

## Marvell 88SE61xx Adater & Treiber?

Beitrag von „Zion“ vom 28. November 2011, 13:37

Hallo,

mein DVD-Laufwerk befindet sich am oben genannten Adapter. Ich bin auf der Suche nach einem Treiber unter Lion.

Hat mir hier wer zu einen Tip oder eine Idee was ich nutzen kann, Danke?

---

Beitrag von „“ vom 28. November 2011, 13:41

Schaue mal einmal meinen Freund   benutzt den zaubern können wir nicht, obwohl ich Gandalf heiße. 



<http://www.osx86.net/view/1412-download.html>

---

Beitrag von „Zion“ vom 28. November 2011, 14:01

Leider habe ich den schon versucht, kein Erfolg. Mein Board ist ein altes Asus-P5Q mit ICH9-Chipset.

Ich hatte vor langer Zeit einmal SL installiert und ich kann mich auch erinnern das das DVD-Laufwerk funktioniert hatte.

Jetzt hier eine Neue Lion-Installation aufgespielt und das Teil ist nicht mehr anzusprechen. Es wird mir auch nicht angezeigt 🤔

---

### **Beitrag von „Zion“ vom 28. November 2011, 14:44**

Ich glaube ich hänge hier noch ein paar Informationen an. Ich nutze eine DSDT aus dem DSDTloader für mein Board. Sonst habe ich nur den ALC8xx, AtensisL1e und eine FakeSMC Kext-Datei im Extras-Ordner. Der Rest ist Lion std. mit dem USB-Stick aus dem Store. Das Board ist ein Asus P5Q mit der aktueller BIOS-Version.

---

### **Beitrag von „Goron“ vom 28. November 2011, 15:00**

Hmmm, versuch mal den hier: [http://www.osx86.net/view/87-a...ata\\_for\\_snow\\_leopard.html](http://www.osx86.net/view/87-a...ata_for_snow_leopard.html) !

Nur dran denken: mit 64Bit ist dann Essig!!! Die ist so alt, die wird wohl nur im 32 bit laden ...

Goron

---

### **Beitrag von „Zion“ vom 28. November 2011, 15:09**

Mein System ist auf 64Bit mit Erweiterungen "Ja" konfiguriert. Aber ich werde mir das auf jeden Fall mal anschauen. Wenn es gehen sollte habe ich schon einen neuen Ansatz gefunden. Kann es sein das mir noch ein paar Kext-Dateien fehlen um mein Lion rund zu machen? Ist es auch möglich das die von mir aus dem Netz geladene DSDT das Problem erzeugt? Was ist denn immer mit den JMicon-Kext'n die ich so überall sehe.