

CPU wird nicht erkannt

Beitrag von „des“ vom 16. April 2012, 12:49

Moin

Hab mir ein Gigabyte GA-Z68AP-D3 mit einem i5-2500K zugelegt.

Mit iBoot 3.3.0 hab ich Mac Osx 10.6.0 installiert.

Nur leider wird mir nicht die CPU angezeigt. Nur 3.29GHz und Unbekannt zeigt mir Mac OSX an.

Der Ram wird auch nicht richtig erkannt. Nur 4 von 8Gig.

Bisher hab ich noch keine Kexte, DSDT etc. installiert. Alles nackt noch. Was brauch ich denn damit die CPU erkannt wird?

Beitrag von „iPhone__4S“ vom 16. April 2012, 13:22

Ich glaube dass deine CPU unter 10.6.0 einfach noch nicht erkannt wird. Mein i3 wurde unter 10.6.3 auch als unbekannt angezeigt.

Einfach auf eine neuere Version von SL oder gleich Lion updaten und schon wird er erkannt.

Das mit dem RAM kann passieren wenn du mit iboot bootest. Da ist eine Kernelflag mit maxmem=4096 dabei.

Falls das so ist müsstest du einfach einen Bootloader installieren um zu booten.

Sent from my iPhone 4S using Tapatalk

Beitrag von „des“ vom 16. April 2012, 17:32

Ich hatte auch nen Combo Update auf 10.6.2 gemacht....nix.

Dann Combo Update auf 10.6.6 Auch nix.
Ich wollte ein Lion Update machen, dafür brauche ich ja mind. 10.6.6.
Lion sagt mir nur dann es geht nur auf i3, i5, i7 etc. Cpus.
Ich dachte also es liegt daran das SL 10.6.6 die CPU nicht erkennt.

Ich versuche jetzt gerade Lion mit Kakewalk zu installieren.

Beitrag von „Raven“ vom 16. April 2012, 17:45

Der Rechner sollte die Kennung MacPro 3.1 haben und versuche es mal mit Chimera als Bootloder.

Beitrag von „des“ vom 16. April 2012, 18:38

Lion erkennt es nun. Thema erledigt 😊

Beitrag von „GIGAGA“ vom 24. August 2012, 19:20

MoinMoin Kollegen!

Ich bin auch stolzer Besitzer eines e GA-Z68AP-D3 ver. 2 (Bios Ver. FC) und einem I3 2100.

Soweit so gut, super Hardware und alles ...

Nunja, mein Problem ist, dass Snow Leopard sagt, ich hätte eine 4,30 Ghz Unbekannt, obwohl ich mit Multibeast die "Kennung" Mac Pro 3.1 gewählt habe...

Habt Ihr noch ne Idee auf Lager?? Me not

Mfg GIGAGA

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 24. August 2012, 19:27

Du kannst es einfach selbst anpassen in der Datei:

/System/Library/CoreServices/loginwindow.app/Contents/Resources/German.lproj/AboutThisMac.strings

entweder im Feld:

```
<key>ABOUT_BOX_SINGLE_PROCESSOR_FIELD_FORMAT</key>
```

```
<string>%@</string>
```

oder

```
<key>ABOUT_BOX_MULTIPLE_PROCESSORS_FIELD_FORMAT</key>
```

```
<string>%@</string>
```

Dort setzt du den string anstatt %@ auf was auch immer du angezeigt haben möchtest.

Beitrag von „GIGAGA“ vom 24. August 2012, 21:26

@Workstation:

Werde das Tool gleich mal installieren! (Denke jedoch nicht dass ich ein 4,3 ghz professor habe, weil ich war ja net besuff war als ich den Prozessor gekauft habe... ;))

@backdash:

Habe die Strings geändert und die Datei gespeichert! Jedoch steht immer noch bei "Über diesen Mac", dass ich 4,30 ghz hätte...

(Habe Berechtigungen und alles gesetzt, daran kanns nicht liegen... d.H. Die Datei wurde erfolgreich gespeichert...)

Thx in Advance 😊

Euer GIGAGA 😄

(Btw. bei mir leuft der Schneeleopard 10.6.6 🤪 , würde dann jedoch gern Lion inschtallieren)

Beitrag von „Griven“ vom 24. August 2012, 22:49

Das SL 10.6.6 den Prozessor nicht kennt wundert mich nun wirklich nicht.

Die Core I Cpu's nebst den dazugehörigen Chipsätzen werden erst ab 10.6.7 bzw. 10.6.8 korrekt erkannt und angesprochen. Alles davor ist eher suboptimal sprich Du hast keine gute Performance etc.

Lösung: Comboupdate auf 10.6.8 saugen, installieren und schon passt auch der Prozessor (zumindest dann, wenn in der Loginwindow.app im Vorfeld nicht zuviel vermurkst wurde).

