

Erledigt

iMessage funktioniert dafür aber Herunterfahren nicht ... ?

Beitrag von „waltergiller“ vom 28. April 2013, 16:15

Das Herunterfahren klappt nicht mehr. Bildschirm geht zwar aus aber die Lüfteraufen weiter und der Neustart kommt erst nachdem ich den rechner einmmstromlos mache. Was kann das sein. /// hacki wurde mit multibeast erstellt. Ist das system mit chimera nachbearbeitung kompatibel? Imessage läuft nun.

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 28. April 2013, 16:37

Hallo Waltergiller, fülle bitte mal deine Signatur mit deinen Systemdaten. Wenn keiner weiss welche Hardware du benutzt kann dir auch keiner helfen. Zudem wäre es schonmal hilfreich zu wissen ob du eine DSDT benutzt oder nicht.

Beitrag von „waltergiller“ vom 28. April 2013, 16:46

Siehe oben. Vorher klappte das herunterfahren gut

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 28. April 2013, 16:56

Bitte trage dein System in die Signatur ein!!!

[klick](#)

Edit// Fein gemacht 😊

Also ein Z77 Chipsatz, sollte also OOB einwandfrei laufen... Benutzt du dennoch eine DSDT?
Laufen sonst irgendwelche .kexte mit?

Beitrag von „waltergiller“ vom 28. April 2013, 17:19

Nein dsdt nicht oder falls ja. Wo ist die?

Beitrag von „TuRock“ vom 28. April 2013, 17:22

hast du auch schon mit aktuelle Chimera 2.0.1 versucht !?

Beitrag von „waltergiller“ vom 28. April 2013, 17:32

Was denn? Neu machen mit chimera oder auf multibeast install aufbauen?

Beitrag von „TuRock“ vom 28. April 2013, 17:36

Habe für dich diesen Thread aufgemacht, weil ich denke das dein Problem nichts mit
iMessageFix zutun hat !

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 28. April 2013, 17:41

Nein, einfach mit dem neusten MultiBeast (5.3.0) Chimera 2.x installieren. Der hat auch den Fix drin.

Beitrag von „waltergiller“ vom 28. April 2013, 19:12

Ok. Werd ich mal machen. Besten dank schonmal

Beitrag von „waltergiller“ vom 1. Mai 2013, 00:08

Lob an Turock, habe die Kiste jetzt noch mal komplett frisch aufgesetzt. Alles Paletti sowiet.

Beitrag von „Griven“ vom 2. Mai 2013, 21:23

Damit dann erledigt und

