

Erledigt

Mini-ITX stromsparend

Beitrag von „ebs“ vom 15. April 2016, 13:05

Das **Sharkoon QB One** oder das **Cooler Master Elite 110** habe ich in die engere Auswahl gezogen wenn ich ein ATX-Netzteil nehme. Bei einem externen Netzteil mit PicoPSU würde ich das **Chieftec IX-05B-OP** Gehäuse nehmen. Momentan bin ich noch unentschieden was besser ist. Für die PicoPSU spricht das kleine Gehäuse was man verwenden kann. Ich weiß nicht ob das ATX-Netzteil so viel besser ist als sich das größere Gehäuse lohnt.

Habe jetzt das Ganze etwas abgeändert. Eingekauft wurden nun ein Gigabyte H170N-Wifi ITX-Board, dazu 16 GB Ram Kingston KVR21N15D8K2/16 und ein i7-6700 sowie das Chieftec IX-05B-OP Gehäuse zuzüglich externes Netzteil mit 150W und PicoPSU. Den Lüfter werde ich noch austauschen gegen einen Noctua NH-L9i, der läuft einfach leiser. Läuft einwandfrei unter 10.11.4 dank der vielen guten Infos hier an Board. Dafür noch mal Danke an alle.