

Meinen Rechner etwas schneller machen

Beitrag von „ThomasNRW“ vom 11. April 2021, 09:17

Guten Morgen,

ja ich werde mich bei Gelegenheit einmal dran machen und mein Netzteil wechseln. Übung macht den Meister. Die Idee mit einer m.2 nvme pcie finde ich auch sehr gut. Das bringt etwas mehr Geschwindigkeit.

Als Ersten Schritt möchte ich gern meinen RAM erweitern.

Zur Zeit habe ich zwei Riegel mit DDR3 4GB PC1600 Crucial CT51264BA160B CL 11 drin.

Muss ich jetzt nochmal 2 x 4 GB der gleiche Marke (Anbieter und Speichertakt) rein machen oder kann es eine Höhere Taktung sein?

Laut Internet kann da ein Speichertakt von: 1.333 MHz / 1.600 MHz / 1.866 MHz / 2.000 MHz / 2.133 MHz / 2.200 MHz / 2.250 MHz / 2.400 MHz / 2.600 MHz / 2.666 MHz / 2.800 MHz / 2.933 MHz / 3.000 MHz / 3.200 MHz, Non-ECC, Un-buffered auf mein Mainboard rein.

Viele liebe Grüße!