

Was bedeutet das??

Beitrag von „JanniFFM“ vom 5. Januar 2012, 18:09

Häää was bedeutet das??`???

Wollte mal versuchen auf mein Laptop Lion zu installieren. Dann passiert das

HP Pavilion dv7 2145eg
Intel Quad Core
HD 4650 (GraphicsEnabler=No)

Beitrag von „Kirmes1212“ vom 5. Januar 2012, 18:14

Das nent man einen Kernel Panic ;D

Da du aber so viele Informationen zu deinem System zeigst kann ich die leider nicht helfen..

Beitrag von „JanniFFM“ vom 5. Januar 2012, 18:15

was brauchst du für Information??

4GB Arbeitsspeicher

2x500gb SATA

intel quad q9000 2.00ghz

..... Mainboard keine Ahnung

Beitrag von „lhanke28“ vom 5. Januar 2012, 18:28

Wenn ich mir die KP anschau, was ist denn mit dem Parameter npci=0x2000 passiert. Der sieht doch irgendwie mit Sonderzeichen vergurkt aus. Was fällt mir sonst noch ein um das Teil zum Laufen zu bringen?

cpus=1 und -v natürlich um eine weitere KP zu sehen. -x kannst Du probieren beim Notebook führt das aber u.U. dazu, dass gar keine Grafik kommt.
UND irgendwie die npci-Geschichte in Ordnung bringen (/Extra/org.chameleon.Boot.plist).

Und wie meine Vorredner schon nachgehakt haben, was ist denn dieser KP vorausgegangen? ist dieser Lion überhaupt schon mal gerannt? Installationsmethode?

Gruß
Lutz

Beitrag von „Griven“ vom 5. Januar 2012, 23:53

Auch, wenn man es nur sehr schwer lesen kann, aber die Panik im Screenshot/Foto wird vom AppleIntelCPUPowermanagent.kext ausgelöst. Einfach mal die NullCPUPowermanagement.
[kext installieren](#) und damit wäre zumindest Dieses Problem schon mal behoben ;O)

Beitrag von „JanniFFM“ vom 6. Januar 2012, 14:43

wie installiere ich diesen kext?

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 6. Januar 2012, 16:49

so wie jeden anderen: Mit Kextwizard

bzw wenn du nicht an dein System kommst dann in /extra/extensions rein und mit -f booten

Beitrag von „JanniFFM“ vom 6. Januar 2012, 17:16

Ja aber ich kann es doch nicht installieren.!. Wenn ich osx drauf hätte würde ich das auch noch hin bekommen.!.
der fehler kommt vor dem setup!

Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 6. Januar 2012, 17:20

na dann mit dem installationsstick an einen Mac und dort selbiges machen.