

**Erledigt**

## **IBM/Lenovo T60 Snow Leopard install problem**

**Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 16. Juni 2013, 20:24**

Hallo zusammen,

ich wollte gerne auf meinen Lenovo/IBM T60 Snow Leopard betreiben.

Ich habe über meinen Hackintosh PC mit MyHack 3.1.2 und der Install DVD (10.6.3) einen Installations Stick erstellt. Die komplette installtion geliegt auch aber ich weiß nun nicht welche Kexte ich alles brauch. Habe schon alle aus dem Wiki installiert und immer danach einen blauen oder weissen Bildschirm gehabt beim restart. installiert habe ich sie immer über kext Wizard mit Wartung.

in meinem T60 ist eine IntelGMA 945/950 drin.

über Tipps wäre ich sehr dankbar.

LG Jürgen

---

**Beitrag von „“ vom 16. Juni 2013, 20:32**

Kleiner Tip einfach mal lesen.

**guckst du hier ➔**



[Lion auf Thinkpad T60 \(Type 1951-A47\) mit Intel GMA Grafik](#)

---

## **Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 16. Juni 2013, 21:51**

Hallo Gandalf,

ich habe aktuell folgende Kexte in den Extra Ordner gepackt:

AppleIntelPIIXATA.kext  
AppleRTC.kext  
AtherosFix.kext  
Disabler.kext  
fakesmc.kext  
IOAHCIBlockStorageInjector.kext  
NullCPUPowerManagement.kext  
OpenHaltRestart.kext  
PlatformUUID.kext

Desweiteren habe ich über Kext Wizard diese Kexte installiert:

AppleACPIPS2Nub.kext  
ApplePS2Controller.kext  
AppleSMBIOS.kext  
IO80211Family.kext  
IOATAFamily.kext  
Natit.kext  
VoodooBattery.kext  
VoodooPower.kext  
AppleIntelGMA950.kext  
AppleIntelGMA950GA.plugin  
AppleIntelGMA950GLDriver.bundle  
AppleIntelGMA950VADriver.bundle  
VoodooHDA.kext

Leider geht noch nicht mein W-lan auf.

Momentan habe ich über diesen Treiber: Wlan\_11n\_USB\_MacOS10-1.6\_Driver\_1079\_UI\_1.8.8 für meinen Belkin W-lan stick am laufen. Hast du dazu noch ein Tipp?

Habe nun alle IntelGMA950 Kexte installiert und alles nach deiner Anleitung gemacht aber

QE/CI scheint nicht geklappt zuhaben.

Ich kann normal über den Stick von der HDD Booten und auch ohne Externen Bildschirm und ohne USB Tastatur. Kann man da noch was machen oder soll ich wieder alle 5 Kexte löschen und von neuen installieren?

LG

---

### **Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 16. Juni 2013, 22:00**

Welche Wlan Karte ist verbaut?

---

### **Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 16. Juni 2013, 22:23**

Also laut System Info:

Dev ID:4227

Device: Pro/Wireless 3945ABG (Golan) Network Connection

Habe nun das Cumbo Update 10.6.8 Installiert und nun ist QE/CI aktiv 😊  
Also fehlt wirklich nur noch das W-lan und der HackBook wäre am laufen...

LG DerGiftzwerg

---

**Beitrag von „DoeJohn“ vom 16. Juni 2013, 22:29**

Ist eine Intel WLan Karte. Die mußt du tauschen gegen eine kompatible. Wurde hier im Forum schon nmehrmals drüber geschrieben. Einfach mal die Boardsuche benutzen!

---

**Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 16. Juni 2013, 22:30**

schau mal hier: --[klick](#)--

---

**Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 17. Juni 2013, 16:57**

Hallo IBM,

vielen Dank für den Link.

Ich habe den Kext mit Kext Wizard installiert und die Rechte... wieder repariert.  
Nach dem Neustart war aber noch immer kein W-lan empfang vorhanden.

Muss ich da nach was anpassen oder sollte es so gehen?

Habe gesehen das du auch ein T60/1951 hast. Welche Programm kann mir unter Mac OS x sagen, welche CPU bei mir verbaut ist?

LG DerGiftzwerg

---

### **Beitrag von „toemchen“ vom 17. Juni 2013, 17:10**

mit der [SystemInfo](#) kannst du deine Hardware auslesen.

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 17. Juni 2013, 17:18**

Für die Cpu, nimm mal das Tool aus dem [Dateianhang](#). Ein Screenshot der System Info wäre wirklich hilfreich.

---

### **Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 17. Juni 2013, 18:18**

Ich habe mal von allem ein Screenshot gemacht, hoffe er hilft euch weiter.

Ich habe wohl ein T2400 drin, wisst ihr ob der 64Bit kann?

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 17. Juni 2013, 18:39**

Nein, die [T2400](#) kann nur 32bit, also ist mit 10.6.8 Ende. Kannst aber einen aus der T7000er Reihe einbauen, dann ist Lion 10.7.5 kein Problem. Dann ist aber auch Ende, denn auf Grund der Grafik läuft Mountain Lion nicht, es gibt für die GMA keine 64bit Kexte.

---

### **Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 17. Juni 2013, 18:45**

Okay, denn werde ich aus meinen Media PC die T7200 ausbauen und in den Laptop stecken...

Kannst du mir vllt nochmal wegen des W-lan Problems helfen?

