

Erledigt

350 Watt Netzteil und die Grafikkarten?!

Beitrag von „Ghostbuster“ vom 22. Februar 2016, 00:28

Elektrotechniker, hier hättest du Elektrotheoretiker schreiben sollen 😊

Ein gutes Netzteil muss seine angegebene Leistung zuverlässig bringen sonst ist es schon mal Mist.

Und was die neuen Grafikkarten angeht haben die ja eh die 6 oder 8-Poligen Eingänge und wenn das Netzteil auch die passenden Ausgänge liefert dann bringt sie auch den benötigten Strom pro Anschluss und somit auch die benötigte Leistung. Wer aber anfängt Ausgänge zusammen zu führen sollte bedenken das die einzelnen ggf. nicht den zu erwartenden Strom liefern können da sie auch für geringere Leistung gedacht sind. Daher Ansicht ne einfache Sache, nur muss das Netzteil auch mitmachen, also die angegebene Leistung liefern die es verspricht und ja richtig, das machen halt nicht alle Hersteller von Haus aus. Mit BQ bin ich immer sehr zufrieden und dazu kommt noch das der eingebaute Lüfter leise und zuverlässig auch noch nach Jahren läuft, denn das ist den anderen Herstellern auch nicht immer zu erwarten, da verreckt der Lüfter und dann brennt das Teil durch weil es eh schon viel zu warm wurde da es nicht die erwartete Leistung brachte.. ein Teufelskreis 😊