.VDMounter (118.2) 6756C3B0-A370-3698-951F-4AA79285388C <16 5 4 3 1>

127 0 0xffffffff7f81c2e000 0x2000 0x2000 com.nvidia.CUDA (1.1.0) DD792765-CA28-395A-8593-D6837F05C4FF <4 1>

USBInjectAll wird geladen kann man das vielleicht in der DSDT fixen ? [@griven](#)

Noch ein paar Kleinigkeiten und alles läuft gleich erst arbeiten. Dann geht es morgen Mittag weiter. Die DSDT hab ich in meinem neuen Threat hochgeladen.