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 17. Juni 2013, 18:49**

Wenn die CPU den gleichen Sockel hat, sollte es gehen. Leider hast Du die Bilder überlagert, evtl musst Du Dein Wlan tauschen, aber poste mal die Device und die Vendor ID.

---

### **Beitrag von „DerGiftzwerge“ vom 17. Juni 2013, 19:58**

Ja der Sockel M ist der gleiche...

Hier nochmal ein Screenshot von der System Info:

na geil, nun habe ich mir mein System zerschossen. Wollte nur noch sleepenabler installieren.

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 17. Juni 2013, 20:11**

Also, Dein Wlan lief mal mit dem VoodooIntel3945.kext, ob es das heute noch tut ist fraglich, da ich mir nicht sicher bin, ob die Kexte 64 bit fähig sind. Evtl muss da noch etwas angepasst werden, einfach mal "VoodooIntel3945.kext" googeln, da findest Du genug Informationen.  
edit: Achso, kommst Du mit -x noch ins System? Ansonsten helfe ich Dir den Sleepenabler wieder loszuwerden.

---

## **Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 17. Juni 2013, 20:29**

also ich komm bis zur Anmeldung kann dann aber nix eingeben.

---

## **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 17. Juni 2013, 20:40**

ok, dann anders:

boote mit -s (singleuser mode).

wenn er stehen bleibt gibt Du folgendes ein:

Code

1. /sbin/mount -uw /

Code

1. cd /System/Library/Extensions

Code

1. rm -rf Sleepenabler.kext

Code

1. exit

Jetzt solltest Du wieder normal booten können.

edit: Ich sehe jetzt erst den Screenshot, wo der Boot hängen bleibt, es ist keine übliche Sleepenabler KP...

---

**Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 17. Juni 2013, 20:45**

hab es genau nach Anweisung gemacht aber es hat irgendwie nicht geklappt... wieder Kernel Panic  
worin besteht denn jetzt der Fehler?

---

**Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 17. Juni 2013, 20:48**

Hast Du auch genau auf die Leerzeichen in den Befehlen geachtet? Hast Du sonst noch etwas installiert ausser den Sleepenabler.kext? Was ist mit dem VoodooPower.kext?

---

**Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 17. Juni 2013, 21:04**

also den VoodooPower hatte ich gestern schon installiert und lief die ganze Zeit ganz gut alles. ich habe heute nur den Voodoointel3945 und einen zweiten aus dem intent installiert. aber damit lief auch die ganze Zeit das Mac Os. erst als ich den sleepenabler über kext Wizard installieren wollte, ist Mac Os abgeschmiert.

---

**Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 17. Juni 2013, 21:05**

Ja, mit den Voodoo Kexten ist immer seine Sache, lösche einfach mal alles was Du installiert hast. Hast Du auch immer die Rechte repariert und den Cache mit Kext Wizard neuerstellt?

edit: Also mit dem zweiten Bild kann ich jetzt gar nichts anfangen, habe ich noch nie gesehen. Irgendwie scheint hier aber noch ein anderes Problem zu sein.

---

### **Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 17. Juni 2013, 21:25**

ja habe immer alles wieder repariert und neu erstellen lassen.

habe jetzt die Festplatte an meinem Rechner gehangen und gemountet.  
habe dann VoodooPower, voodoointel3945 und den sleepenabler gelöscht

leider wieder beim Start Kernel Panic.

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 17. Juni 2013, 21:41**

wieder die gleiche KP?  
boote nochmal mit -s  
dann

Code

1. /sbin/mount -uw /

Code

1. /sbin/fsck -fy

Code

1. exit

weil, dann sehen wir mal, ob Dein Dateisystem noch ok ist. Du schreibst:also ich komm bis zur

Anmeldung kann dann aber nix eingeben., wenn Du mit -x bootest, schon mal versucht eine USB Tastatur/Maus anzuschliessen?

---

### **Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 17. Juni 2013, 21:46**

So habe das ganze mal gemacht (siehe Anhang).

ja wenn ich mit -x Boote kann ich nichts eingeben. Habe mal eine USB Tastatur angeschlossen aber hat nichts geändert.

nun zeigt er mir das an:

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 17. Juni 2013, 21:49**

Hm, immer was neues, hast Du VoodooHDA installiert und die AppleHDA nicht gelöscht?

---

### **Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 17. Juni 2013, 21:50**

doch die hatte ich ganz am Anfang schon gelöscht.

---

### **Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 17. Juni 2013, 21:54**

hau den VoodooHDA noch raus, und wenn es dann nicht geht, würde ich eine Neuinstallation vorschlagen.

---

### **Beitrag von „DoeJohn“ vom 17. Juni 2013, 21:58**

Ich würde sagen, es ist an der Zeit nochmals neu zu installieren. In deinem Post 5 schreibst du doch, das alles bis auf WLan läuft. Ich habe dann geschrieben, das die Intel nicht läuft und du sie austauschen solltest. Wenn du eine kompatible WLan Karte einbaust, läuft doch Snow Leopard perfekt.

Ich meine, auf dem Notebook ist auch nicht mehr möglich, vor allem, das es flüssig läuft! Und alles mit VooDooh zu installieren ist der falsche Weg!

---

### **Beitrag von „DerGiftzwerg“ vom 17. Juni 2013, 22:14**

habe die VoodooHDA gelöscht, leider auch ohne Erfolg. werde morgen wohl eine neue Installation vornehmen und evtl mal gucken ob ich noch eine passende w-lan Karte in meinen alten Lenovo S10-2...

Ich danke euch für die Hilfe!

LG Jürgen