

Erledigt

Yosemite stürzt nach kurzer Zeit ab.

Beitrag von „mosercore“ vom 14. Dezember 2015, 19:58

Mahlzeit zusammen. Ich melde mich mit einem neuen Problem. Eigentlich läuft mein Yosemite Hackintosh einwandfrei. Allerdings hat er seit neustem die Angewohnheit nach ca. 10 - 20 Minuten einfach abzustützen und nach einem Neustart beginnt da Spiel dann wieder von vorn. Mac gibt soweit nur den Fehler aus das der Hackintosh auf Grund eines Fehlers neugestartet werden musste.

Hat jemand ne Ahnung woran das liegen könnte?

Beitrag von „MacGrummel“ vom 14. Dezember 2015, 21:03

Außer "Der Rechner musste wegen eines Fehlers neu starten" müsste es eigentlich noch die Möglichkeit geben, einen Bericht an Apple zu senden. Den sollte man sich ansehen, aber nicht weg schicken...

Beitrag von „mosercore“ vom 15. Dezember 2015, 17:28

Ah stimmt den Punkt hab ich wohl beim letzten mal übersehen. Habe mal den kompletten Bericht kopiert:

Hoffe irgendjemand kann was damit anfangen und mir evtl weiterhelfen.

Anonymous UUID: 5FE492F7-AA6C-0787-9736-B6673001E511

Tue Dec 15 18:24:53 2015

*** Panic Report ***

panic(cpu 3 caller 0xfffff8000416df2): Kernel trap at 0xfffff8000757106, type 13=general

Mac OS version:
14F1021

Kernel version:
Darwin Kernel Version 14.5.0: Tue Sep 1 21:23:09 PDT 2015; root:xnu-2782.50.1~1/RELEASE_X86_64
Kernel UUID: 06D286E3-A8A1-3BE7-A7EB-EAC6E0C69758
__HIB text base: 0xfffff8000100000
System model name: iMac14,2 (Mac-27ADBB7B4CEE8E61)

System uptime in nanoseconds: 391551314549
last loaded kext at 10000679684: com.apple.driver.AppleBluetoothMultitouch 85.3 (addr 0xfffff7f828d7000, size 73728)
last unloaded kext at 119488972863: org.tgwbd.driver.ElliottForceLegacyRTC 1 (addr 0xfffff7f81f63000, size 8192)
loaded kexts:
com.paragon-software.filesystems.ntfs 543.0.14
at.obdev.nke.LittleSnitch 4352
com.insanelymac.RealtekRTL8111 1.2.2
org.netkas.driver.FakeSMC 1328
org.tgwbd.driver.NullCPUPowerManagement 1.0.0d2
es.osx86.driver.EvOreboot 1.0.3
com.apple.driver.AppleBluetoothMultitouch 85.3
com.apple.driver.AppleHWSensor 1.9.5d0
com.apple.iokit.BroadcomBluetoothHostControllerUSBTransport 4.3.6f3
com.apple.filesystems.autofs 3.0
com.apple.iokit.IOBluetoothSerialManager 4.3.6f3
com.apple.driver.AppleHDA 272.18.3
com.apple.driver.AppleUpstreamUserClient 3.6.1
com.apple.driver.AppleMCCSControl 1.2.12
com.apple.iokit.IOUserEthernet 1.0.1
com.apple.GeForce 10.0.4
com.apple.driver.ACPI_SMC_PlatformPlugin 1.0.0
com.apple.Dont_Steal_Mac_OS_X 7.0.0
com.apple.driver.AppleIntelHD5000Graphics 10.0.6
com.apple.driver.AppleHWAccess 1
com.apple.driver.AppleHV 1
com.apple.driver.AppleIntelFramebufferAzul 10.0.6
com.apple.driver.Apple16X50ACPI 3.2

