

**Erledigt**

## **GA-H61N-USB3 i3 HD3000 SleepEnabler...**

**Beitrag von „Bombeiros“ vom 29. August 2012, 11:02**

Ich möchte gerne das Power Management RICHTIG aktivieren, alles schon ausprobiert, aber irgendwie funktioniert das nicht so richtig, gibt es da einen neuen Treiber für ML 10.8 ??? Im Moment habe ich alles deaktiviert!

---

**Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 29. August 2012, 11:52**

Hast du die nullcpupowermanagenent kext noch installiert? Diese muss weg. Dann muss der hack in der smbios als macmini eingetragen werden. Damit sollte powermanagement also speedstep eigentlich schon laufen.

Gesendet vom iPhone via  
Tapatalk

---

**Beitrag von „Bombeiros“ vom 3. September 2012, 10:04**

Ok, vielen Dank! Dann werde ich den Nullcpupowermanagenent kext entfernen... Im Smbios habe ich den MacMini 5.1 eingestellt!  
Ich habe nun das Problem: SleepModus d.h. wenn ich ca. 15Minuten warte bleibt das BILD schwarz und ich muß den Power Schalter betätigen, was muß da noch gemacht werden??? Sleepenabler.kext??? Im Moment habe ich den EnergiesparModus deaktiviert, das ist aber nicht der Sinn der Sache.

---

**Beitrag von „Fabii“ vom 3. September 2012, 17:35**

Also ich hab die patched AICPUPM von Multibeas.t für 10.8. Dann noch eine SSDT für meinen i3 und bei mir läuft SpeedStep. Welchen Prozessor hast du denn? Auch den 2105? Dann könnte ich dir mal meine Boot.plist und ssdt schicken.

Sleep warum auch immer mit 10.8.1 nicht mehr. Mit 10.8 ging es noch.

---

### **Beitrag von „Bombeiros“ vom 3. September 2012, 17:48**

Ja den gleichen Prozessor i3 (2105) habe ich auch und die ML 10.8.1! Das muß doch einen Grund haben, die DSDT habe ich gewechselt aber ohne Erfolg!

---

### **Beitrag von „Fabi“ vom 3. September 2012, 17:59**

So hier mal meine Boot.plist und SSDT (nicht DSDT). Einfach auch in den Extra Ordner. Damit sollte SpeedStepping klappen. Sleep hatte ich wie gesagt unter 10.8.1 keinen erfolg weder mit noch ohne enabler.

---

### **Beitrag von „Bombeiros“ vom 4. September 2012, 17:17**

Erst einmal vielen Dank! Leider ohne Erfolg, nur schwarzes Bild und ich muß dann den Power Schalter betätigen. Beim Neustart muß ich sogar die Werte im Bios NEU einstellen, das ist doch merkwürdig. Nun habe ich ALLES wieder deaktiviert, wäre doch schön wenn das Powermanagement RICHTIG funktioniert.

---

### **Beitrag von „jules“ vom 4. September 2012, 18:41**

hab fast die gleiche confi wie du. bei mir lags an der Nullcpupowermanagenent kext. vorher hatte ich die gleichen Symptome. hab dann einfach die Nullcpupowermanagenent kext gelöscht. fertig. habe 10.8.1 drauf.

welche bios version hast du?

---

### **Beitrag von „Bombeiros“ vom 4. September 2012, 18:58**

Die Nullcpupowermanagement kext habe ich gelöscht und das Bios auf F8 gefasht, alle nichts gebracht! Auch die DSDT ausgetauscht, das verstehe ich nicht, komisch. Ja Du hast das gleiche Mainboard, was kann das denn sein ???

---

### **Beitrag von „jules“ vom 4. September 2012, 20:00**

hab ne andere firmware version auf dem mainboard. und hab deswegen die DSDT-GA-H61N-USB3-F5.aml benutzt.... vielleicht ist das der grund...

hattest du anfangs auch probleme, dass der pc nicht hochfahren wollte, wenn der Monitor am dvi port angeschlossen war?

aus blauem dunst heraus: lade doch im bios mal die optimalen settings und dann stell ahci ein & 64 Bit.

---

### **Beitrag von „Bombeiros“ vom 4. September 2012, 20:10**

AHA ich hatte zuerst die F6 drauf und habe dann die F8 rauf gemacht, ne das Problem hatte ich nicht mit dem Monitor (DVI)! Im Bios habe ich alles auf Default gestellt und dann AHCI usw, aber das Problem habe ich immer noch, liegt das vielleicht an der F8 Firmware vom Bios??? Aber das kann ich mir überhaupt nicht vorstellen, vielleicht hat jemand das gleiche BOARD mit dem BIOS F8...

---

### **Beitrag von „Fabii“ vom 4. September 2012, 22:33**

Joa also ich hab auch F8 auf meinem und kein Sleep unter 10.8.1. Versuch doch mal F5 und schreib ob du erfolg hattest dann können wir sicher sagen das es an der bios version liegt 😊

---

### **Beitrag von „jules“ vom 7. September 2012, 08:58**

habe bei mir übrigens F6 drauf. damit funzt es.  
vielleicht kann man ja ein bios-downgrade machen...

---

### **Beitrag von „Fabii“ vom 7. September 2012, 11:31**

Hardware Monitor installieren, da siehste dann mit welchem speed der grade läuft oder MSRDumper der zeigt an welche Steps aktiv sind. Werd das mit dem Bootparameter mal probieren.

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 9. September 2012, 10:57**

Hast du dir mal unser Wiki angeschaut? [http://hackintosh-forum.de/wik.../Speedstep\\_ohne\\_DSDT-Edit](http://hackintosh-forum.de/wik.../Speedstep_ohne_DSDT-Edit)

Sent from my iPhone using Tapatalk

---

### **Beitrag von „jules“ vom 23. September 2012, 14:21**

mir ist gerade aufgefallen, dass mein hacki nicht aus dem sleep mode erwacht, wenn usb 3 im bios deaktiviert ist. hast du das schon mal ausprobiert?

---

### **Beitrag von „Fabii“ vom 23. September 2012, 14:57**

lol stimmt usb 3 hab ich deaktiviert 😄 gleich direkt ma ausprobieren obs mit aktivierten geht 😊

Tatsächlich 😄 danke für den tip 😊 Hab überhaupt nicht an sowas gedacht, denn was hat USB 3 und Sleep miteinander zu tun 😄

---

### **Beitrag von „jules“ vom 23. September 2012, 15:17**

sauberst! funzt usb 3 bei dir?

---

### **Beitrag von „Fabii“ vom 1. Oktober 2012, 18:46**

Ich glaub nicht. Nativ wird ja soweit ich weiß nur USB 3 via Ivy Bridge CPU unterstützt und als 3. Anbietertreiber hab ich noch nichts für den Chip gefunden. Ist ja ein Fresco FL1009 Chip. Hab allerdings kein USB 3 gerät zum testen.

Update: Grade auf Tonys Blog gestöbert und das hier gefunden:

"What we discovered was that the Fresco Logic FL1100 and FL1009 USB 3.0 host controller works natively in OS X 10.8.2, although we've had no luck with the original NEC controller, ASMedia or Etron so far, controllers that have been coaxed into working using patched third party drivers."

Heißt soviel wie USB 3.0 sollte unter 10.8.2 laufen 😊