

Erledigt

Bootschleife nach Update auf 10.10.3

Beitrag von „MumuTabu“ vom 22. April 2015, 16:06

Hallo Leute.

Ich habe mehrfach versucht, das aktuelle Update auf 10.10.3 auf dem ersten System in meiner Signatur einzuspielen, bislang ohne Erfolg (beim zweiten Rechner hat es problemlos funktioniert).

Ich lande beim Neustart nach der Installation in einer Bootschleife, der Fortschrittsbalken läuft zu einem Drittel durch - dann startet der Rechner neu.

Den Trim-Enabler habe ich vorher deaktiviert, Caches geleert und neu erstellt sowie die Zugriffsrechte repariert.

Im Safe Mode kann ich booten. Der Fehlerbericht gibt das Folgende aus:

*** Panic Report ***

```
panic(cpu 0 caller 0xfffff8000417cc2): Kernel trap at 0xfffff7f8222de75, type 14=page fault, registers:  
CR0: 0x000000008001003b, CR2: 0x0000000000000000, CR3: 0x000000007e5537043, CR4:  
0x000000000001627e0  
RAX: 0x000000006f12a4a51, RBX: 0x0000000000000000, RCX: 0x000000004b77ebd4, RDX:  
0x0000000000000004  
RSP: 0xfffff83aeafeafe0, RBP: 0xfffff83aefeb010, RSI: 0xfffff8049a01a3c, RDI: 0xfffff8000a29d60  
R8: 0xfffff7f822a3fc1, R9: 0x0000000000000008, R10: 0xfffff8000954e50, R11: 0x0000000000000000  
R12: 0xfffff7f80e9da70, R13: 0xfffff7f80e9da70, R14: 0x0000000000000000, R15: 0xfffff8049a01800  
RFL: 0x0000000000010202, RIP: 0xfffff7f8222de75, CS: 0x0000000000000008, SS: 0x0000000000000010  
Fault CR2: 0x0000000000000000, Error code: 0x0000000000000000, Fault CPU: 0x0
```

Backtrace (CPU 0), Frame : Return Address

```
0xfffff83aeafeac90 : 0xfffff800032bda1  
0xfffff83aeafead10 : 0xfffff8000417cc2  
0xfffff83aeafeaed0 : 0xfffff8000434b73  
0xfffff83aeafeaef0 : 0xfffff7f8222de75  
0xfffff83aefeb010 : 0xfffff7f82234d0a  
0xfffff83aefeb050 : 0xfffff80008d41ce
```

0xffffffff83aefeb090 : 0xffffffff7f822343c8
0xffffffff83aefeb0e0 : 0xffffffff80008af93a
0xffffffff83aefeb140 : 0xffffffff80008b96a7
0xffffffff83aefeb160 : 0xffffffff80008a9599
0xffffffff83aefeb1a0 : 0xffffffff80008afb33
0xffffffff83aefeb1d0 : 0xffffffff80008afb89
0xffffffff83aefeb210 : 0xffffffff7f82228c2d
0xffffffff83aefeb240 : 0xffffffff80008af93a
0xffffffff83aefeb2a0 : 0xffffffff80008b96a7
0xffffffff83aefeb2c0 : 0xffffffff80008a9599
0xffffffff83aefeb300 : 0xffffffff80008afb33
0xffffffff83aefeb330 : 0xffffffff80008afb89
0xffffffff83aefeb370 : 0xffffffff80008af93a
0xffffffff83aefeb3d0 : 0xffffffff80008b96a7
0xffffffff83aefeb3f0 : 0xffffffff80008a9599
0xffffffff83aefeb430 : 0xffffffff80008afb33
0xffffffff83aefeb460 : 0xffffffff80008afb89
0xffffffff83aefeb4a0 : 0xffffffff80008af93a
0xffffffff83aefeb500 : 0xffffffff80008b96a7
0xffffffff83aefeb520 : 0xffffffff80008a9599
0xffffffff83aefeb560 : 0xffffffff80008afb33
0xffffffff83aefeb590 : 0xffffffff80008afb89
0xffffffff83aefeb5d0 : 0xffffffff80008af93a
0xffffffff83aefeb630 : 0xffffffff80008b96a7
0xffffffff83aefeb650 : 0xffffffff80008a9599
0xffffffff83aefeb690 : 0xffffffff80008afb33
0xffffffff83aefeb6c0 : 0xffffffff80008afb89
0xffffffff83aefeb700 : 0xffffffff7f820aadf2
0xffffffff83aefeba50 : 0xffffffff7f815083dd
0xffffffff83aefebaa0 : 0xffffffff7f815082f0
0xffffffff83aefebac0 : 0xffffffff7f815043e4
0xffffffff83aefebb10 : 0xffffffff7f8150e7a5
0xffffffff83aefebb30 : 0xffffffff7f8150eedf
0xffffffff83aefebb60 : 0xffffffff80009017cf
0xffffffff83aefebbc0 : 0xffffffff80008ff0c3
0xffffffff83aefebd00 : 0xffffffff80003e21e7
0xffffffff83aefebe10 : 0xffffffff800033000c
0xffffffff83aefebe40 : 0xffffffff80003149f3
0xffffffff83aefebe90 : 0xffffffff800032531d
0xffffffff83aefebf10 : 0xffffffff80004031ea
0xffffffff83aefebfb0 : 0xffffffff8000435396

