

Erledigt

NVRAM automatisch bei jedem Neustart löschen

Beitrag von „SchmockLord“ vom 14. März 2020, 12:22

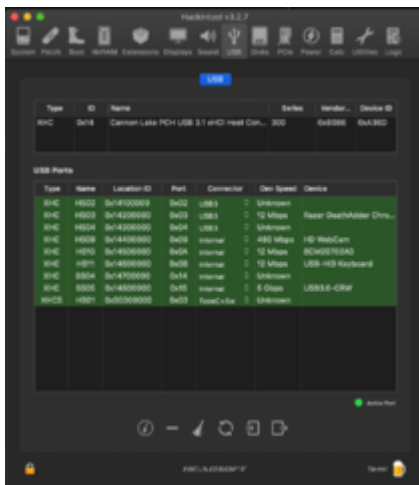
Ich brauch nochmal Hilfe.

Normal Sleep funktioniert, er wacht nicht einfach auf. Erst wenn ich ihn aufklappe. Also so wie es auch sein soll.

Aber sobald ne Maus dranhängt, schläft er nicht richtig ein und startet sich dann neu.

Hab jetzt auch nochmal eine Custom USBPorts.kext erstellt. Hilft aber auch nicht.

Hab auch meinen Kext-Ordner mal auf das nötigste reduziert.



Update:

Hier ist mal ein ErrorLog, nach so einem Neustart. Habs auch mal mit was anderem als einer Maus probiert. Ist egal was für ein USB-Gerät dranhängt.

Und ja, es liest sich so, als ob es was mit Thunderbolt zu tun hat. Aber ich hab Thunderbolt im BIOS deaktiviert.

```
panic(cpu 2 caller 0xfffff7f80d4e948): "UPSB(MacBookPro15,1): thunderbolt power on failed
0xfffff7f80d4e948" @/BuildRoot/Library/Caches/com.apple.xbs/Sources/IOPCIFamily/IOPCIFamily-
370.81.1/IOPCIBridge.cpp:1398
```

Backtrace (CPU 2), Frame : Return Address

0xfffff83ab363a60 : 0xfffff800033bb2b

0xfffff83ab363ab0 : 0xfffff80004734d5

0xfffff83ab363af0 : 0xfffff8000464f4e

0xfffff83ab363b40 : 0xfffff80002e2a40

0xfffff83ab363b60 : 0xfffff800033b217

0xfffff83ab363c60 : 0xfffff800033b5fb

0xfffff83ab363cb0 : 0xfffff8000ad2aa9

0xfffff83ab363d20 : 0xfffff7f80d4e948

0xfffff83ab363d40 : 0xfffff7f80d37bb3

0xfffff83ab363da0 : 0xfffff7f80d380ee

0xfffff83ab363dc0 : 0xfffff7f80d362f8

0xfffff83ab363e10 : 0xfffff7f80d40b0b

0xfffff83ab363e30 : 0xfffff8000a27534

0xfffff83ab363ea0 : 0xfffff8000a2733a

0xfffff83ab363ec0 : 0xfffff800037d7e5

0xfffff83ab363f40 : 0xfffff800037d311

0xfffff83ab363fa0 : 0xfffff80002e213e

Kernel Extensions in backtrace:

```
com.apple.iokit.IOPCIFamily(2.9)[ADD485B5-3EF8-37C4-B3C5-
F86326E497A4]@0xfffff7f80d2f000->0xfffff7f80d65fff
```

BSD process name corresponding to current thread: kernel_task

Boot args: igfxcflbklt=1 brcmf-country=#a "Kernel=/System/Library/Kernels/kernel"

Mac OS version:

19D76

Kernel version:

Darwin Kernel Version 19.3.0: Thu Jan 9 20:58:23 PST 2020; root:xnu-6153.81.5~1/RELEASE_X86_64

Kernel UUID: A8DDE75C-CD97-3C37-B35D-1070CC50D2CE

__HIB text base: 0xfffff8000100000

System model name: MacBookPro15,1 (Mac-937A206F2EE63C01)

System shutdown begun: NO

Panic diags file available: YES (0x0)

System uptime in nanoseconds: 245085266564

last loaded kext at 198814968543: @filesystems.exfat 1.4 (addr 0xfffff7f84358000, size 65536)

loaded kexts:

com.intel.driver.EnergyDriver 3.7.0

as.acidanthera.BrcmPatchRAM3 2.5.1

com.insanelymac.RealtekRTL8111 2.2.2

org.emlydinesh.driver.!APS2SmartTouchPad 4.6.8

org.emlydinesh.driver.!APS2Keyboard 4.6.8

org.emlydinesh.driver.!APS2!C 4.6.8

xyz.racermaster.NoTouchID 1.0.3

as.vit9696.!AALC 1.4.7
as.acidanthera.BrcmFirmwareStore 2.5.1
as.vit9696.WhateverGreen 1.3.7
ru.usrsse2.SMCBatteryManager 1
as.vit9696.VirtualSMC 1.1.1
as.lvs1974.AirportBrcmFixup 2.0.6
as.vit9696.Lilu 1.4.2
@filesystems.exfat 1.4
@filesystems.smbfs 3.4.1
>!AUpstreamUserClient 3.6.8
>!AHDA 283.15
@fileutil 20.036.15
@filesystems.autofs 3.0
@filesystems.ntfs 3.14.3
>!APlatformEnabler 2.7.0d0
>AGPM 111.4.2
>X86PlatformShim 1.0.0
>!AGraphicsDevicePolicy 4.7.2
@AGDCPluginDisplayMetrics 4.7.2
>!AHV 1
|IOUserEthernet 1.0.1
>!A!IKBLGraphics 14.0.4
|IO!BSerialManager 7.0.3f5
>pmtelemetry 1
@Dont_Steal_Mac_OS_X 7.0.0
>!A!ISlowAdaptiveClocking 4.0.0

