

# Schneebild wie im TV

**Beitrag von „“ vom 1. Juni 2011, 13:46**

Mal eine Frage wer kennst folgenden Fehler.....?

Monitor ist länger aus Computer an oder man fährt aus dem Sleep wieder hoch, dann habe ich kein Bild sondern nur Schnee auf dem Bildschirm. Passiert nur am DVI Anschluß Losung einfach Monitor an und ausschalten dann ist das Bild wieder da. Passiert auch bei meinem TV Gerät wenn an DVI angeschlossen, beide Geräte sind von Samsung. Woher kommt dieses Phänomän, hatte ich auch mit einer Gforce 9500 und 9800.

---

**Beitrag von „TKing“ vom 1. Juni 2011, 14:25**

Ich dachte, dass das normal wäre nach nem sleep 😊 ist das nen "Fehler"?^^

---

**Beitrag von „System-Bot“ vom 1. Juni 2011, 14:48**

Im übrigen ist das Teilweise auch Reproduzierbar in dem man am DVI Kabel wackelt. Das ist aber kein Hackintosh spezifisches Problem sondern ein Bug den auch Original Mac haben.

Daher würde ich dem ganzen nicht so viel Beachtung schenken. Monitor aus, wieder an und weg ist es. Zudem tritt es sehr selten nur auf.

---

**Beitrag von „“ vom 2. Juni 2011, 09:48**

Erstens beantwortet das nicht meine Frage und zweitens konnte ich das auf einem original Mac

noch nicht beobachten, Erst mal die Frage wem ist das auch schon aufgefallen und was bringt Abhilfe. Meiner Meinung nach liegt das an irgendeinem Treiber / Kext der die Grafik kurzzeitig abschaltet.

---

### Beitrag von „jennerwein“ vom 2. Juni 2011, 23:03

hi

hatte das auch schon, an einer nv 8800 und an einer ati hd 5770 vapor-x. NUR bei der verwendung von dvi kabeln. und an diversen monitoren von dell und samsung. immer nur im dual monitor betrieb. und auch mitten bei der arbeit, wo sleep nicht dazwischenkommen sollte.



keine der komponenten, also weder grafikarten noch monitor noch kabel hatte jemals ein solches problem unter windows7.

seit einer woche verwende ich aber ein anderes dvi kabel das etwas dicker ist und bei dem alle pins belegt sind. (bisher warens solche kabel bei denen 6 pins im stecker unbelegt waren) - noch kein schnee. 😊

...offensichtlich mag apple keine normalen dvi kabel. 😬 hab jetzt ein display port und eben das dickere, voll belegte dvi kabel an einer sapphire 6870 hd. seitdem klappt alles 😄



---

### Beitrag von „TKing“ vom 3. Juni 2011, 08:36

Bei Apple kostet ja auch nen sch\*\*\* DVI Kabelanschluss/Connector 30€ 😄

---

### **Beitrag von „“ vom 26. Juli 2011, 09:34**

So hänge das mal hier ran jetzt habe ich die Sache auch unter Lion. Und zwar starte ich den Rechner Monitor zeigt Bildrauschen, am TV ist das Bild ok ( habe einen Monitor dran und ein TV Gerät.

Monitor läuft über DVI / TV über HDMI. Nach einem Neustart ist denn alles wieder klar, überings haben das alle Systeme bei mir gemacht mit verschiedenen Grafikkarten. 😞

---

### **Beitrag von „Goron“ vom 26. Juli 2011, 09:40**

Ich kann es nicht bewusst reproduzieren, aber bei der Kombination 9800GT und LG3200 LCD habe ich das auch schon 2-3 Mal gesehen. DVI->VGA Adapter und mit VGA Kabel in den Fernseher. Mein DVI->HDMI Kabel funktioniert leider nicht mehr seid der 10.6.4 und DVI hat der Fernseher nicht 🤔

---

### **Beitrag von „“ vom 26. Juli 2011, 09:43**

Ich denke der Auslöser ist das TV , oder halt das Grafikkarten Management.

---

### **Beitrag von „tommac“ vom 27. Juli 2011, 15:45**

Kann das Schneegrieseln Phänomen ebenso unter Snow Leo (aktuell 10.6.8) bestätigen, sobald die Kiste im Standby war bzw. sich der Monitor ausgeschalten hatte.

Monitor hängt per HDMI auf DVI-Apter an DVI (direkt am HDMI-Anschluss der Karte bekomme ich nur ein blaues Bild 😞 wenn da jemand einen Tipp hätte her damit...)

Ich habe bis dato einfach das Kabel ab- und wieder angesteckt und voila das Bild war wieder da...ein einfaches aus und wieder einschalten des TFTs ist mir ehrlich gesagt noch nicht in den Sinn gekommen...

Grüße, tommac

Gigabyte EP-35 DS3 - [Intel](#) 2180 2.0 GHz Dual Core - 4 GB RAM - GeForce 8400 GS 256 MB - ~~passive (Club 3D)~~ Colorful G210 512 MB - 1 x 128 GB SSD with 2 partitions (System and Cham), 1 x 128 GB SSD for Data, 1 x 250 GB SATA HD - Leopard 10.5.6 (iPC / PCWIZ) Retail SL 10.6.5 - Boot Setup via Chameleon RC2 519: OSX

---

### **Beitrag von „Frankylan“ vom 2. Mai 2012, 06:46**

Ich dachte ich wär der einzige mit diesem Phänomen.

