

Erledigt

Lenovo T420s Installationsproblem/Clover

Beitrag von „Endrei“ vom 9. Oktober 2018, 21:45

Also ich habe kein high-sierra installiert. ... hab nur Sierra installiert. Die Kiste lief ca 10 Minuten: dann durfte ich wieder etwas lernen:

Mach keine OSX Updates...

Das Update wurde installiert und nun gehts nicht mehr:

```
panic(cpu 3 caller 0xfffff80003fd245): Kernel trap at 0xfffff7f832250b0, type 14=page fault, registers:
CR0: 0x00000000001003b, CR2: 0xffffc00000000000, CR3: 0x000000020e7eb001, CR4: 0x00000000000626e0
VM Swap Subsystem is ON
RAX: 0xfffff80000007000, RBX: 0xffffc00000000000, RCX: 0xffffd00000000000, RDX: 0xffffd00000000000
RSP: 0xfffff80b6eb7e0, RBP: 0xfffff80b6eb7e0, RSI: 0xfffff8012c3e000, RDI: 0xfffff80119f25f0
R8: 0x0000000000000000, R9: 0x0000000000000000, R10: 0x72ef3e5d1eb90077, R11: 0x0000000000020e614
R12: 0xfffff8012c3e000, R13: 0x0000000000000001, R14: 0xfffff7f83243bae, R15: 0xfffff8012c82300
RFL: 0x000000000010297, RIP: 0xfffff7f832250b0, CS: 0x0000000000000000, SS: 0x0000000000000000
Fault CR2: 0xffffc00000000000, Error code: 0x0000000000000000, Fault CPU: 0x3, PL: 0, VF: 1

Debugger called: <panic>
Backtrace (CPU 3), Frame : Return Address
0xfffff80b6eb430 : 0xfffff80002e756c
0xfffff80b6eb4b0 : 0xfffff80003fd245
0xfffff80b6eb690 : 0xfffff80002905a3
0xfffff80b6eb6b0 : 0xfffff7f832250b0
0xfffff80b6eb7e0 : 0xfffff7f83225467
0xfffff80b6eb860 : 0xfffff7f832193a4
0xfffff80b6eb8b0 : 0xfffff7f8321e969
0xfffff80b6eb920 : 0xfffff7f8321e902
0xfffff80b6eb930 : 0xfffff800092394a
0xfffff80b6eb9c0 : 0xfffff800076239e
0xfffff80b6ebd30 : 0xfffff8000768d65
0xfffff80b6ebdd0 : 0xfffff8000768cf3
0xfffff80b6ebe60 : 0xfffff8000769269
0xfffff80b6ebee0 : 0xfffff8000769664
0xfffff80b6ebf00 : 0xfffff80007694d21
0xfffff80b6ebf50 : 0xfffff80002e0e59
0xfffff80b6ebf00 : 0xfffff80003fd2e
0xfffff80b6ebfa0 : 0xfffff800029056f
Kernel Extensions in backtrace:
as.vlt9696.Llu(1.1.5)[F86EC7D5-8C23-3F12-A247-9907F58F7D2B]@0xfffff7f83214000->0xfffff7f83249fff

BSD process name corresponding to current thread: Init
Boot args: slide=0 -llubeta -brcbeta -alcbeta

Mac OS version:
Not yet set

Kernel version:
Darwin Kernel Version 16.7.0: Thu Jun 21 20:07:39 PDT 2018; root:xnu-3789.73.14-1/RELEASE_ARM64
Kernel UUID: C95D43A-8883-3114-8280-72E838ECC009
__HIB text base: 0xfffff8000100000
System model name: MacBookPro8,1 (Mac-9424583648C91CB1)

System uptime in nanoseconds: 4485362719
```

Man. Da war ich wohl etwas vorschnell.

Vor dem Update lief alles problemlos. Hab mehrfach hoch und runter gefahren und alle Teile liefen soweit.

Bekommt man das wieder hin, oder muss ich wieder neu installieren? 🤖