# (Sierra) Mauseinstellungen

## bringen

## Systemeinstellungen zum Absturz

Beitrag von "Schneeleopard" vom 2. April 2017, 12:59

#### Guten Morgen!

Ich habe gestern aus Neugier einmal das Tool "MagicPrefs" auf meinem Hackintosh installiert und nun stürzen die Systemeinstellungen beim öffnen der Mauseinstellugen direkt ab...auch nach löschen von MagicPrefs hat sich daran nichts geändert.

EDIT: Anscheinend liegt es doch nicht an MagicPrefs...habe nun eine Neuinstallation des Systems hinter mir und die Mauseinstellungen bringen die Einstellungen immer noch in den meisten Fällen zum Absturz wenn meine Magic Mouse mit dem Hackintosh verbunden ist. Habe so langsam den Verdacht, das es am Update auf 10.12.4 liegt...hat jemand von euch eine Idee, was ich noch probieren könnten?

LG vom Schneeleoparden

### Beitrag von "macmac512" vom 2. April 2017, 13:53

Meine Glaskugel ist ausgefallen, aber wenn du die Einstellungen verrätst, könnte man ja ggf. mal crosschecken, ob es wirklich an den Einstellungen liegt.

#### Beitrag von "Schneeleopard" vom 2. April 2017, 14:04

Meinst du die Mauseinstellungen an sich? Dort habe ich alle Gesten aktiv, abgesehen vom "Natürlichen Scrollen".

#### Beitrag von "Schneeleopard" vom 6. April 2017, 19:58

Keiner hier der auf 10.12.4 mit einer Magic Mouse von Apple das gleiche Problem hat? Habe bei der Konkurrenz eben durch googlen ein Thema gefunden, wo zwei Leute seit 10.12.4 das selbe Problem haben. Aber eine Lösung weiß dort leider auch keiner...

## Beitrag von "Sepuku" vom 6. April 2017, 20:06

Selbe Problem! Maus und Touchpad gehen noch aber beim öffnen der Optionen stürzt das Programm ab

## Beitrag von "Schneeleopard" vom 6. April 2017, 20:32

#### Zitat von Sepuku

Selbe Problem! Maus und Touchpad gehen noch aber beim öffnen der Optionen stürzt das Programm ab

Und ich dachte echt schon, ich wäre der einzige hier. :o

## Beitrag von "al6042" vom 6. April 2017, 21:33

Ich nutze aktuell keine Apple Eingabegeräte, deswegen habe ich das Problem auch nicht... 🙂



## Beitrag von "nicodimis" vom 6. April 2017, 21:43

Ich hatte das selbe Problem.

Bei mir waren die Videos bzw. die Graka Einstellungen das Problem.

Kann leider nicht mehr genau sagen was ich geändert habe.

Ich korrigiere mich.

Ich habe leider auf einmal wieder das selbe Problem.

Ging bis vor kurzem noch alles:(

Dispatch queue: com.apple.coremedia.player.async.0x60000010ccc0

#### Beitrag von "Schneeleopard" vom 6. April 2017, 22:54

Und es ist definitiv ein Hackintosh-Problem...habe es eben nochmal auf meinem Macbook probiert das ebenfalls auf 10.12.4 läuft und dort gibt es keine Probleme. Anscheinend hat Apple bei dem Update einiges verändert.

## Beitrag von "griven" vom 6. April 2017, 23:17

Sehr merkwürdig. Hier funktionieren alle Prefpanes wie sie sollen sowohl unter 10.12.5 Beta 1 als auch unter 10.12.4 jeweils mit MagicMouse...

## Beitrag von "nicodimis" vom 6. April 2017, 23:27

Vielleicht wird ja hier jemand aus dem Fehlerbericht schlau?

Werkwürdig finde ich den letzten Teil. Logical CPU: 6 -> sollten das nicht acht sein?

Spoiler anzeigen

#### Beitrag von "apfelnico" vom 6. April 2017, 23:50

Habe noch die alte MacPro/PowerMac Tastatur (aka "Krümelfalle"), die funktioniert bestens unter 10.12.4

## Beitrag von "Schneeleopard" vom 6. April 2017, 23:50

Bei mir steht eine andere Meldung im Log: com.apple.xpc.launchd[1] (com.apple.xpc.launchd.oneshot.0x1000001e.System Preferences[1836]): Service exited due to signal: Segmentation fault: 11 sent by exc handler[0]

## Beitrag von "griven" vom 10. April 2017, 00:29

Auch hier hilft die SegFault Meldung nicht wirklich weiter denn daran lässt sich null ablesen was wirklich passiert...

Wichtig in dem Fall ist die komplette Meldung beim Crash, das SMBIOS, Status der IGPU und Status der GPU und gerne auch mal ein Kreuztausch Test sprich IGPU aus und nur GPU vs. nur IPGU und GPU raus aus dem Rechner denn anders wird man sich dem Problem nicht nähern...

Ich kann es hier nicht nachvollziehen auf beiden Rechnern nicht. Mein Desktop bootet mit einer Kombi aus IGPU (HD4000) und R9-270X über Ozmosis und das Prefpane lädt wie es soll und auch der Laptop mit IGPU (HD3000) über Clover startet beide Prefpanes ohne Probleme. Der

#### Beitrag von "Schneeleopard" vom 10. April 2017, 01:45

Mein Hackintosh ist im SMBIOS als iMac 12.1 (passend zur CPU) definiert. Meine CPU ist ja eine i7 Sandy Bridge und deren IGPU wird meines Wissens nach automatisch deaktiviert, wenn eine 'richtige' Grafikkarte in Benutzung ist - in meinem Fall eine Geforce GT440.

Den Crashreport habe ich mal angehangen. 🙂



#### Beitrag von "macdesignerin" vom 25. Oktober 2017, 10:21

Hallo

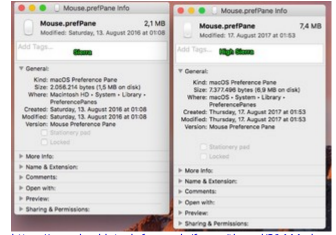
hatte dasselbe Problem. Habe das komplette Mouse.prefPane in S/L/PP gegen das von High Sierra ersetzt, jetzt läuft alles problemlos.

Liegt wohl an der im PP enthaltenen .mov-datei in Sierra.

#### Beitrag von "al6042" vom 28. Oktober 2017, 12:52

Ich habe eben eine Konversation mit einem anderen User und dem gleichen Problem.

Dabei stellte ich folgenden Unterschied zwischen den beiden Prefpanes fest:



Die Sierra-Variante stammte von meiner VM, die ich auf 10.12.5 hochgezüchtet habe.
Testet doch bitte mal die beiliegende Original Sierra-Version aus dem Bild

#### EDIT:

Zusätzlich habe ich auch die HS-Variante bereitgestellt.

### Beitrag von "Landu" vom 28. Oktober 2017, 13:06

Danke @al6042, ich habe die Version von HS genommen, damit stürzt es bei mir nicht mehr ab.

## Beitrag von "cloudydancer" vom 25. Oktober 2018, 11:45

Auch wenn's schon älter ist - vielen Dank für die Info. Hat bei mir auch geklemmt nach Update auf Sierra, mit dem Austausch der Dateien in den PP hat sich das Thema erledigt.

## Beitrag von "al6042" vom 25. Oktober 2018, 20:23

Danke für die Rückmeldung...

