

# Mal wird CPU richtig erkannt, mal nicht... SL

**Beitrag von „Exodus666“ vom 27. März 2012, 20:24**

Hi Leute,

habe auf meinem Lenovo T400 gerade 10.6.3 laufen, hatte vorher 10.6.8, aber da gabs Probleme mit meiner nachgerüsteten Broadcom WLAN Karte. Mein Problem ist, dass er manchmal beim Neustart nur 1.6 anstatt 2.8 GHz meines Dual Cores anzeigt und man es auch spürt. Das passiert ziemlich oft und ich habe natürlich nicht immer lust neu zu starten. Ich hatte Snow Leopard über die Myhack Variante installiert und bis jetzt hab ich eigentlich alles hinbekommen - bis auf das. Vielleicht könnt ihr mir weiterhelfen. Mache mit der ganzen Sache vielleicht zwei Wochen rum, also erwartet nicht zuviel von mir 😊

Liebe Grüße

---

**Beitrag von „BananaJoe“ vom 27. März 2012, 20:36**

Füge bitte in deine Signatur deine Komplette Systemdaten ein danke.  
Wo steht dass er ihn falsch erkennt?

---

**Beitrag von „Exodus666“ vom 27. März 2012, 21:08**

Er zeigt es bei "über diesen Mac" an, bei weitere Informationen steht:

Modellname: MacBook Pro  
Modell-Identifizierung: MacBookPro4,1  
Prozessortyp: Intel Core 2 Duo  
Prozessorgeschwindigkeit: 1,60 GHz  
Anzahl der Prozessoren: 1  
Gesamtzahl der Kerne: 2

L2-Cache: 6 MB  
Speicher: 6 GB  
Busgeschwindigkeit: 1,07 GHz  
Boot-ROM-Version: MBP41.0073.B00  
SMC-Version (System): 1.30f3  
Seriennummer (System): SOMESRLNMBR  
Hardware-UUID: 3F770A6D-718E-5083-8F5B-6A927AB84A36

Ich hatte mit Myhack 2.2 (<http://myhack.sojugarden.com/>) und meiner SL CD ein USB Stick erstellt, und nach der installation hatte ich das Problem schon ohne irgendwelche KEXTs zu installieren. Bootloader ist Chameleon.

---

### **Beitrag von „24bit“ vom 27. März 2012, 21:11**

Ist das das Teil? <http://de.buy.com/PR/Product.aspx?sku=212810092>  
Würd ich nochmal klassisch mit Nawcom neu installieren.

---

### **Beitrag von „al6042“ vom 27. März 2012, 21:15**

Wenn du den [Chameleon Wizard](#) installiert hast, kannst du die P-States und C-States für deinen Hacki setzen... damit wird die SpeedStep Funktionalität des CPUs in MacOSX sauber genutzt wird...

---

### **Beitrag von „Exodus666“ vom 27. März 2012, 21:56**

yeah, hab mit dem Wizzard die neuste Version installiert, scheint jetzt alles zu gehen, hab ca. 8 neustarts gemacht und es wird alles richtig erkannt. Vielen Dank

---

## **Beitrag von „Exodus666“ vom 27. März 2012, 23:07**

Mh, anscheinend zu früh gefreut, ich versuche es mit en p und c states mal