

USB Ports gemappt mit USBToolBox/UTBMap und USBMap - aber alles wird ignoriert

Beitrag von „caomhan“ vom 8. Januar 2023, 14:05

Ja genau, unter Windows - sorry, stand nur im Titel.

Update

Also völlig egal as ich mache.

Hatte zwar auch einen Anwenderfehler beim Mapping und gar nicht mit USB 3 und 2 gemappt - sondern nur die 2.0er Ports - nun auch die passenden 3er Ports dazu. Jetzt verstehe ich auch warum ein USB 3 "2 Ports einnimmt". Also korrekt gemappt, maximal 15 aber dennoch läuft es nicht. Testweise Basic nur zwei drei Ports gemappt - auch kein Unterschied. Im Systembericht stehen sogar noch interne Ports (intern Audio, GPU RGB Kram, AIO RGB Kram) die ich gar nicht gemappt habe, somit gehe ich davon aus, dass es bei den Kext Files fehlschlägt und diese ignoriert werden.

Habe sie nun vor Airport und BT gesetzt in die config.plist. Aber das bringt natürlich auch nichts.

Update 2

Auch via USBMap.kext auch keine Änderung.

Update 3

Gut, Kext Files werden auch ignoriert:

Code

1. kextstat | grep -v com.apple

2. Executing: /usr/bin/kmutil showloaded
3. No variant specified, falling back to release
4. Index Refs Address Size Wired Name (Version) UUID <Linked Against>
5. 54 4 0 0x2f000 0x2f000 as.vit9696.Lilu (1.6.2) 264B15BE-8923-3A33-A9F5-8F0FFBB80595 <9 7 6 3 2 1>
6. 55 0 0 0x81000 0x81000 as.vit9696.WhateverGreen (1.6.1) 0575EBA7-CE2E-3B18-9E04-EC0FC74EFCAA <54 17 9 7 6 3 2 1>
7. 56 0 0 0x11000 0x11000 com.zxystd.IntelBTPatcher (2.2.0) F092EAC7-8693-3E95-ADCD-EFD18C44142F <54 25 9 7 6 3 2 1>
8. 57 0 0 0xa000 0xa000 as.acidanthera.BlueToolFixup (2.6.4) 2588663C-8CC3-3D94-9555-23402237E8E1 <54 9 7 6 3 2 1>
9. 64 0 0 0x1a000 0x1a000 as.vit9696.VirtualSMC (1.3.0) 40CF5E80-248F-35B7-833D-2DABF724B391 <54 16 9 7 6 3 1>
10. 91 0 0 0xf51000 0xf51000 com.zxystd.AirportItlwm (2.2.0) 4C1BD57A-5D3F-37EA-8E04-A261275C5B2D <90 50 17 7 6 3 1>
11. 101 0 0 0x6d6000 0x6d6000 com.zxystd.IntelBluetoothFirmware (2.2.0) 43887626-85E4-3BE5-B383-5D25CA48815C <25 7 6 3>

Alles anzeigen