

Erledigt

Nicht nachvollziehbare Kernelpanic Lion

Beitrag von „hintzsche“ vom 19. August 2011, 18:01

Hallo, seit einiger Zeit treten bei mir nicht nachvollziehbare Kernelpanics auf. Und da bei mir dadurch das ich eine Retail Version habe nur noch angezeigt wird das ich den PC neustarten soll weis ich nicht was dahinter steckt. Mal kommt es wenn ich was auf die Festplatte kopier und nebenbei den Safari öffne oder was downloads. Dann kams mal als ich ein Blizzard Spiel mit Facebook verbinden wollte. Ich weis nicht mehr weiter. Kann mir jemand sagen wie ich sehen kann warum die Kernelpanic passiert?

Beitrag von „“ vom 19. August 2011, 18:06

Was für ein System bitte.....?

Beitrag von „hintzsche“ vom 19. August 2011, 18:55

System

Mac OSX Lion 10.7.1

Motherboard P5G41T-M XL

4 GB Ram DDR3 1333 wird aber nur mit 800 MHz angesprochen

Pentium dual core 3,2 GHz

320 GB Sata Platte

geforce gt 430 Grafikkarte

Kernel Darwin 11.0.0

Beitrag von „SirRaven“ vom 19. August 2011, 19:29

Kannst du die Kernel Panik mal posten.

Beitrag von „hintzsche“ vom 19. August 2011, 19:33

Nein kann ich Eben nicht weil eine Retailversion mit original kernel nur ausspuckt das man seinen Rechner neu starten soll. Darum geht es ja ich brauch ne Lösung wie ich an die Daten der Kernelpanic komme.

Beitrag von „SirRaven“ vom 19. August 2011, 19:52

OK das ist aber keine Kernel Panik sondern irgend eine Hardware macht da zicken.

Beitrag von „hintzsche“ vom 19. August 2011, 20:10

ok und woher wiest du das dass keine kernelpanic ist. Der Darwin kernel gibt nie ne Meldung raus wenn was nicht stimmt sondern immer nur schalten sie ihren pc aus.

Beitrag von „iLeopod“ vom 19. August 2011, 20:17

Wenn du mit -v startest bekommst du auch bei Kernel Panics Debugmeldungen.

Beitrag von „hintzsche“ vom 19. August 2011, 20:21

hey cool danke werde mein system demnächst mal mit -v starten dann seh ich ja welche hardware Zicken macht und die Kernelpanic verursacht. Danke für den Tipp. Melde mich dann später zurück mit der Fehlermeldung.

Ok also Fehlermeldung ist:

```
Panic (CPU 1 caller 0x66dee0) "GetPhysicalSegment" () out of 32b Range 0x105db6000, len 0x7d0.
```

```
class                                IOBufferMemoryDescriptor"@"SourceCache/xnu/xnu-1600.22.01/lokl/kernel/MemoryDescriptor.ccp:1557
```

Beitrag von „hintzsche“ vom 20. August 2011, 12:49

Also so wie ich das sehe liegt es am Ram. Immer wenn er versucht in den 64 bit Bereich des Speichers zu schreiben bekommt er ne panic. Nur wie kann ich das beheben ?

Beitrag von „“ vom 20. August 2011, 16:51

OK macht hier weiter. 👍

Beitrag von „hintzsche“ vom 20. August 2011, 17:02

Danke Vielmals!

Dann gleich mal zu einer Frage muss ich da was im Bios ändern was mit dem Speicherzugriff zusammenhängt?

Beitrag von „hintzsche“ vom 28. August 2011, 00:20

Also ich weis jetzt was denn Fehler verursacht nämlich der Atheros Lan Kext nur weis ich nicht obs da schon ne neuere Version gibt.

Beitrag von „iLeopod“ vom 28. August 2011, 18:23

Welche Version hast du denn zurzeit?

Beitrag von „Goron“ vom 28. August 2011, 22:10

Wie lautet denn der Fehler nun? Ein einfacher Version mismatch kanns nicht sein, dann würde er die erst gar nicht laden ...