

## **Erledigt** RAM Frequenz

**Beitrag von „Identisk“ vom 10. April 2020, 20:07**

Hallo in die Runde,

ich habe in meinem System "Corsair Vengeance LPX 32GB (2x16GB) DDR4 3000MHz C15 XMP 2.0" verbaut.

Zwischenzeitlich hatte ich sie auf 2.666 MHz laufen, wobei alles einwandfrei funktionierte. Ich habe heute testweise mal die vollen 3.000 MHz im BIOS eingestellt, da ich die Module natürlich gern maximal nutzen würde. Hier ist mir allerdings aufgefallen, dass er da wohl Probleme mit dem Aufwachen aus dem Schlaf hat. Im Netz berichten auch andere Leute bei 3.000 MHz über Probleme mit USB-Peripherie.

Gibt es eine Möglichkeit, dennoch stabil die 3.000 MHz zu nutzen, oder sollte ich einfach bei 2.666 MHz bleiben? Die Module im iMac Pro und Mac mini laufen wohl auch auf der 2.666 MHz Taktrate.