>!A!ICFLGraphicsFramebuffer 14.0.4
>!AFIVRDriver 4.1.0
>AGDCBacklightControl 4.7.2
>!ABacklight 180.1
>!AMCCSControl 1.13
>!AGFXHDA 100.1.424
>!ASMCLMU 212
>!A!IPCHPMC 2.0.1
>ACPI_SMC_PlatformPlugin 1.0.0
@private.KextAudit 1.0
|SCSITaskUserClient 422.0.2
>!AFileSystemDriver 3.0.1
>!AVirtIO 1.0
@filesystems.hfs.kext 522.0.9
@filesystems.apfs 1412.81.1
@!AFSCompression.!AFSCompressionTypeDataless 1.0.0d1
@BootCache 40
@!AFSCompression.!AFSCompressionTypeZlib 1.0.0
>AirPort.BrcmNIC 1400.1.1
>!AAHCIPort 341.0.2
>!ASmartBatteryManager 161.0.0
>!AACPIButtons 6.1
>!AACPIEC 6.1
>!ARTC 2.0
>!AHPET 1.8
>!ASMBIOS 2.1

>!AAPIC 1.7
\$!Almage4 1
@nke.applicationfirewall 303
\$TMSafetyNet 8
@!ASystemPolicy 2.0.0
|EndpointSecurity 1
>DspFuncLib 283.15
@kext.OSvKernDSPLib 529
@kext.triggers 1.0
>!AGraphicsControl 4.7.2
|IOAVB!F 800.17
>!ASSE 1.0
@!AGPUWrangler 4.7.2
|IOSlowAdaptiveClocking!F 1.0.0
|IOAccelerator!F2 438.3.1
>!ASMBusPCI 1.0.14d1
@!AGraphicsDeviceControl 4.7.2
>!AHDA!C 283.15
|IOHDA!F 283.15
>!ABacklightExpert 1.1.0
>!ASMBus!C 1.0.18d1
|IONDRVSupport 569.4
|IOGraphics!F 569.4
>IOPlatformPluginLegacy 1.0.0
>X86PlatformPlugin 1.0.0
>IOPlatformPlugin!F 6.0.0d8

@plugin.IOGPTPlugin 810.1
|IOEthernetAVB!C 1.1.0
|Broadcom!BHost!CUSBTransport 7.0.3f5
|IO!BHost!CUSBTransport 7.0.3f5
|IO!BHost!CTransport 7.0.3f5
|IO!B!F 7.0.3f5
|IO!BPacketLogger 7.0.3f5
>usb.IOUSBHostHIDDevice 1.2
>!UAudio 320.49
>usb.cdc 5.0.0
>usb.networking 5.0.0
>usb.!UHostCompositeDevice 1.2
|IOAudio!F 300.2
@vecLib.kext 1.2.0
|IOSerial!F 11
|IOSurface 269.6
>!AThunderboltNHI 5.8.6
|IOThunderbolt!F 7.6.0
>!UMergeNub 900.4.2
@filesystems.hfs.encodings.kext 1
>!AXsanScheme 3
|IO80211!F 1200.12.2b1
>mDNSOffloadUserClient 1.0.1b8
>corecapture 1.0.4
|IOSkywalk!F 1
>usb.!UHostPacketFilter 1.0

|IONVMe!F 2.1.0
|IOUSB!F 900.4.2
|IOAHCIBlock!S 316.80.1
>usb.!UXHCIPCI 1.2
>usb.!UXHCI 1.2
|IOAHCI!F 290.0.1
>!AEFINVRAM 2.1
>!AEFIRuntime 2.1
|IOHID!F 2.0.0
\$quarantine 4
\$sandbox 300.0
@kext.!AMatch 1.0.0d1
|IOSMBus!F 1.1
>DiskImages 493.0.0
>!AFDEKeyStore 28.30
>!AEffaceable!S 1.0
>!AKeyStore 2
>!UTDM 489.80.2
|IOSCSIBlockCommandsDevice 422.0.2
>!ACredentialManager 1.0
>KernelRelayHost 1
>!ASEPManager 1.0.1
>IOSlaveProcessor 1
|IOUSBMass!SDriver 157.40.7
|IOSCSIArchitectureModel!F 422.0.2
|IO!S!F 2.1

|IOUSBHost!F 1.2
>!UHostMergeProperties 1.2
>usb.!UCommon 1.0
>!ABusPower!C 1.0
|CoreAnalytics!F 1
>!AMobileFileIntegrity 1.0.5
@kext.CoreTrust 1
|IOTimeSync!F 810.1
|IONetworking!F 3.4
|IOReport!F 47
>!AACPIPlatform 6.1
>!ASMC 3.1.9
>watchdog 1
|IOPCI!F 2.9
|IOACPI!F 1.4
@kec.pthread 1
@kec.corecrypto 1.0
@kec.Libm 1