

Erledigt

Hackintosh crash und Neustart beim öffnen der HWMonitor app

Beitrag von „dcpro11“ vom 5. November 2018, 12:00

Hi Leute,

Ich hab den HWMonitor schon mehrmals problemlos geöffnet. Doch heute wollte ich die Temperatur der CPU anschauen als ich mit dem Hackintosh arbeitete, doch er ist plötzlich ausgeschaltet und neu gestartet. Dann hab ich nochmal versucht und das gleiche passiert. Im kexte Ordner hab ich die fakesmc Sensoren drin.

Ich hab letzte Woche ein paar Änderungen aber nur im config.plist gemacht, wegen meine HD530, aber sonst hab ich nichts geändert.

Der HWMonitor hat immer gut funktioniert bis heute.

Beitrag von „ebs“ vom 5. November 2018, 12:19

Ich würde ganz einfach mal die Kexte erneuern mit dem Kextupdater, kannst auch den Fakesmc einzeln damit herunterladen. Da ist dann alles neu drin.

Beitrag von „dcpro11“ vom 5. November 2018, 20:00

[ebs](#) hab die Kexte erneuert, aber kein erfolg. sobald ich die app aufmache, boom, schwarze Bildschirm und Neustart.

das ist aber komisch, es hatte bis jetzt ganz gut funktioniert. kann es an welche driver liegen? die hab ich auch 1 oder 2 verändert, wegen der HD530.

(Eine frage die mit diesen Thema nichts zu tun hat, aber vielleicht kannst mir helfen, kann ich mein Hackintosh problemlos mit mein iCloud Benutzer Konto Einloggen?)

Beitrag von „al6042“ vom 5. November 2018, 22:08

Wenn die Kiste richtig funktioniert, kannst du alle iApps nutzen...

iCloud, iTunes und iMessage...

Facetime geht auch.

Letzteres kann sogar direkt zum telefonieren vom Rechner über dein iPhone genutzt werden...

Cooler Sache.... 😊

Zu deinem Problem:

Hast du zu der Aktualisierung des FakeSMCs und der Sensoren auch die App selbst erneuert?

Nicht das die noch auf einem alten Stand ist und deswegen mit den neuen Kexten die Kiste so abschmieren lässt.

Beitrag von „dcpro11“ vom 5. November 2018, 22:52

[al6042](#) cool, gut zu wissen. nicht dass apple herausfindet dass man eine Hackintosh benutzt und mein ID blockiert oder so was. xD

Ja, ich hab direkt alle Dateien, inklusive die app, von kext updater genommen, also soll alles auf dem letztem stand sein.

Beitrag von „al6042“ vom 5. November 2018, 23:09

Hm, dann weiss ich wegen dem HWSensor nicht wirklich weiter...

Gibt es nach dem Starten dann eine Meldung, die der Hacki gerne an Apple senden würde?
Wenn ja, was steht denn da drinnen?

Beitrag von „dcpro11“ vom 6. November 2018, 08:53

[al6042](#) ich hab ein screenshot davon gemacht. da verstehe ich ehrlich gesagt, nix xD Es steht da Panik aber der Grund kann ich nicht erkennen.

Beitrag von „al6042“ vom 6. November 2018, 09:19

Laut dem Hinweis hat die Kiste ein Problem mit dem FakeSMC in Version 1800.

Ist da vielleicht noch irgendwo ein zweiter FakeSMC mit auf der BÜchse?

Beitrag von „dcpro11“ vom 6. November 2018, 09:55

[al6042](#) meinst auf dem kexte Ordner? nö. da hab ich nur die FakeSMC Dateien die ich von kext updater genommen hab. Die sind auf dem Other ordner, alle andere ordner hab ich gelöscht, also keine weitere kexte.

falls nötig, hab ich hier mal mein EFI Ordner hochgeladen.

kann es vielleicht an irgendwas im config.plist liegen? Da sind die einzige Änderungen gemacht worden. Oder unter Driver64uefi da hab ich aptiomemoryfix-64 reingetan und EmuVariableUefi-64 und OsxAptioFixDrv-64 raus gemacht.

Beitrag von „Higgins12“ vom 6. November 2018, 10:01

Schau mal in L/E oder S/L/E ob sich da eventuell noch eine Fakesmc eingenistet hat.

Beitrag von „cobanramo“ vom 6. November 2018, 10:49

Versuch mal bitte mit diesem Config.plist.

[config.plist](#)

Gruss Coban

Beitrag von „dcpro11“ vom 6. November 2018, 11:35

[Zitat von Higgins12](#)

Schau mal in L/E oder S/L/E ob sich da eventuell noch eine Fakesmc eingenistet hat.

in beide ordner ist nichts von Fakesmc zu sehen. sollte da nicht zumindestens ein Fakesmc kext drin sein?

[Zitat von cobanramo](#)

Versuch mal bitte mit diesem Config.plist.

[config.plist](#)

Gruss Coban

Mit dieser config.plist bootet mein System nicht.

Beitrag von „al6042“ vom 6. November 2018, 19:12

Das ist schon komisch...

Ich bin aber auch nicht mehr mit dem FakeSMC unterwegs, um hier noch viel ausrichten zu können.


Beitrag von „ebs“ vom 6. November 2018, 20:18

Da nimm doch mal alles was fakesmc heißt raus (auch bei drivers64UEFI) und den neuen VirtualSMC.kext sowie die SMCPProcessor.kext und SMCSuperIO.kext. Mit dem Kext Updater am besten den kext VirtualSMC herunterladen und das ganze Paket im Clover verteilen.

Beitrag von „dcpro11“ vom 6. November 2018, 20:49

[ebs](#) ok werde ich versuchen. unter drivers64uefi hab ich auch smchelper-64 das auch löschen oder lass ich drin?

EDIT:

ok hat sich gelöst. hab gemacht wie du gesagt hast, Neustart und ausprobiert. Es funktioniert wieder. Vielen Dank 

Beitrag von „ebs“ vom 6. November 2018, 21:35

Die smchelper-64 sollte auch unbedingt raus. Schön das es wieder geht.