

Erledigt

HWMonitor mit VirtualSMC?

Beitrag von „al6042“ vom 6. Dezember 2019, 10:26

Hallo [seltsam23](#) und herzlich Willkommen im Forum... 😊

Zu deinen Fragen:

- Habe ich bei der "Installation" der kext irgendetwas übersehen?

Um das sagen zu können, solltest du deinen EFI-Ordner zippen und hier posten. Achte dabei darauf, dass Unterordner wie /EFI/APPLE und /EFI/Microsoft nicht mit in das ZIP-File kommen, da das sonst zu groß für den Upload im Forum wird.

- Kann ich HWMonitor mit VirtualSMC nutzen?

Ja, das funktioniert, erfordert aber den Austausch der Sensoren-Kexte, welche mit FakeSMC eingesetzt werden.

- Wenn ja, brauche ich dafür eigene Kexts oder sollten die FakeSMC *****.kext** funktionieren?

Jupp... wie bereits vorher erwähnt, gilt es dabei um den Austausch von Sensoren-Kexten nach folgendem Modell:

FakeSMC

FakeSMC_ACPIsensors.kext
FakeSMC_CPUSensors.kext
FakeSMC_GPUSensors.kext
FakeSMC_LPCSensors.kext
FakeSMC_SMMSensors.kext

VirtualSMC (Desktop) VirtualSMC (Laptop)

SMCProcessor.kext
SMCSuperIO.kext
SMCBatteryManager.kext
SMCLightSensor.kext
SMCProcessor.kext
SMCSuperIO.kext

Zusätzlich ist darauf zu achten, dass beide Kexte jeweils einen eigenen EFI-Treiber im Ordner /EFI/CLOVER/drivers/UEFI, bzw. /BIOS, benötigen.

- FakeSMC.kext = SMCHelper.efi
- VirtualSMC.kext = VirtualSmc.efi

- Ich nehme an ich kann entweder FakeSMC.kext nutzen ODER VirtualSMC.kext, richtig?

Auch das stimmt... 😊