

**Erledigt**

## **Hallo zusammen! Erstes Posting und direkt ein paar Fragen zu meinem Setup...**

**Beitrag von „DerJKM“ vom 1. März 2018, 13:43**

Das Setup sieht soweit ganz gut aus, mir fällt kein Grund ein warum es nicht laufen sollte. Zwei Dinge würde ich persönlich jedoch anders machen: Mit Kaby Lake und Coffee Lake hat Skylake mittlerweile zwei Nachfolger, ich würde da auch auf aktuelle Hardware gehen. Für Nicht-Übertakter-CPU's lohnt sich Kaby Lake im Moment noch mehr, da es bisher nur teure Übertakter-Boards für Coffee Lake gibt, günstigere Modelle werden erst im April kommen. Dafür hat ein Coffee Lake i5 zwei Kerne mehr. Eine Option wäre also ein i5-7400 mit einem 200er-Board (z.B. H210) oder ein i5-8400 mit einem 300er-Board (im Moment nir Z370). Aber Achtung: Auch wenn der Sockel immer 1151 ist läuft Coffee Lake nur auf 300er-Chipsätzen, Kaby Lake auf 100er (nach BIOS-Update) und 200ern.

Die GTX1050 die du ausgesucht hast geht ab 10.12.4 mit dem Nvidia Webtreiber. Für den Anfang würde ich jedoch eine RX560 nehmen, für die musst du im Moment noch einen Haken bei der Konfiguration setzen, wenn wahrscheinlich Ende März 10.13.4 erscheint ist die Karte einstecken und läuft. Besonders bei Updates ist das wichtig, denn den Nvidia

Webtreiber musst du nach jedem Update noch manuell installieren, bei der AMD ist keine Handarbeit bei den Updates nötig. Als kleinen Bonus ist die RX560 sogar noch einen kleinen Tick schneller als die GTX1050 (non-Ti). Du musst aber auch zunächst gar keine Grafik nehmen, evtl. Reicht dir die im Prozessor integrierte Grafik. Eine Grafikkarte dazustecken kannst du ja immer noch.

Persönlich bin ich auch kein Fan von ITX. Du hast zwar keinerlei Nachteile was die Geschwindigkeit angeht, jedoch sind die Aufrüstmöglichkeiten meist begrenzt. Ein kleiner Rechner hat jedoch auch was.

Das Netzteil ist mit 650W überdimensioniert für die Komponenten. Schon 500W sind fast zu viel. be quiet ist aber eine gute Wahl.