com.apple.driver.AppleOSXWatchdog 1
com.apple.driver.AppleIntelSlowAdaptiveClocking 4.0.0
com.apple.driver.XsanFilter 404
com.apple.iokit.IOAHCIBlockStorage 2.7.1
com.apple.AppleFSCompression.AppleFSCompressionTypeDataless 1.0.0d1
com.apple.AppleFSCompression.AppleFSCompressionTypeZlib 1.0.0
com.apple.BootCache 36
com.apple.driver.AppleUSBHub 705.4.2
com.apple.driver.AirPort.Atheros40 700.74.5
com.apple.driver.AppleAHCIPort 3.1.2
com.apple.driver.AppleUSBHCI 705.4.14
com.apple.driver.AppleUSBXHCI 710.4.11
com.apple.driver.AppleRTC 2.0
com.apple.driver.AppleACPIButtons 3.1
com.apple.driver.AppleHPET 1.8
com.apple.driver.AppleSMBIOS 2.1
com.apple.driver.AppleAPIC 1.7
com.apple.nke.applicationfirewall 161
com.apple.security.quarantine 3
com.apple.security.TMSafetyNet 8
com.apple.driver.IOBluetoothHIDDriver 4.3.6f3
com.apple.driver.AppleMultitouchDriver 264.6
com.apple.iokit.IOBluetoothHostControllerUSBTransport 4.3.6f3
com.apple.kext.triggers 1.0
com.apple.driver.AppleUSBHIDKeyboard 176.2
com.apple.driver.AppleHIDKeyboard 176.2
com.apple.iokit.IOUSBUserClient 705.4.0
com.apple.iokit.IOUSBHIDDriver 705.4.0
com.apple.driver.AppleUSBAudio 295.23
com.apple.driver.DspFuncLib 272.18.3
com.apple.kext.OSvKernDSPLib 1.15
com.apple.driver.AppleSMBusController 1.0.13d1
com.apple.iokit.IOSMBusFamily 1.1
com.apple.iokit.IOBluetoothFamily 4.3.6f3
com.apple.driver.IOPlatformPluginLegacy 1.0.0
com.apple.driver.IOPlatformPluginFamily 5.9.1d7
com.apple.nvidia.driver.NVDAGF100Hal 10.0.4
com.apple.nvidia.driver.NVDAResman 10.0.4
com.apple.iokit.IOSurface 97.4
com.apple.AppleGraphicsDeviceControl 3.10.25
com.apple.iokit.IOAcceleratorFamily2 156.16
com.apple.driver.Apple16X50Serial 3.2

com.apple.iokit.IOSerialFamily 11
com.apple.iokit.IONDRVSupport 2.4.1
com.apple.iokit.IOSlowAdaptiveClockingFamily 1.0.0
com.apple.driver.AppleHDAController 272.18.3
com.apple.iokit.IOGraphicsFamily 2.4.1
com.apple.iokit.IOHDAFamily 272.18.3
com.apple.iokit.IOAudioFamily 203.3
com.apple.vecLib.kext 1.2.0
com.apple.driver.AppleSMC 3.1.9
com.apple.iokit.IOSCSIArchitectureModelFamily 3.7.5
com.apple.driver.AppleUSBMergeNub 705.4.0
com.apple.driver.AppleUSBComposite 705.4.9
com.apple.iokit.IO80211Family 730.60
com.apple.iokit.IONetworkingFamily 3.2
com.apple.iokit.IOAHCIFamily 2.7.5
com.apple.iokit.IOUSBFamily 720.4.4
com.apple.driver.AppleEFINVRAM 2.0
com.apple.iokit.IOHIDFamily 2.0.0
com.apple.driver.AppleEFIRuntime 2.0
com.apple.security.sandbox 300.0
com.apple.kext.AppleMatch 1.0.0d1
com.apple.driver.AppleKeyStore 2
com.apple.driver.AppleMobileFileIntegrity 1.0.5
com.apple.driver.AppleCredentialManager 1.0
com.apple.driver.DiskImages 398
com.apple.iokit.IOStorageFamily 2.0
com.apple.iokit.IOReportFamily 31
com.apple.driver.AppleFDEKeyStore 28.30
com.apple.driver.AppleACPIPlatform 3.1
com.apple.iokit.IOPCIFamily 2.9
com.apple.iokit.IOACPIFamily 1.4
com.apple.kec.corecrypto 1.0
com.apple.kec.Libm 1
com.apple.kec.pthread 1

