

Erledigt

RAM Frequenz

Beitrag von „Identisk“ vom 28. April 2020, 17:02

DSM2 konkret bedeutet das in meinem Falle, dass der Rechner normal in den Ruhezustand geht (sowohl manuell als auch automatisch nach der in den Systemsteuerung eingestellten Zeitspanne), und mit den 3.000 MHz nach ca. einer Minute wieder aufwacht und nicht mehr automatisch einschläft danach

Bei 2.666 MHz funktioniert der Ruhezustand durchgängig erwartungsgemäß bis zum Aufwecken

[CMMChris](#) Nein, ich habe lediglich im BIOS X.M.P. aktiviert und kann dann aus den verschiedenen Profilen (DDR4 2.666 MHz, DDR4 3.000 MHz und diverse Abstufungen nach oben und unten hin) auswählen.

Ich bin auf Grund eines Garantiefalls vor ein paar Tagen von dem i9 9900 KF auf den i9 9900 K umgestiegen und habe es seitdem nicht noch einmal mit den 3.000 MHz probiert. Werde das dann gleich mal machen und schauen, ob es vielleicht tatsächlich an dem Silicon lag.