

Erledigt

Wie bekomme ich El Capitan auf meinem Rechner zum laufen?

Beitrag von „Loeschl“ vom 2. Oktober 2015, 11:15

Ich habe es so gemacht wie auch beschrieben. Ist aber auch nicht mein erster Hackintosh. Das Upgrade auf "Yosemite" war ja kein Problem.

Aber auf das "El Capitan" geht nicht so wirklich bei mir. Installation war ok, aber dafür bootet er jetzt nicht mehr.

Link mit Screenshot des crashes anbei.

```
FakeSMCKeyStore: started
AppleCredentialManager::start called
AssertMacros: tmpData (value: 0x0), file: /BuildRoot/Library/Caches/com.apple.xbs/Sources/AppleCredentialManager/AppleCredential
Manager-82.1.1/AppleCredentialManager/AppleCredentialManager.cpp, line: 765
AppleKeyStore starting (BUILT: Aug 26 2015 17:05:49)
panic(cpu 0 caller 0xffffffff80035d6a9a): Kernel trap at 0xffffffff7f84e6d2d8, type 13=general protection, registers:
CR0: 0x000000000001003b, CR2: 0xffffffff81035c9000, CR3: 0x0000000005a95000, CR4: 0x00000000000626e0
RAX: 0x0000000018000407, RBX: 0xffffffff7f84e83e30, RCX: 0x00000000000000e2, RDX: 0x0000000000000000
RSP: 0xffffffff810addbef0, RBP: 0xffffffff810addbef0, RSI: 0x0000000000000001, RDI: 0xffffffff80e355f148
R8: 0xffffffff8012d9e000, R9: 0xffffffff8013487000, R10: 0x0000000000000000, R11: 0x0000000033a82602
R12: 0xffffffff80134aac00, R13: 0x84c9310000016890, R14: 0x0000000000000000, R15: 0xffffffff80e355f148
RFL: 0x0000000000010002, RIP: 0xffffffff7f84e6d2d8, CS: 0x0000000000000008, SS: 0x0000000000000000
Fault CR2: 0xffffffff81035c9000, Error code: 0x0000000000000000, Fault CPU: 0x0, PL: 0

Debugger called: <panic>
Backtrace (CPU 0), Frame : Return Address
0xffffffff80e356ac50 : 0xffffffff80034e5357
0xffffffff80e356acd0 : 0xffffffff80035d6a9a
0xffffffff80e356aeb0 : 0xffffffff80035f4093
0xffffffff80e356aed0 : 0xffffffff7f84e6d2d8
0xffffffff810addbef0 : 0xffffffff7f84e5d425
0xffffffff810addbf20 : 0xffffffff7f84e5fd61
0xffffffff810addbf60 : 0xffffffff7f84e61ab5
0xffffffff810addbf70 : 0xffffffff7f84e62695
0xffffffff810addbf80 : 0xffffffff80035d14b7
Kernel Extensions in backtrace:
com.apple.driver.AppleIntelCPUPowerManagement (218.0) [5694EADA-D8D4-3FFA-86BD-172FDCC65526]0xffffffff7f84e5c800->0xffffffff
7f84e8efff

BSD process name corresponding to current thread: kernel_task
Boot args: -v nvda_drv=1 kext-dev-mode=1 PCIRootUID=1 GraphicsEnabler=Yes IGPEnabler=No

Mac OS version:
Not yet set

Kernel version:
Darwin Kernel Version 15.0.0: Wed Aug 26 16:57:32 PDT 2015; root:xnu-3247.1.106-1/RELEASE_ARM64
Kernel UUID: 37BC582F-8BF4-3F65-AFBB-ECF792060C68
Kernel slide: 0x0000000003200000
Kernel text base: 0xffffffff8003400000
__HIB text base: 0xffffffff8003300000
System model name: iMac14,1 (Mac-031B6874CF7F642A)

System uptime in nanoseconds: 991130386
```