

Erledigt

Coffee Lake Sammelthread (Hilfe und Diskussionen)

Beitrag von „CMMChris“ vom 20. September 2018, 10:35

1. Die SSDT bewirkt sehr wohl etwas. Speed Step arbeitet mit SSDT auf meinem Hack deutlich feiner und bewegt sich bei wenig Last deutlich mehr im unteren Spektrum (800 - 2000MHz). Ich habe da genügend getestet und verglichen um das beurteilen zu können und bin deshalb am Ende bei der SSDT geblieben. Dass die SSDT wirkt sehe ich auch daran, dass ohne SSDT mein Overclock nicht angesteuert wird, mit entsprechend generierter SSDT jedoch schon.
2. Das X86PlatformPlugin wird bei mir geladen, auch ohne gesetzten Haken bei Plugin Type.