Model: iMac14,2, BootROM IM142.0118.B00, 4 processors, Intel Core i5, 3.20 GHz, 8 GB, SMC 2.15f2

Graphics: Intel HD Graphics 4600, Intel HD Graphics 4600, Built-In

Graphics: Asus GeForce GT 440, Asus GeForce GT 440, PCIe, 1024 MB

Memory Module: BANK0/DIMM1, 4 GB, DDR3, 1600 MHz, Kingston, KHX1600C9D34GX

Memory Module: BANK1/DIMM1, 4 GB, DDR3, 1600 MHz, Kingston, KHX1600C9D34GX

AirPort: spairport_wireless_card_type_airport_extreme (0x168C, 0x3112), Atheros 9380: 4.0.74.0-P2P

Bluetooth: Version 4.3.6f3 16238, 3 services, 27 devices, 1 incoming serial ports
Network Service: Ethernet, Ethernet, en0
Network Service: Wi-Fi, AirPort, en1
Serial ATA Device: WDC WD5000AAJS-22YFA0, 500,11 GB
Serial ATA Device: SSD2SC240G1SAHT2D117-443, 240,06 GB
Serial ATA Device: Patriot Blast, 120,03 GB
USB Device: Hub
USB Device: Hub
USB Device: USB2.0 Hub
USB Device: USB2.0 Hub
USB Device: Philips SHG7980
USB Device: USB HID
USB Device: BCM2046B1
USB Device: BLUETOOTH USB +EDR ADAPTER v2.1 UHE
USB Device: Composite Device
USB Device: Composite Device
USB Device: Steam Controller
USB Device: Cyborg R.A.T.5 Mouse
USB Device: USB HID
USB Device: USB Receiver
USB Device: Keyboard Hub
USB Device: Apple Keyboard
USB Device: USB Audio CODEC
Thunderbolt Bus:

Beitrag von „ralf.“ vom 15. Dezember 2015, 17:58

In der Auflistung ist eine Asus GeForce GT 440.
Asus Graka machen oft Probleme. Wenn du die mal ausbaust...zum Testen

Beitrag von „mosercore“ vom 15. Dezember 2015, 18:22

Ohne Grafikkarte läuft Yosemite ohne Probleme.
Hab die Asus wieder eingebaut und trotzdem hab ich keine Abstürze mehr. Merkwürde Sache...

Beitrag von „MacGrummel“ vom 15. Dezember 2015, 19:04

Vielleicht hat sich die Grafikkarte ja eines Besseren besonnen, aber wenn der letzte Eintrag vor dem Absturz irgendwas mit Bluetooth ist, hakt es meist an den Grafik-Treibern!
Aber so ist das ja auch gut! 🐸

Beitrag von „mosercore“ vom 23. Dezember 2015, 12:37

Mir ist aufgefallene das ich das Problem erst habe seit ich von Wlan auf Lan umgestiegen bin.
Kann es sein das durch die Aktivität des Lanchips ein Problem auftritt?

Beitrag von „al6042“ vom 23. Dezember 2015, 12:42

Mit welchem bootloader arbeitest du denn?
nutzt du auch eine DSDT für das Gerät?

Beitrag von „mosercore“ vom 23. Dezember 2015, 13:43

Mit Clover.
Nein hab mir die Kext wenn nötig im Netz zusammen gesucht.
Komischerweise arbeite ich jetzt seit 2 Stunden ohne Probleme am Mac.

P.S. Kann mir vielleicht jemand sagen wie ich in Clover DAUERHAFT meine Grafikkarte aktiviere? Mache das im Moment bei jedem Systemstart manuel im Bootloader.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 23. Dezember 2015, 15:40

Eigentlich werden an Deinem Board sowohl der Sound als auch der Lan-Teil gut unterstützt. Wo hast Du denn die entsprechenden Kexte (AppleHDA f. ALC892 und RealtekRTL8111) gelagert? Auf oder besser mit der Seite Graphics im [Clover Configurator](#) lässt sich die Ansteuerung der Grafik dauerhaft speichern..

