

i5-3470 CPU-Powermanagment funktioniert nicht, durchgehend auf 3,2Ghz

Beitrag von „Karl_Kaenguru“ vom 8. Mai 2021, 00:07

[apfel-baum](#) natürlich sicher ich das alles und ich klone auch immer meine SSDs und probier das dann auf der nächsten aus, wenn ich was neues mache, sodass ich dann einfach wieder die alte Ssd einbauen muss und schon funktioniert der Computer wieder... aber danke für den Tipp!

[bluebyte](#) So einfach ist es nicht, das SMBIOS hatte ich vorher, nur hatte ich da gar keine Chance das es klappen kann, da der iMac13,? BigSur nicht unterstützt und somit der MacPro 6,1 der einzige mit BigSur und IvyBridge Unterstützung ist...

Ich habe es jetzt installiert bekommen und es klappt alles, xclm ist aktiviert und so, nur leider hängt er trotzdem auf 3,2Ghz fest, wenn ich mir die SSDT-PM.aml dann anzeigen lasse, hat er aber alle Werte richtig eingetragen und auch die verschiedenen Speedsteps, wenn ich jedoch in die IORegistry schaue wird dort nichts davon angezeigt und ich verstehe nicht wieso er das nicht annehmen will, wenn es eventuell ein Indikator sein konnte IntelPowerGadget funktioniert btw auch nicht und zeigt immer wieder die selbe Fehlermeldung an, man soll was im Terminal eingeben und dann Neustarten...

Anbei mal die neue EFI, vielleicht habe ich einfach irgendetwas anderes falsch eingestellt in der config oder übersehen..

Aber trotzdem Danke schon einmal für die Hilfe!

Mit freundlichen Grüßen

Ernst

PS: Ich habe auch schon EFIs von anderen Leuten hier aus dem Forum, welche den selben PC benutzen, ausprobiert und es hat auch alles funktioniert bis auf das CPU-Powermanagment...