

Erledigt

## HackPro

**Beitrag von „John Doe“ vom 12. Januar 2013, 19:11**

So jetzt möchte ich euch endlich meinen hacki zeigen 😊

Hier erstmal 2 Bilder 😊

Die Daten meines Hacki :

Asus P8P67 Evo  
Intel core i7 2600k @ 4,5 Ghz  
16 GB Ram  
XFX Radeon HD 6870  
750 Watt Netzteil  
TP Link Wlan Karte  
Bluetooth adapter

2 x OCZ Vertex 4  
1 x Intel 330er series  
2 x 2 TB WD Caviar Green  
2 x 3 TB WD Caviar Green

Installiert habe ich ihn wie folgt :

1. Unibeast stick erstellt
2. Davon gebootet und Lion installiert
3. Multibeast installiert wie auf dem Bild Zusehen :
4. Neustart
5. Dann habe ich meine DSDT mit den im Bild zusehenden Optionen installiert :
6. Dann wieder neustarten und dann läuft alles 😊

---

**Beitrag von „TuRock“ vom 12. Januar 2013, 19:46**

Sauber, schön geworden ! 👍



für die Anleitung !

---

**Beitrag von „TheKenny“ vom 12. Januar 2013, 19:53**

Sehr schön! 😊 Gefällt mir!

**Beitrag von „John Doe“ vom 12. Januar 2013, 20:00**

Anleitung für Mountain Lion ( teste ich momentan) Folgt 😊

---

**Beitrag von „DoeJohn“ vom 12. Januar 2013, 22:43**

Schönes Hobby, oder?????

---

**Beitrag von „John Doe“ vom 12. März 2013, 21:40**

jap 😄

ich könnte jeden tag noch einen bauen 😄 das macht so fun 😊

---

**Beitrag von „Dr.Stein“ vom 12. März 2013, 23:00**

Sehr schöner Hack, gefällt mir richtig gut!  
Da ist jetzt Snow Leopard drauf oder?  
Möchte das jemand in die WiKi übernehmen ?



**Beitrag von „John Doe“ vom 12. März 2013, 23:06**

Danke 😊

Ich habe da Mountain Lion 10.8.2 drauf 😊

ich habe inzwischen nen neuen Prozessor Kühler installiert CPU is damit 10 Grad kälter 😊  
wenn ich meine Lüfter durch Alpenföhn wing Boost ersetzt habt gibts ein neues Bild vom Innenraum und ich ersetze das im Ersten post

Sent from my iPhone 5 using Tapatalk

---

### Beitrag von „matze“ vom 13. März 2013, 06:54

Sehr schöner hacki 👍

---

### Beitrag von „John Doe“ vom 3. April 2013, 18:25

So hier die neuen Bilder 😊 Habe mir nen neuen CPU Kühler und neue Lüfter eingebaut und zwar von Noctua folge Modelle sind verbaut : 1x NF P12 , 4 x NF F12 , 1x NF P14 FLX

---

### Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 3. April 2013, 18:28

Der obere Lüfter verwirbelt aber eher als dass er den Strömungsverlauf verbessert.

---

**Beitrag von „John Doe“ vom 3. April 2013, 18:29**

der Obere saugt raus !

---

**Beitrag von „“ vom 3. April 2013, 18:31**

Macht meine Alte auch. :muhahaha:

---

**Beitrag von „DoeJohn“ vom 3. April 2013, 18:31**

Der hintere aber auch, oder? Dr. Ukeman hat Recht. Den oberen Lüfter verwendet man nur, wenn der Prozessorlüfter um 90 Grad gedreht wird! Dann benutzt man aber den hinteren nicht mehr!

---

**Beitrag von „John Doe“ vom 3. April 2013, 18:33**

Ja aber schaden kann der Obere ja nicht und jetzt ist er drin 😁

---

**Beitrag von „Dr. Ukeman“ vom 3. April 2013, 21:39**

Doch eben genau das tut er indem er den Luftstrom verwirbelt. Die Luft geht dann nicht mehr

sauber in eine Richtung durch sondern verwirbelt es bleibt also mehr Wärme im Gehäuse.

Gesendet vom iPhone via  
Tapatalk

---

**Beitrag von „John Doe“ vom 24. April 2013, 17:35**

sie wird doch rausgesaugt von dem Lüfter ! und nicht reingepustet wie soll der die luft im gehäuse verwirbeln ?

edit : hab den Lüfter oben ausgebaut und jetzt in der seite drin damit er der grafikarte die darüber sitzt frischluft bringt und den chipsatz bissl abkühlt 😊