

Erledigt

Computer wurde aufgrund eines Problems neu gestartet...

Beitrag von „Levithan“ vom 2. Oktober 2015, 23:54

Hi,

mein El-Captain Installation ist durch und es funktioniert mittlerweile alles, Sleep, iMessages, USB.

Allerdings hab ich bei jedem Start die Meldung, dass mein Computer nach einem Problem neu gestartet wurde, siehe hier:

https://www.dropbox.com/s/aa7psp1istytd67/IMG_0037.jpg?dl=0

Warte ich einen Moment oder drücke Enter, fährt der Rechner ganz normal hoch.

Captain wurde mittels Clover 3270 installiert. Ich bin völlig ratlos, dass hatte ich noch nie. Hat jemand eine Idee, wo ich den Fehler suchen könnte?

Gruß

Levi

Beitrag von „Griven“ vom 3. Oktober 2015, 00:02

es wäre ggf. hilfreich wenn Du den Rechner in der nächsten Zeit immer mit dem -v Flag starten lassen würdest denn dann bestünde eine Chance auszumachen was schief geht..

Beitrag von „Levithan“ vom 4. Oktober 2015, 11:03

Ich habe mal auf die Zeiten beim Hoch und Runterfahren geachtet und die entsprechenden Passagen aus dem Log kopiert. Vielleicht kann ein Sehender damit mehr anfangen 😊

Vielen Dank!

Edit:

Ich hab endlich die KP:

Zitat

Sun Oct 4 10:39:14 2015

*** Panic Report ***

panic(cpu 4 caller 0xfffff8007016df2): Kernel trap at 0xfffff7f88f7554c, type 14=page fault, registers:

CR0: 0x0000000080010033, CR2: 0x0000000000000958, CR3: 0x0000000000459042, CR4: 0x00000000001627e0

RAX: 0x0000000000000000, RBX: 0x000000000f00000, RCX: 0x0000000000000001, RDX: 0x0000000000000000

RSP: 0xfffff83b5e2b0b0, RBP: 0xfffff83b5e2b0d0, RSI: 0xfffff804d5eb800, RDI: 0xfffff804fd0c000

R8: 0xfffff8049ffeb80, R9: 0xfffff83b7605008, R10: 0xfffff83b757e6c8, R11: 0xfffff83b757e6f8

R12: 0xfffff805de53c00, R13: 0xfffff804d9ebc00, R14: 0x0000000000000000, R15: 0xfffff805de53c00

RFL: 0x000000000010206, RIP: 0xfffff7f88f7554c, CS: 0x0000000000000008, SS: 0x0000000000000010

Fault CR2: 0x0000000000000958, Error code: 0x0000000000000000, Fault CPU: 0x4

Backtrace (CPU 4), Frame : Return Address

0xfffff83b5e2ad60 : 0xfffff8006f2ad21

0xfffff83b5e2ade0 : 0xfffff8007016df2

0xfffff83b5e2afa0 : 0xfffff8007033ca3

0xfffff83b5e2afc0 : 0xfffff7f88f7554c

0xfffff83b5e2b0d0 : 0xfffff7f88f3e995

0xfffff83b5e2b0f0 : 0xfffff7f89003a7a

0xfffff83b5e2b110 : 0xfffff7f890004e2

0xfffff83b5e2b830 : 0xfffff7f89005cc9

0xfffff83b5e2b930 : 0xfffff7f88f56368

```
0xffffffff83b5e2b9a0 : 0xffffffff7f88f55fac
0xffffffff83b5e2b9c0 : 0xffffffff7f88f579bb
0xffffffff83b5e2b9e0 : 0xffffffff7f89004dac
0xffffffff83b5e2ba10 : 0xffffffff7f88f608c1
0xffffffff83b5e2ba50 : 0xffffffff7f88f5e7ee
0xffffffff83b5e2bad0 : 0xffffffff80074ff3cc
0xffffffff83b5e2bb60 : 0xffffffff8007501523
0xffffffff83b5e2bbc0 : 0xffffffff80074fed83
0xffffffff83b5e2bd00 : 0xffffffff8006fe1307
0xffffffff83b5e2be10 : 0xffffffff8006f2ef8c
0xffffffff83b5e2be40 : 0xffffffff8006f139f3
0xffffffff83b5e2be90 : 0xffffffff8006f2429d
0xffffffff83b5e2bf10 : 0xffffffff800700231a
0xffffffff83b5e2bfb0 : 0xffffffff80070344c6
```

Kernel Extensions in backtrace:

```
com.apple.iokit.IOAcceleratorFamily2(156.16)[1259B80F-E4C5-3BC9-BED5-65B42289E8C0]@0xffffffff7f88f3d000->0xffffffff7f88fabfff
dependency:      com.apple.iokit.IOPCIFamily(2.9)[BDA92C3B-AD86-33E5-A7F1-1603465350A7]@0xffffffff7f87724000
dependency:      com.apple.iokit.IOGraphicsFamily(2.4.1)[8922721D-5517-3883-BD3A-57422D0244A0]@0xffffffff7f87a3f000
com.nvidia.web.GeForceWeb(10.0.5)[3B7008DC-7E36-3540-9114-4C10ED54296C]@0xffffffff7f88fba000->0xffffffff7f89045fff
dependency:      com.apple.iokit.IOPCIFamily(2.9)[BDA92C3B-AD86-33E5-A7F1-1603465350A7]@0xffffffff7f87724000
dependency:      com.apple.iokit.IONDRVSupport(2.4.1)[7372D580-6DDE-3457-B043-49B8447FC9D2]@0xffffffff7f87a86000
dependency:      com.nvidia.web.NVDAResmanWeb(10.0.5)[5EB09B8A-4236-3C4E-935F-387CBD7CF47F]@0xffffffff7f87a9d000
dependency:      com.apple.iokit.IOGraphicsFamily(2.4.1)[8922721D-5517-3883-BD3A-57422D0244A0]@0xffffffff7f87a3f000
dependency:      com.apple.iokit.IOAcceleratorFamily2(156.16)[1259B80F-E4C5-3BC9-BED5-65B42289E8C0]@0xffffffff7f88f3d000
```

BSD process name corresponding to current thread: WindowServer

Boot args: dart=0 darkwake=0 kext-dev-mode=1 nvda_drv=1

Mac OS version:
14F27

Kernel version:

Darwin Kernel Version 14.5.0: Wed Jul 29 02:26:53 PDT 2015; root:xnu-2782.40.9~1/RELEASE_X86_64

Kernel UUID: 58F06365-45C7-3CA7-B80D-173AFD1A03C4

Kernel slide: 0x0000000006c00000

Kernel text base: 0xfffff8006e00000

__HIB text base: 0xfffff8006d00000

Alles anzeigen

EditEdit:

Starte ich vom [Install Stick](#), ist alles in Ordnung. Auf dem Stick ist exakt die selbe Clover Config/DSDT 😞