

**Erledigt**

## **USB3 Nutzung führt zu freeze**

**Beitrag von „matze3“ vom 1. Juni 2015, 19:30**

Hallo zusammen,

wenn ich einen USB3.0 Stick in einen der Steckplätze stecke, friert mein Hackintosh ein. An meinem MBP klappt der Stick einwandfrei und wurde auch neu formatiert. Über Multibeast habe ich den Universal Treiber installiert. Auch ohne Erfolg. Den Systembericht habe ich als Anhang hochgeladen

---

**Beitrag von „crusadegt“ vom 1. Juni 2015, 21:40**

Benutzt du Ozmosis? Meines Wissens nach sollte dort doch alles schon hinterlegt sein? oO

---

**Beitrag von „matze3“ vom 2. Juni 2015, 07:17**

Ja nutze ich. Ich probiere mal heute eine USB 3.0 Festplatte

---

**Beitrag von „crusadegt“ vom 2. Juni 2015, 08:08**

Okay dann warten wir mal auf Berichtserstattung^^

---

**Beitrag von „Doe1John“ vom 2. Juni 2015, 09:33**

[matze3](#), welche BIOS Firmwareversion nutzt du ???

---

### **Beitrag von „matze3“ vom 2. Juni 2015, 19:48**

Also die USB3.0 Festplatte bringt auch den Freeze mit sich.

Ich nutze Ozmosis 11a 1479

---

### **Beitrag von „UserD“ vom 2. Juni 2015, 20:07**

Hier gleiches Board.

Ich hatte in der Vergangenheit auch freezes die mit USB in Verbindung gebracht werden konnten.

Atm habe ich keine Stick/Festplatten freezes aber sehr wohl welche, wenn ich meine Logitech Maus am USB3 Port betreibe, dann kann es innerhalb weniger Stunden zum Freeze kommen. Meine Lösung ist einfach, USB3-> USB2 aber dir bringt das relativ wenig.

---

### **Beitrag von „matze3“ vom 2. Juni 2015, 20:15**

Ich habe beide USB 3.0 Ports frei.

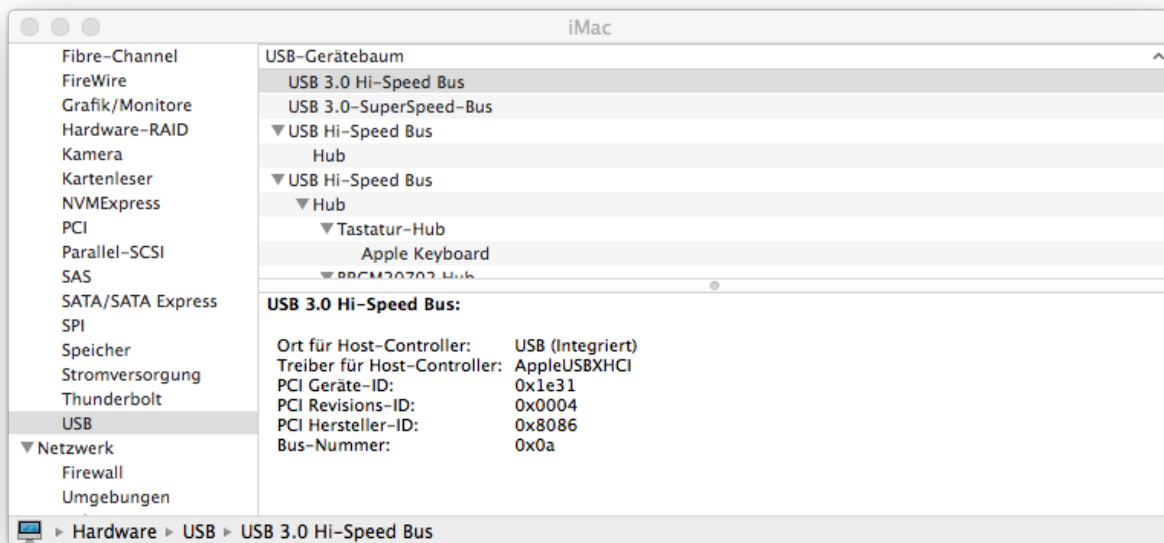
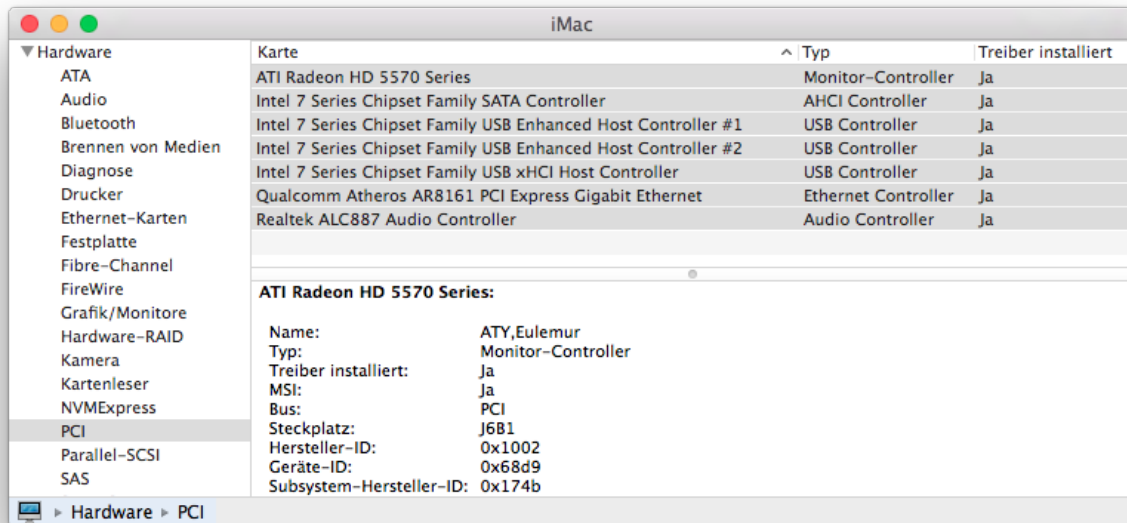
---

### **Beitrag von „Griven“ vom 3. Juni 2015, 23:24**

Das leidige USB Thema...

Im Anhang findet Ihr je eine komplett gepackte DSDT für das Z77-DS3H für die Verwendung

mit dedizierten Grafikkarten und speziell für die Verwendung der IntelHD4000. Mit der DSDT sind keine weiteren Treiber für USB mehr nötig (ggf. installierte Treiber aus Multibeast bitte daher löschen). Ich nutze das selbe Board mit der DSDT (-> dedizierte Grafik) hier mal 2 Screenshots aus dem Systemprofiler bei meiner Kiste:



und hier die versprochenen DSDT's [DSDT\\_IntelHD4000.aml.zip](#) und [DSDT\\_generic\\_discrete.aml.zip](#)