Habe es in SL und Lion mit DVI und verschiedenen Grakas - Gforce 9800GT, Geforce 285 GTX und Radeon HD5770.

Da das aber sporadisch auftritt und meistens nach einem Kaltstart passiert kann ich es auch nicht explizit reproduzieren.

Habe auch nur einen Workaround in dem ich das Eingangssignal wechsele und wieder zurück switche.

Seit dem ich in der Chamäleon.Boot.plist den Haken \*ATI Ports\* gesetzt hab ist das Phänomen nicht mehr aufgetaucht.

---

### **Beitrag von „Schranzie“ vom 2. Mai 2012, 08:34**

Kenne ich, hatte es anfangs auch, jedoch nur bevor ich 3D Spiele/Anwendungen (CAD) gestartet habe. liess sich immer mit CMD + Alt + Eject oder ctrl + alt Eject abschalten.

Interessanterweise, hatte man einen Screenshot gemacht hatte es gepasst!

Seit dem neuen Treiber (release war glaub ich im Februar) tritt das nichtmehr auf.

---

### **Beitrag von „Frankylan“ vom 2. Mai 2012, 10:16**

Tastatur eingaben ließen meinen Bildschirm (Dell) völlig kalt während es schneite . 🌨️

---

### **Beitrag von „flosetsfire“ vom 2. Mai 2012, 15:04**

bei mir trat der Fehler auf, nachdem ich den IntelHD3000 Treiber installierte.  
tritt jedoch nur nach langem stand-by auf.

vielleicht hilft dies ja weiter ....

---

### **Beitrag von „Schranzie“ vom 2. Mai 2012, 20:08**

nimm mal den Bootflag darkwake=0 mit auf, dann sollte das Problem gelöst sein!

[Frankylan](#)

konntest du zumindest das CD Fach öffnen, oder musstest du dann wirklich das Gerät vom Netz nehmen um das Problem zu beheben?

---

### **Beitrag von „Nils98“ vom 5. Mai 2012, 00:25**

Hab das gleiche Problem!Außerdem geht er bei mir auch nicht wirklich in den Sleep Modus

sondern von vorder rein nur das Display aus.CPU,Festplatte usw läuft weiter.

Sent from my GT-I9100 using Tapatalk 2

---

## Beitrag von „Frankylan“ vom 5. Mai 2012, 01:11

[Zitat von Schranzie](#)

[Frankylan](#)

konntest du zumindest das CD Fach öffnen, oder musstest du dann wirklich das Gerät vom Netz nehmen um das Problem zu beheben?

Kann ich nicht sagen ob über die Apple Tastatur das noch ging, hatte ich nie gecheckt 😞  
Müsste aber eigentlich, da ich beim umswitchen keine Probleme mit der eingaben hatte. 😄  
Hatte mal zufällig ein Texteditor offen und hatte während dessen sinnlose eingaben drin. 😂

Interessant daß das Phänomen so verbreitet ist 🤪 :popcorn:

---

## Beitrag von „Schranzie“ vom 6. Mai 2012, 17:19

[Nils98](#)

Wie hast du deine GraKa zum laufen gebracht?

Bei mir hatte der Treiber <http://www.nvidia.com/object/macosx-270.00.00f01-driver.html> dieses Problem vollständig behoben

Franky

Die Tastenkombis die ich gepostet habe lösen sonst den Ruhezustand aus, bei Schneebild wurde eben dieses abgeschaltet.

---

### **Beitrag von „Nils98“ vom 6. Mai 2012, 17:22**

Hatte die Grake mit einem Kext zum laufen gebracht. Geht dieser Treiber denn auch für meine Graka?

---

### **Beitrag von „dMopp“ vom 6. Mai 2012, 17:24**

Hab das Phänomen auch..

PS: der nVidia Treiber ist nach der Versionsnummer ÄLTER wie der Stock LION Treiber :x

---

### **Beitrag von „Schranzie“ vom 7. Mai 2012, 02:46**

Ist aber der neueste offizielle nVidia Treiber. Evtl hat Apple da andere Versionsnummern?

---

### **Beitrag von „Frankylan“ vom 8. Mai 2012, 08:51**

#### [Zitat von Schranzie](#)

Franky

#### [Zitat von Schranzie](#)

Die Tastenkombis die ich gepostet habe lösen sonst den Ruhezustand aus, bei SchneeBild wurde eben dieses abgeschaltet.

Ruhezustand bzw Sleep funktionierten nicht auf meinem Board zu jenem Zeitpunkt und hatte diese Funktion im Apple Powermanagement abgeschaltet.

---

**Beitrag von „“ vom 15. April 2013, 09:06**

Das ist zwar alt aber ich glaube viele kennen diesen Fehler.

Wollte noch hinzu fügen das es auf Orginal Geräten auch passiert. 🙄