

**Erledigt**

## **Kernel Panic beim Herunterfahren**

**Beitrag von „paddy911“ vom 30. Januar 2019, 09:51**

Hallo,

Und zwar bekomme ich immer beim Restart und beim Herunterfahren einen Kernel Panic ausgespuckt (siehe Foto im Anhang).

Und die Sleep bekomme ich immer noch nicht zum laufen.

Dann habe ich angefangen mich mit dem Thema DSDT zu beschäftigen nur irgendwie steige ich da noch nicht ganz durch. (Die DSDT Datei lade ich morgen hoch). Vielleicht ist ja jemand so nett und patched die für mich. Die Config.plist bzw den efi ordner (ohne den Apple Ordner) lade morgen früh hoch.

EDIT: Ich habe nun die EFI.zip (ohne den Apple Ordner) hochgeladen.

EDIT - 2: Leider komme ich da immer noch nicht weiter !:(

---

**Beitrag von „ralf.“ vom 30. Januar 2019, 11:19**

Die Kernel Panic ist schon ein paar Zeilen vorher. Da hilft nur Abfilmen, einzelbilder anschauen.

Oder die Fehlerprotokolle auswerten.

Vermutlich zu viele Kexte, die da nichts bringen. Und wenn da ein WEG drin ist, ist hange GFX0 to IGPU wohl überflüssig.

---

**Beitrag von „paddy911“ vom 30. Januar 2019, 12:16**

OK, werde ich das mal abfilmen...

WEG + LILU ist drin, da eine RX 580 einzuhalten halt, also kann ich doch die GFX0 to IGPU rausschmeißen und den Haken bei Inject rausnehmen ?

EDIT: Fotos + Video Hinzugefügt

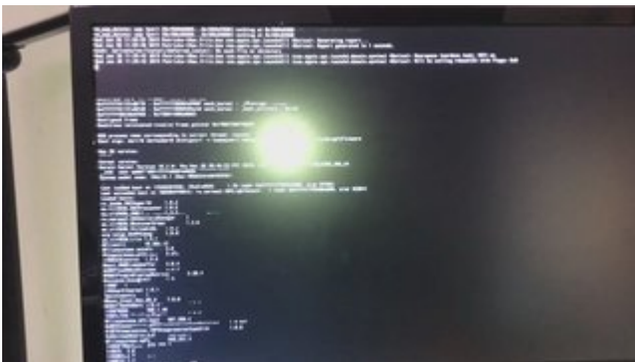
---

### Beitrag von „ralf.“ vom 30. Januar 2019, 13:58

sollte etwa reichen

[Other.zip](#)

Wenn dieser Teil etwas deutlicher wäre...



Da taucht bei einem Bild die Fritzbox auf. Zum Testen vielleicht mal abklemmen.

---

### Beitrag von „paddy911“ vom 30. Januar 2019, 15:37

Ich habe die Fritzbox vom PC getrennt, dann aber steht da anstatt "Fritzbox" nur "local".

Weiterhin habe ich noch mehr Fotos gemacht von der Oberen Zeile und von Unteren. Ein 2tes Video habe ich auch noch hinzugefügt

### **Beitrag von „ralf.“ vom 30. Januar 2019, 16:29**

Probier mal mit den Kexten - oben - und schau auch mal in den Logs, in der Konsole. Da müsste ja die Panic drin stehen.

EDIT

und fixshutdown in der config.plist anhängen, könnte auch nicht schaden.

---

### **Beitrag von „paddy911“ vom 30. Januar 2019, 16:37**

Also die Kexte von oben habe ich schon direkt nach deiner Antwort geändert gehabt. Habe ich leider vergessen zu erwähnen. Ich wie kann in der Konsole die log Datei auslesen? Also mit welchem Befehl?.

Den Haken bei fixshutdown habe ich schon von Anfang an drin in der config.plist

EDIT: Sorry hatte gerade an Terminal gedacht und nicht an die Konsole 😇😏😜

Ich müsste nur genau wissen welchen .log ich hier posten soll 😊

---

### **Beitrag von „ralf.“ vom 30. Januar 2019, 17:32**

Bei Sierra heißt die System.log Da müsste ja mit der Suchfunktion die panic zu finden sein. Wichtig ist dabei die genaue Uhrzeit, wann die panic auftrat.

---

### **Beitrag von „paddy911“ vom 31. Januar 2019, 20:58**

Ok dann post ich die gleich mal.

Die Panic tritt ja jedes mal auf wenn ich den Hacki herunterfahren möchte.

EDIT: Ich habe mal nachgeschaut in der System.log nur finde ich nichts wenn ich Panic oder Kernel Panic eingabe in der suche.

Die System.zip Datei im Anhang ist ein Auszug wo ich shutdown in der Suche eingegeben habe.

Die System ohne Shutdown suche.zip ist der komplette Auszug des System.log

EDIT: ich hoffe jemand konnte was finden, denn ich habe es nicht.

---

### **Beitrag von „mhaeuser“ vom 31. Januar 2019, 22:34**

Nix kexsts, das ist ein Problem mit dem NvRAM-Code für neue Chipsätze... einfach bis auf Weiteres AptioMemoryFix und EmuVar nutzen

---

### **Beitrag von „paddy911“ vom 1. Februar 2019, 06:48**

Ok danke

Dann werd ich das versuchen

EDIT: Danke nun kann ich mein Hackt komplett ausstellen. Und neu starten.

Es war echt nur eine Kleinigkeit 😊