

Erledigt

Kernel Panic und Neustart

Beitrag von „seekwest“ vom 8. April 2015, 19:33

Hallo,

hab seit 2 Tagen das Problem, dass der Hacki sich gerne mal im Betrieb rebootet.

Nach dem Neustart hab ich dann die Fehlermeldung:

```
panic(cpu 2 caller 0xfffff800041a46e):
Kernel trap at 0xfffff7f81ca45cd, type 0=divide error, registers:
CR0: 0x000000008001003b, CR2: 0x0000000102f1b020, CR3: 0x00000000a488000, CR4:
0x00000000001627e0
RAX: 0x000000000000005d, RBX: 0xfffff804c30c800, RCX: 0x0000000000000000, RDX:
0x0000000000000000
RSP: 0xfffff81c4e13db0, RBP: 0xfffff81c4e13e50, RSI: 0x0000000016d00000, RDI:
0xfffff804f2c9b00
R8: 0x000000000000005e, R9: 0x0000000000000000, R10: 0x000019f5205ae627, R11:
0x000019f51fc259fc
R12: 0xfffff804f2a7000, R13: 0xfffff8024ea8000, R14: 0xfffff804c30c800, R15:
0x0000000000000000
RFL: 0x0000000000010246, RIP: 0xfffff7f81ca45cd, CS: 0x0000000000000008, SS:
0x0000000000000010
Fault CR2: 0x0000000102f1b020, Error code: 0x0000000000000000, Fault CPU: 0x2
```

Hat jemand eine Ahnung, was das sein könnte?
Habe Hardware- und Software-technisch eigentlich nichts verändert.

Grüße
Chris

Beitrag von „crusadegt“ vom 8. April 2015, 19:38

Hallo

boote mal bitte mit dem bootflag -v und mach ein Foto von der Stelle wo es stehen bleibt

Danke

Beitrag von „seekwest“ vom 8. April 2015, 20:32

Sorry!

Ich habe mich etwas falsch ausgedrückt. Der Hackintosh bootet dann wieder ganz normal hoch. Keine Probleme, keine Fehler.

Allerdings passiert es dann, dass der Hackintosh wieder mitten im Betrieb einfach so rebootet (Beim Surfen mit Chrome, bei der Textverarbeitung... es gibt da kein bestimmtes Muster oder Programm wo der Fehler auftritt.)

Im OSX erhalte ich dann die Fehlermeldung wie angegeben, hochfahren tut er aber normal und ohne Probleme.

Grüße
Chris

Beitrag von „seekwest“ vom 8. April 2015, 21:43

Ozmosis, OSX 10.10.2