

Erledigt

HW-Monitor sorgt für lange Bootzeiten

Beitrag von „TmaG5“ vom 24. April 2016, 17:02

Hey nach der Installation von HW-Monitor zum Temperaturen auslesen ist die Bootzeit von etwa 23 auf über 60 Sekunden gestiegen. Habe das Problem schon Mehrfach in Foren finden können, aber noch keinen allgemeinen Fix. Ich würde ungern auf HW-Monitor verzichten. Die Alternative Deinstallation und Entfernen der Sensor ktxts ist also nur der letzte Ausweg.

Irgendwelche bekannten Lösungen?

Beitrag von „kuckkuck“ vom 24. April 2016, 17:03

Man müsste erstmal wissen was bei dir werkelt... Bitte schreib das mal in dein Profil rein. Dazu gehört Specs und Bootloader 😊

Beitrag von „TmaG5“ vom 24. April 2016, 17:13

Angaben sind aktualisiert. Ich denke aber mal, dass es an der Änderungen der FakeSMC mit Multibeast 8.1 liegt.

Screenshot: http://www.directupload.net/file/d/4335/7oz6hhyd_png.htm

Die HW-Monitor-Version sollte die aktuellste sein.

Beitrag von „keiner99“ vom 24. April 2016, 17:20

probier mal eine andere Version, hier findest du die letzten <http://hwsensors.com/releases>
aber bedenke Multibeast hat die Kexte nach Library/Extensions installiert, lösche sie dort raus
und schmeiß die FakeSMC und die Sensoren Kexte in den Clover EFI Kext Ordner

Beitrag von „TmaG5“ vom 24. April 2016, 17:31

Perfekt. Der Fehler lag nur in der HW-Monitor-Version... Danke für die schnelle Hilfe...mBitte
schließen

Beitrag von „al6042“ vom 24. April 2016, 17:34

Wir schliessen doch keine Threads mehr, sondern stellen sie auf "Erledigt"..
Viel Spass noch... 😊