Ganz rechts in 'ig-platform-id' gehört hier **0D220003**

Ob "Inject Intel" in der nächsten Zeile an oder aus gehört kann ich Dir leider nicht sagen, da gibt es für beides Erfolgsmeldungen, bei meinem Rechner lief Intel nur mit Intel-Haken richtig..

Beitrag von „mosercore“ vom 26. Dezember 2015, 21:19

Also Sound und Lan wurden glaub ich OOB unterstützt ich mein ich hab da gar nichts an den Kexten verändert. Allerdings liegt das Problem wohl auch nicht daran. Ich denke das Problem liegt an der Grafikkarte. Habe 4 Stunden lang alles in Office erledigt und dann wollte ich mir nebenbei n Video bei Youtube anschauen und kaum fängt das Video an hängt sich der Mac auf. Ich habe jetzt allerdings ne neue Grafikkarte - GTX 960(Danke Mr. Santa)

Ich hoffe das ich damit keine Probleme mehr habe.

Den Intel Inject Haken hab ich eigentlich immer aus. Hab dann nur bei nvidia den haken gesetzt. Aber danke für den Tipp 😊

Beitrag von „MacGrummel“ vom 26. Dezember 2015, 23:30

Eigentlich sollte diese Karte mit den Haken auf der Boot-Seite bei nvda_drv=1 und auf der Graphics-Seite bei Load VBios am besten laufen. Und installierten NVIDIA-WebDriver.

Beitrag von „mosercore“ vom 28. Dezember 2015, 19:24

Mit der GTX 960 kann ich leider gar nicht mehr booten. 😞
Weiss jemand woran das liegen könnte?

Beitrag von „Adnarel“ vom 28. Dezember 2015, 19:56

Was bedeutet denn "gar nicht mehr booten" - wo bleibt er hängen? scharzer Bildschirm?
Im Bios auf den Slot der Grafikkarte umgestellt? Monitor umgestöpselt?

Beitrag von „mosercore“ vom 28. Dezember 2015, 21:11

Also clover bootet ganz normal dann geh ich in der Config auf NVIDIA Inject und dann versucht der hacki zu booten und startet direkt neu

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „MacGrummel“ vom 28. Dezember 2015, 21:48

Inject NVIDIA ist auch nur für ganz alte Karten, die Treiber und Kexte für alle Maxwell- und Kepler-Karten werden einfach im Betriebssystem gelagert! Das mag die 960 garnicht!

Beitrag von „mosercore“ vom 28. Dezember 2015, 21:49

Also das Inject einfach weglassen?
Muss ich auch den cuda Treiber laden?

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „MacGrummel“ vom 28. Dezember 2015, 21:55

Cuda lädt nur, wenn es gebraucht wird. Deine Karte benötigt allerdings die zum System passende Webdriver von NVIDIA und in den Boot-Args die Einstellung `nvda_drv=1` für die Karte.

Beitrag von „mosercore“ vom 28. Dezember 2015, 22:23

Okay danke 😊
Da war ich wohl mal wieder unwissend

Gesendet von iPhone mit Tapatalk

Beitrag von „MacGrummel“ vom 28. Dezember 2015, 22:30

Wenn Du die Webdriver noch nicht passend hast hilft meist das Boot-Arg `nv_disable=1`. Da hast Du zwar meist nur nen flackernden, aber immerhin überhaupt einen Bildschirm..

Beitrag von „mosercore“ vom 30. Dezember 2015, 11:49

Perfekt. Danke MacGrummel. Konnte mit den flags booten und habe dann den Webdriver

installiert. Jetzt läuft wieder alles einwandfrei.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 30. Dezember 2015, 20:36

So soll das auch! Viel Spaß mit dem Neuen!