Kernel Extensions in backtrace:

com.apple.driver.AppleHDA(272.18)[CE97C970-6242-3893-8047-71DA8389739E]@0xffffffff7f8221f000->0xffffffff7f822c9fff

dependency: com.apple.driver.AppleHDAController(272.18)[CB4FE1C4-ADC4-3C92-8AB1-412F128C09AE]@0xffffffff7f820a5000

dependency: com.apple.iokit.IONDRVSupport(2.4.1)[C0B8A85D-B32A-3F24-B4FC-B62B3BBF9E57]@0xffffffff7f81541000

dependency: com.apple.iokit.IOAudioFamily(203.3)[76E5591A-B495-3994-82C9-D4AFE7248ACD]@0xffffffff7f80e7f000

dependency: com.apple.iokit.IOHDAFamily(272.18)[44AE2248-615D-3196-975B-535B116546DD]@0xffffffff7f82092000

dependency: com.apple.iokit.IOGraphicsFamily(2.4.1)[82EAD591-67E3-39CB-A232-A8095CA30E92]@0xfffff7f814fa000
dependency: com.apple.driver.DspFuncLib(272.18)[C4C418D1-2672-341C-B069-FD00329EF615]@0xfffff7f820e4000

BSD process name corresponding to current thread: WindowServer
Boot args: slide=0 kext-dev-mode=1 -v

Mac OS version:
14D131

Kernel version:
Darwin Kernel Version 14.3.0: Mon Mar 23 11:59:05 PDT 2015; root:xnu-2782.20.48~5/RELEASE_X86_64
Kernel UUID: 4B3A11F4-77AA-3D27-A22D-81A1BC5B504D
__HIB text base: 0xfffff8000100000
System model name: iMac14,2 (Mac-27ADBB7B4CEE8E61)

System uptime in nanoseconds: 19816224844
last loaded kext at 8514283566: com.apple.driver.AppleUSBHIDKeyboard 176.2 (addr 0xfffff7f82086000, size 16384)

Kann jemand helfen?

Hat sich erledigt und kann somit geschlossen werden, danke.

Beitrag von „Doe1John“ vom 22. April 2015, 16:17

Hi, kannst du uns noch sagen, an was es lag ????

Beitrag von „MumuTabu“ vom 22. April 2015, 17:05

Nicht wirklich. Ich habe mit den HDA Codec Installer v2.5 Yosemite 10.10.2, den ich von einer anderen Seite geladen hatte, laufen lassen, danach bootete der Rechner wieder.

Beitrag von „Doe1John“ vom 23. April 2015, 10:11

Okay und Danke für die Info. Auf UserWunsch dann hier zu.

