

**Erledigt**

## **Dual G5 - Lüfter drehen voll auf.**

**Beitrag von „MiChaNiot“ vom 13. August 2017, 16:38**

Da ich vor kurzem meinen ersten Hacki gebaut habe und ihn in ein G5 Gehäuse packen wollte habe ich mir 2 Defekte G5 in meiner Nachbarschaft zu dem Spottpreis von 20 Euro organisiert.

Nach dem Bau des eigentlichen Gerätes, habe ich nun die Teile der G5s durchgetestet und siehe da: Er läuft wieder Dank den Ersatzteilen des anderen PPCs.

Das einzige Problem was ich habe (neben den im allgemeinen lauten Lüftern):

Ist die Scheibe des G5s eingesetzt steht der G5 auf 100% Lüfterdrehzahl auf - entferne ich die Scheibe wird er (komischer Weise) wieder wesentlich leiser jedoch leuchtet dann die warn LED dauerhaft.

OSX 10.5 würde frisch aufgesetzt.

PS.: Offtopic - Gibt's Kniffe und Hacks die auch ein neueres OS zulassen? Gerade beim Browsen nerft mich der nicht aktuelle Safari und Firefox.

MfG

MiChaNiot

---

**Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 13. August 2017, 16:55**

Gratuliere zu diesem Schnapp! 😊

Aus dem Bauch heraus würde ich mal vermuten, dass ein Kalibrieren mittels der Apple Service Diagnostic-CD (ASD258) notwendig ist. Wenn das Luftleit-Plexiteil draußen ist, sollen die Lüfter schneller laufen, auch bei gewechselten, vertauschten CPUs. Ist ein Sicherheitsmodus.

-

Gruß  
LOM

---

### **Beitrag von „MiChaNiot“ vom 13. August 2017, 17:00**

Bekommt man die günstig irgendwo her? Oder darf man (natürlich legal) ein Image irgendwo runterladen?

MfG

---

### **Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 13. August 2017, 17:10**

Das sind die Antworten, die man zumeist bei Nachfrage in Foren bekommt: [Apple-Service-Diagnostic 2.5.8](#)

Da wirst Du das große INet bemühen müssen. 😊

Gruß  
LOM

P. S.: Beim G5 ist übrigens beim Leopard Schluß - es gibt mit den PPC-CPU's keine Tricks etc., um höher zu kommen.

---

### **Beitrag von „MiChaNiot“ vom 13. August 2017, 17:46**

Danke dann geh ich Mal auf die Suche!

Hast du einen Tipp bezüglich des Browsers? Einen mit halbwegs aktuellen Standarts? MfG

---

### **Beitrag von „Nightflyer“ vom 13. August 2017, 18:47**

[Zitat von MiChaNiot](#)

Hast du einen Tipp bezüglich des Browsers? Einen mit halbwegs aktuellen Standarts?  
MfG

Schau mal hier

<https://www.heise.de/mac-and-i...PowerPC-Macs-2263580.html>

---

### **Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 13. August 2017, 18:52**

Das ist der Browser, den ich auf meinem G5 nutze:  
<http://www.floodgap.com/software/tenfourfox/>

Gruß  
LOM

---

### **Beitrag von „MiChaNiot“ vom 14. August 2017, 13:07**

Habe mir jetzt eine Diagnostic CD besorgt und bekomme bei der Thermal Calibration die

Fehlermeldung das der Inject Temperatursensor nicht ausgelesen werden kann.

Wo sitzt das Teil? Vielleicht kann ich es ja durch die Reste des anderen G5s ersetzen?

MfG

---

### **Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 14. August 2017, 13:49**

Waren CPUs und MB auch schon vorher zusammen eine Einheit (CPU0 bzw. CPU1 markiert?) oder stammen die CPUs aus einem anderen G5?

Welches G5-Modell ist es überhaupt?

Beim G5 bis 2GHz startet der PM auch mit nur einer CPU0, die oben montiert sein muss. Versuche das mal.

Hast Du noch intakte CPUs, die Du testen kannst?

Gruß

LOM

---

### **Beitrag von „DSM2“ vom 14. August 2017, 15:40**

Versuch mal ein PMU Reset, wenn das nicht hilft, ist es gut möglich das dein Ambient Temperatur Board hin ist.

---

### **Beitrag von „MiChaNiot“ vom 16. August 2017, 13:45**

PMU reset brachte keine Besserung - Hab 4x 1,8 GHz rumliegen egal wie ich konfiguriere immer der gleiche Fehler.

Wo liegt dieser Sensor?

Das Board ist ein anderes gewesen als ehemaliger im MAC, das andere zeigte mir beim Start kein Bild.

MfG

---

### **Beitrag von „MiChRiot“ vom 18. August 2017, 20:43**

Also ich hab das kleine Board über dem Drivebay jetzt nochmals ersetzt jedoch immer noch keine Besserung.

Tests laufen alle bis auf:

Sensor MLB INLET AMB...

Sensor MLB MAX6690 AMB...

Die scheitern immer mit Error 1.