

**Erledigt**

# **Mountain Lion startet nicht nach der Installation P8z77-m PRO**

**Beitrag von „Sypedian“ vom 27. Juli 2013, 12:43**

allo Leute,

ich habe mir gestern Abend Mountain Lion 10.8.4 installiert. Nach dem ich mit Multibeast die Einstellungen angepasst habe und das System starte hängt sich das ganze auf. Ich habe schon meine Einstellungen im BIOS überprüft aber die sind grundsätzlich alle richtig. Vielleicht könnt Ihr mir ja weiter helfen.

**Meine Hardware: asus p8z77-m pro | i7 3770k 3.5ghz | ssd vertex 3 | asus gtx 670 | Kingston HyperX 16GB 1600**

Ich wünsche euch allen ein schönes und sonniges Wochenende 😊

**Hallo geht es noch mache die Bilder kleiner.**

Edit: Sorry habe die Bilder schon von der Größe angepasst war ein versehen.

Gruß

Sypedian

---

### **Beitrag von „Rainer“ vom 27. Juli 2013, 13:12**

Da fehlt entweder ein angepasstes Bios (wegen dem AppleIntelCPU...) oder einfach eine NullCPUPowermanagement.kext passend für dein Betriebssystem.

z.Bsp. die <http://www.osx86.net/downloads.php?do=file&id=16>

Oder das fertige gepatchte Bios damit man die besagte Kext nicht braucht (da mit dieser das Powermanagement komplett aus ist) <http://biosrepo.wordpress.com/asus/z77/>

Boote mal mit -v -f und mache nochmal ein Bild davon wo er hängenbleibt.

PS: die nächste antwort kann etwas dauern ich muß erstmal weg für ein paar Stündchen.

---

### **Beitrag von „Sypedian“ vom 27. Juli 2013, 13:33**

Hallo Rainer,  
vielen Dank für deine schnelle Antwort. Ich habe mein Bios entsprechend angepasst und mit -v -f gebootet. Hier die Stelle an der das System nicht weiter bootet.

---

### Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 27. Juli 2013, 13:51

Dann installier dir erstmal eine NullCPUPowermanagement kext und dann erstell dir eine passende ssdt und installier eine gepatchte IntelCPUPowermanagement.kext.

---

### Beitrag von „Sypedian“ vom 27. Juli 2013, 14:07

Wie kann ich denn die NullCPUPowermanagement [kext installieren](#)? Ich bin noch relativ neu hier 😞

---

### Beitrag von „DoeJohn“ vom 27. Juli 2013, 14:13

Trage deine Hardware bitte in deine Signatur ein.

Mit MultiBeast kann man die Kext und auch andere Kexte installieren. Falls du nicht weiß, wovon ich spreche, bitte einlesen in unserem Wiki!

---

### Beitrag von „Sypedian“ vom 27. Juli 2013, 17:04

Vielen Dank für eure schnelle Hilfe,



es funktioniert jetzt alles. habe es wie beschrieben gemacht. Habe die alte NullCPUPowermanagement.kext gelöscht und über KextBeast die neue Datei installiert. Nach

einem Reboot wurde mir dann nur ein grauer Bildschirm angezeigt. Dieses Problem ließ sich dann über den Befehl "GraphicsEnabler=No" lösen. Habe dann über MultiBeast eingestellt, dass der Parameter "GraphicsEnabler=No" immer mit übergeben wird. Noch mal ein großes Lob für die schnelle Hilfe. Euch allen noch ein schönes Wochenende.

Gruß

Sypedian

---

### **Beitrag von „Hacker Pro“ vom 27. Juli 2013, 17:16**

Wenn du jetzt null-cpu-powermanagement hast solltest du glaubich kein turbo oder so haben also nicht 3.9

---

### **Beitrag von „Sypedian“ vom 27. Juli 2013, 22:18**

Mir ist aufgefallen, dass bei meinen Arbeitsspeicher nur 1333 Mhz angezeigt werden. Ich habe aber 1600 woran könnte das liegen?

---

### **Beitrag von „Hacker Pro“ vom 27. Juli 2013, 22:20**

das muss man im bios einstellen ich glaube mit nem xms profile oder so

---

### **Beitrag von „Sypedian“ vom 27. Juli 2013, 23:51**

Ja danke habe im BIOS die Einstellung gefunden.