Beitrag von „GIGAGA“ vom 25. August 2012, 17:27

[griven](#):

Klasse! Wusste nicht, dass es 10.6.8 gibt! 😊 Tja hätt ich mal ordentlich recherchiert ;).

Ich dank euch schon mal allen und werde euch dann Feedback geben, obs geklappt hat
:D!!!!!!!!!!!!

GOODE NACHT

Edit//
So ...

Habe SL installiert, auf 6.6 geupdatet, Multibeast laufen lassen - Reboot

soweit so gut bis hier hin, dann habe ich probiert, auf 6.8 zu updaten

Kurz vor Ende der Installation bei "Aktualisierte Komponenten registrieren" kommt folgende Meldung 🙄 :

```
panic(cpu 0 caller 0x47dce317): "AppleSMCPDRC::start - unrecognized device type  
'pci8086,100'\n"@/SourceCache/IOPlatformPluginFamily/IOPlatformPluginFamily-  
450.0.5/ACPI_SMC_PlatformPlugin/AppleSMCPDRC.cpp:70
```

dann:


Debugger called: <panic>
Backtrace.....

Foto werde ich noch uploaden wenn benötigt....

Mfg GIGAGA 🚒 🙄

@backdash:
sry for doubleposting!

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 25. August 2012, 17:29

Bitte mache keine Doppelposts mehr und nutze stattdessen den Bearbeiten Button 
Hast du eine FakeSMC.kext installiert?
Bei Combo updates brauchst du keine "zwischenupdates" du kannst direkt auf 10.6.8 updaten.
Und btw: Trage bitte dein System in die Signatur ein.

Beitrag von „GIGAGA“ vom 25. August 2012, 18:05

Das Problem ist, dass ich, wenn ich auf 10.6.8 updaten will (comboupdate) der Installer sagt, es wäre ein Fehler aufgetreten...

Trotz rückstellen des Datums lässt sich 10.6.8 nicht installieren (ohne 10.6.6).... nur, wenn schon 10.6.6 drauf ist und dann kommt der panic 😞

Beitrag von „GIGAGA“ vom 25. August 2012, 18:49

Festplattenpreise zu hoch für Azubis 😬😬 --> ergo nix Backup 🙄

Naja.. wie soll ich vorgehen?

Neu installieren und dann probieren direkt auf 10.6.8 updaten?
Oder probieren per "Software aktualisieren" upzudaten?

Mfg GIGAGA

Beitrag von „GIGAGA“ vom 25. August 2012, 18:58

Wenn ich doch dafür stattdessen Zeit habe kann ich doch neuinstallieren mein Freund?

Mfg GIGAGA

Beitrag von „GIGAGA“ vom 25. August 2012, 19:03

Kannste mal sehn 🤙👍

Beitrag von „Griven“ vom 25. August 2012, 22:11

Zitat von GIGAGA

Kurz vor Ende der Installation bei "Aktualisierte Komponenten registrieren" kommt folgende Meldung :

```
panic(cpu 0 caller 0x47dce317): "AppleSMCPDRC::start - unrecognized device type  
'pci8086,100'\n"@/SourceCache/IOPlatformPluginFamily/IOPlatformPluginFamily-  
450.0.5/ACPI_SMC_PlatformPlugin/AppleSMCPDRC.cpp:70
```

dann:

Debugger called:

Backtrace.....</panic>

Alles anzeigen

Hier kann es helfen vor der Installation des Comboupdates einen eventuell installierten Sleepenabler zu löschen und was noch **wichtiger ist** die aktuellste Version der **FakeSMC.kext** zu installieren. SL 10.6.8 ist im Grunde ein kleines Lion und das kommt mit den alten Versionen der FakeSMC nicht mehr wirklich klar, was dann zu der von Dir beschriebenen Panik führt. Was den Sinn oder Unsinn von Backups angeht halte ich mich aus der Diskussion raus, da muss jeder selber wissen wie er glücklich wird. Ich hab für mich die Erfahrung gemacht, dass es unter OSX fast genau so lange dauert ein Backup zurück zu spielen wie den ganzen Kram einfach neu zu installieren und hab mich daher dazu entschieden mein System zu Clonen (kann man freilich nur machen, wenn man genug Plattenkapa hat).

Beitrag von „GIGAGA“ vom 3. September 2012, 21:46

Erstmal:

Ich danke dir für deine Antwort!

Werde höchstwahrscheinlich auf Lion updaten.



Zwotens:

Habe herausgefunden, dass man einen Updatehelper für Sandybridge benötigt, da sonst der Panic kütt! 😊

Und bei dem Thema Backup gebe ich dir Recht, dauert recht lange.

Und @ Rootadmin:

ja ich mache jetzt Backups mit Timemachine!

Lg aus de RLP!!!