

**Erledigt**

## **Combouupdate schlägt fehl.**

**Beitrag von „harakiri2011“ vom 21. Oktober 2013, 23:09**

Erst mal zu meinem System.

-Asus P8Z77-v -LX

-i5 2500K

-Samsung Evo 120 GB

-8GB Corsair Ram

-Samsung 27" Monitor per hdmi direkt am Board angesteckt und zur Installation alles andere als DVD Laufwer rausgeworfen.

Bekomme mir iBoot und meiner Retail Snow Leo DVD auch das System gebootet und installiert.

Dies allerdings nur mit "PCIRootUID=1" und der danachfolgende Reboot über iboot-Festplatte nur mit -f

Wenn ich nun nach der installtion mit iboot von der Festplatte starte und das Combouupdate starten will bleibt alles mit einer cpu0 Panic hängen und es hilft nur ein Reset.

Auch kann ich MultiBeast vorher zwar ausführen aber starten kann ich den Rechner danach nicht von der hdd.

Hab ich da irgend einen dreher drin oder nutze ich falsche Versionen?

- Multibeast 3.10.1

LG  
Chris

---

### **Beitrag von „Griven“ vom 21. Oktober 2013, 23:22**

Dein Rechner besitzt eine SandyBridge CPU damit das Combo Update auf 10.6.8 funktioniert musst Du vor dem Update entweder den Updatehelper laufen lassen (google ist Dein Freund) oder die Funktion des Updatehelpers "Zu Fuß" ausführen. Dazu einfach folgende Punkte ausführen...

- Aus dem Verzeichnis /System/Library/Extensions die Datei IOPlatformPluginFamily.kext auf den Schreibtisch kopieren
- Aus der kopierten Datei mittels Rechtsklick -> Paketinhalt zeigen -> Plugins die Datei ACPI\_SMC\_PlatformPlugin.kext löschen
- Mittels KextWizzard die IOPlatformPluginFamily.kext vom Schreibtisch wieder nach /S/L/E installieren und die [Rechte reparieren](#)
- Neustarten wieder von der CD mit den Flags -f -v und das ComboUpdate installieren -> Fertig

---

### **Beitrag von „harakiri2011“ vom 22. Oktober 2013, 00:26**

OK, booten klappt, Internet steht auch.

Allerdings kann ich nur mit "-f" booten.

Weiterhin hat er beim booten "timeout" Probleme beim ACPI.

---

### **Beitrag von „Hackintosh-Info.de“ vom 22. Oktober 2013, 06:41**

Moin, Boote mal mit dart=0 hatte damals bei meinem Bord geholfen.

---

### **Beitrag von „harakiri2011“ vom 22. Oktober 2013, 15:21**

Hilft auch nicht. Problem ist das selbe

---

### **Beitrag von „harakiri2011“ vom 23. Oktober 2013, 19:06**

Kurze Info...

Selbst mit dem Asus P8Z77-v LX läuft nu alles.

Die Snow Leo Installation war zwar ein Krampf, aber mit dem durch Unibeast erstellten Mountain Lion Stick und anschliessender Multibeast 5.5.3 Einrichtung läuft nun alles.

Selbst die nvidia GTX670 habe ich noch nicht ein mal für die Installation heraus genommen.

Ob nun alles richtig ist... weis ich noch nicht.

Aber mein System starten binnen 15 Sekunden und alles funktioniert.

Werde aber wohl noch mal etwas tiefer in die Meterie gehen und noch einige kexte entfernen.  
Denn soweit ich weis brauche ich keine ati Sachen.

Signatur werde ich anpassen und gerne ein kleines how-to schreiben wenn gewünscht.

LG  
Chris

---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 23. Oktober 2013, 19:44**

Die Kexte kannst du zwar entfernen, aber nach einem Update werden sie wieder da sein.  
Macht aber nix denn Sie werden vom System nicht geladen wenn sie nicht benötigt werden.  
Du kannst sie also einfach da lassen wo sie sind.

---

### **Beitrag von „harakiri2011“ vom 23. Oktober 2013, 19:46**

Wie kann ich denn überprüfen ob Stepstep funktioniert?  
Habe C1E im Bios ausgeschaltet, oder sollte ich das aktiviert lassen?

LG

---

### **Beitrag von „DoeJohn“ vom 23. Oktober 2013, 21:59**

Über Speedstep, Turbo und Übertakten gibt es schon haufenweise Threads in diesem Forum,  
einfach mal suchen und ich verspreche dir, die Antwort ist dabei!

---

### **Beitrag von „harakiri2011“ vom 23. Oktober 2013, 22:18**

Nein nein, übertackten will ich gar nicht. Die vorhandene Leistung reicht vollkommen.

Speedstep ist im Bios aktiviert.

Wollte lediglich wissen ob es ein Tool gibt mit dem ich mir die Frequenzen live unter osx anzeigen lassen kann.

Dazu habe ich nämlich noch nichts gefunden, oder ich suche einfach falsch, das ist natürlich nicht ausgeschlossen 😊

LG  
Chris

---

### **Beitrag von „DoeJohn“ vom 23. Oktober 2013, 22:24**

Da könntest du die FakeSMC.kext von Kozlek installieren, hier, Post 2:  
<http://hackintosh-forum.de/ind...ID=11598&highlight=Kozlek>  
Vorher Evtel. ein Backup machen!

---

### **Beitrag von „harakiri2011“ vom 23. Oktober 2013, 23:39**

Das hat nicht geklappt, aber im neuen Multibeast 3.0.0 ist er enthalten und funktioniert.  
Update auf 10.9 mit clean Install hat auch einwandfrei funktioniert.

Meine aber das das System nun ein wenig träger ist.

LG  
Chris

---

## **Beitrag von „TuRock“ vom 23. Oktober 2013, 23:41**

Hmm... im Gegenteil, sollte eigentlich schneller sein !

---

## **Beitrag von „harakiri2011“ vom 24. Oktober 2013, 00:01**

Starten geht wesentlich schneller, brauche keine 10 Sekunden.

Ansicht läuft auch alles flüssig, nur manche Programme brauchen gefühlt ein wenig länger zum starten.

LG  
Chris