

# CPU Leistung wird von GPU gedrosselt

Beitrag von „MSzturc“ vom 7. Februar 2021, 12:20

Hallo alle zusammen,

ich beobachte bei meinem 10th Gen Comet Lake (10210u + UHD 620) gerade dass sobald eine GPU fordernde Anwendung läuft die CPU Taktraten dermaßen in den Keller gehen, dass das komplette System anfängt zu laggen.

In der Regel taktet die CPU im Single Core Bereich auf 4,2 GHz und 2,9 GHz im Multi Core. Sobald die GPU auf 600-800mhz taktet fällt der CPU Takt auf 600mhz runter was kein Spaß mehr macht. Ich vermute, dass es am Power Limit des Systems liegt das bei 10W liegt und sobald die GPU dieses aufbraucht, kein Spielraum mehr für die CPU ist. Bin ich auf der richtigen Spur und wenn ja, gibt es eine Möglichkeit zu sagen, dass die CPU nicht unter z.B. 2ghz gehen darf?

