

## **Erneuerter Versuch... Acer 5750G (Diesmal mit Lion)**

**Beitrag von „kelkit“ vom 8. Mai 2012, 21:28**

Hallo, da bin ich nach kurzer Zeit wieder mit dem nächsten Versuch 😊

Diesmal habe ich es geschafft Snow Leopard erfolgreich zu installieren und auch im AppStore Lion herunterzuladen.

Das Problem jetzt ist, wenn ich einen USB Stick anschlieÙe (egal was für einen), um UniBeast fertig zu machen, dann kommt schlagartig nach dem Einstecken am Notebook folgende Fehlermeldung:

<http://img338.imageshack.us/img338/3291/img0087cz.jpg>

Woran kann es liegen?

MfG

---

**Beitrag von „BananaJoe“ vom 8. Mai 2012, 21:32**

gehen andere USB Geräte?

---

**Beitrag von „kelkit“ vom 8. Mai 2012, 21:35**

Nein auch nicht...

---

### **Beitrag von „BananaJoe“ vom 8. Mai 2012, 21:43**

Hast du irgendwelche Treiber für USB Installiert? evtl. über Multibeast?

---

### **Beitrag von „kelkit“ vom 8. Mai 2012, 21:47**

Jetzt gehts wieder doch. Danke.

Falls wieder was sein sollte, schreibe ich wieder 😊

---

### **Beitrag von „BananaJoe“ vom 8. Mai 2012, 21:50**

Was hast du denn gemacht damit es wieder geht?

---

### **Beitrag von „Stocki99“ vom 8. Mai 2012, 22:45**

Jo das würde mich auch interessieren, denn dann könnte ich das bei meinem PC auch drauf machen weil ich hab genau den gleichen nur in einer Variante stärker also i5 und 8 GB RAM.

---

### **Beitrag von „kelkit“ vom 8. Mai 2012, 22:47**

Nchts besonderes... Habe den Notebook währen der Stick von Anfang an drin war gebootet... und dann ging es...

---

### **Beitrag von „Stocki99“ vom 8. Mai 2012, 23:12**

Ja was ist jetzt alles obeninstalliert?  
Könntest du mir da vll. eine Nachricht schicken?

---

### **Beitrag von „kelkit“ vom 8. Mai 2012, 23:16**

Also mein Ziel war es bei Snow Leopard einfach nur den AppStore zum Laufen zu kriegen, da ich Lion runter laden wollte...

Meinst du das soll ich dir erklären, wie ich es geschafft habe?

---

### **Beitrag von „Stocki99“ vom 9. Mai 2012, 15:26**

Jo kelkit das könntest du mir per PN schicken.

---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 9. Mai 2012, 15:33**

Da das eigentliche Problem nicht mehr besteht ist dieser

